



Comune di Ponte San Pietro

PROVINCIA DI BERGAMO

PIAZZA DELLA LIBERTA', 1
24036 PONTE SAN PIETRO (BG)

INTERVENTO:

INTERVENTI DI ADEGUAMENTO NORMATIVO E DI
MIGLIORAMENTO DELL'EFFICIENZA ENERGETICA
DEGLI IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA
DEL COMUNE DI PONTE SAN PIETRO (BG)
PROGETTO DEFINITIVO – ESECUTIVO

OGGETTO:

ALLEGATO "LX"
CALCOLI ILLUMINOTECNICI DI PROGETTO SCENE
ESTERNE

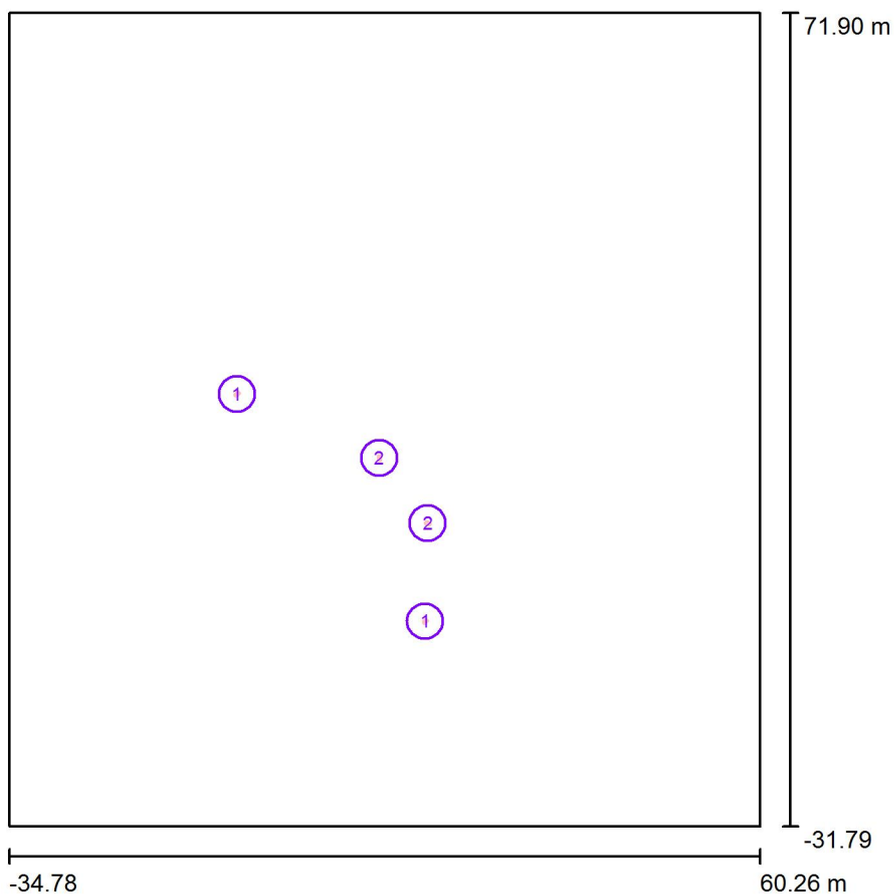


IL PROGETTISTA
(ARDIZZONE PER. IND. DIEGO)



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z001 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:962

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M (1.000)	9950	9950	76.0
2	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.7-4M ITALO 1 0F3 STW 4.7-4M (1.000)	12550	12550	102.0
Totale:			44999	Totale: 45000	356.0

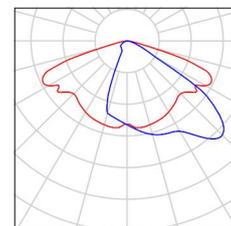


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z001 / Lista pezzi lampade

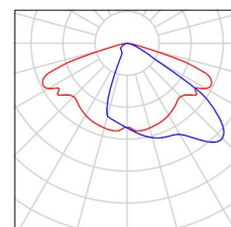
2 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M
 Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M
 Flusso luminoso (Lampada): 9950 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 9950 lm
 Potenza lampade: 76.0 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 38 76 97 100 100
 Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-525-4M-70-25
 (Fattore di correzione 1.000).

Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.



2 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.7-4M ITALO 1 0F3 STW 4.7-4M
 Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.7-4M
 Flusso luminoso (Lampada): 12550 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 12550 lm
 Potenza lampade: 102.0 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 38 76 97 100 100
 Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-700-4M-70-25
 (Fattore di correzione 1.000).

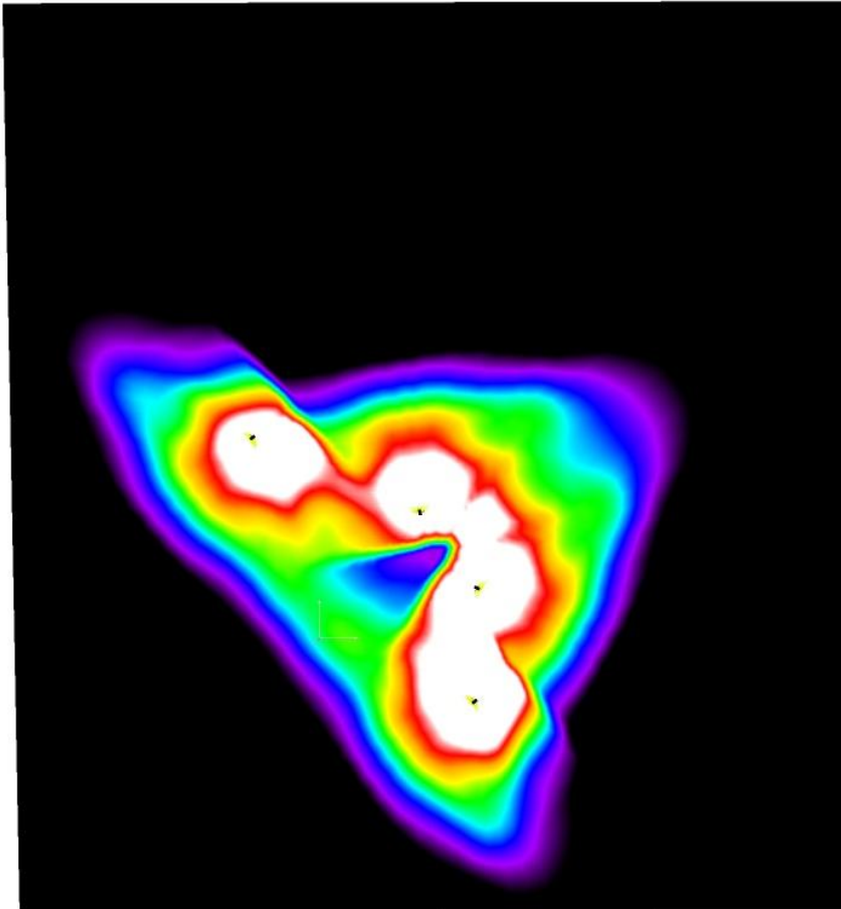
Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z001 / Rendering colori sfalsati



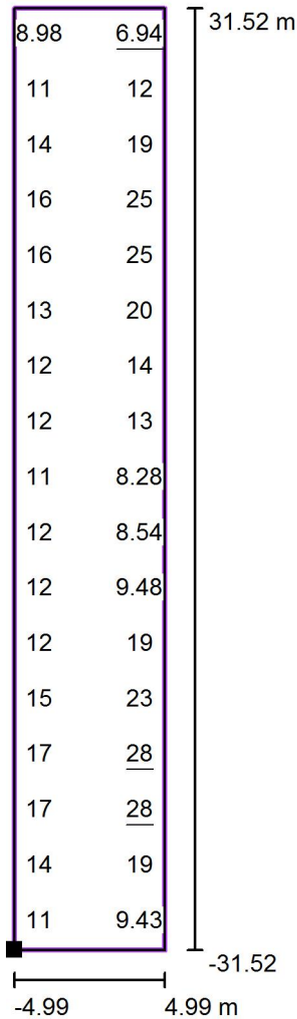
3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20

lx



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

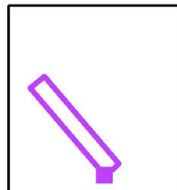
Z001 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 505

Impossibile visualizzare tutti i valori calcolati.

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (17.940 m, -
 21.518 m, 0.000 m)



Reticolo: 3 x 17 Punti

E_m [lx]
15

E_{min} [lx]
6.94

E_{max} [lx]
28

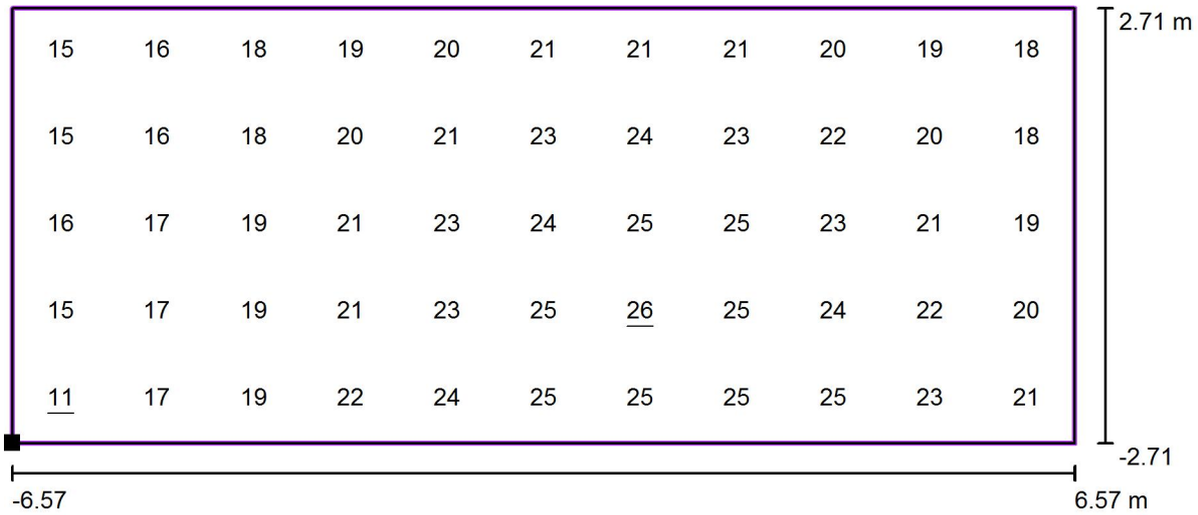
E_{min} / E_m
0.46

E_{min} / E_{max}
0.25



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z001 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 94

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (8.771 m,
 9.181 m, 0.000 m)



Reticolo: 11 x 5 Punti

E_m [lx]
21

E_{min} [lx]
11

E_{max} [lx]
26

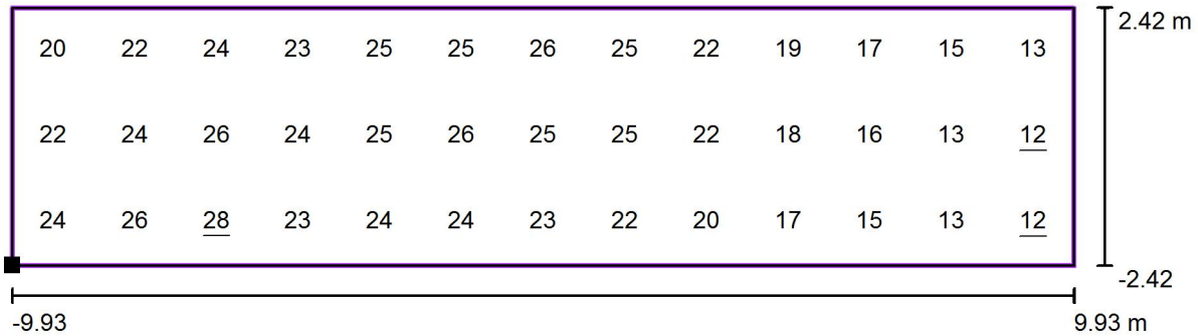
E_{min} / E_m
0.53

E_{min} / E_{max}
0.43



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z001 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 142

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (14.793 m, -
 2.308 m, 0.000 m)



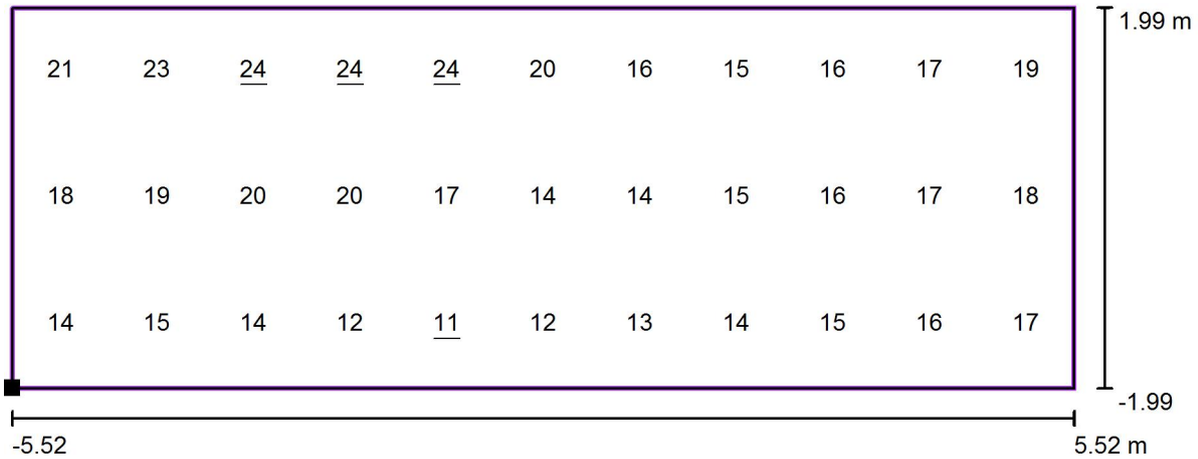
Reticolo: 13 x 3 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
21	12	28	0.57	0.44



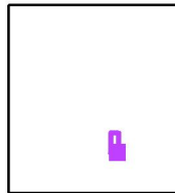
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z001 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 79

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (24.982 m, -
 9.668 m, 0.000 m)



Reticolo: 11 x 3 Punti

E_m [lx]
17

E_{min} [lx]
11

E_{max} [lx]
24

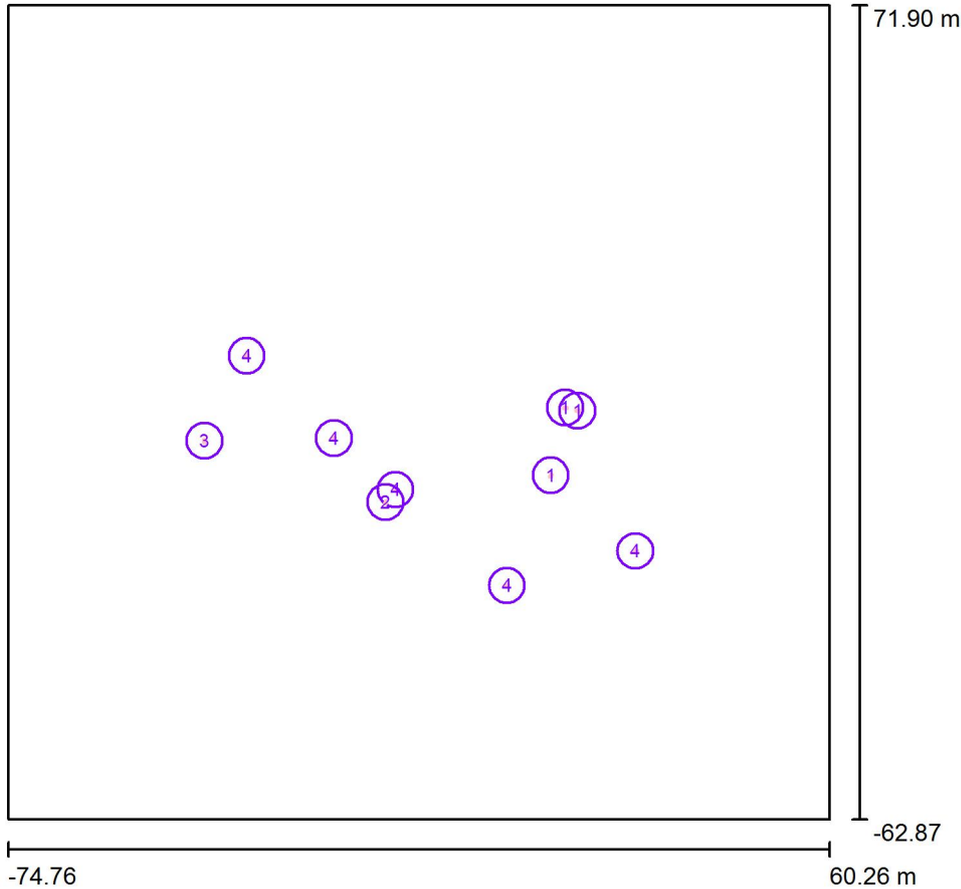
E_{min} / E_m
0.64

E_{min} / E_{max}
0.45



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

2002 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	3	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-2M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-2M (1.000)	4720	4720	40.0
2	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-3M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-3M (1.000)	5530	5530	44.0
3	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M (1.000)	7490	7490	57.0
4	5	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M (1.000)	6530	6530	52.0
Totale:			59828	Totale: 59830	481.0



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

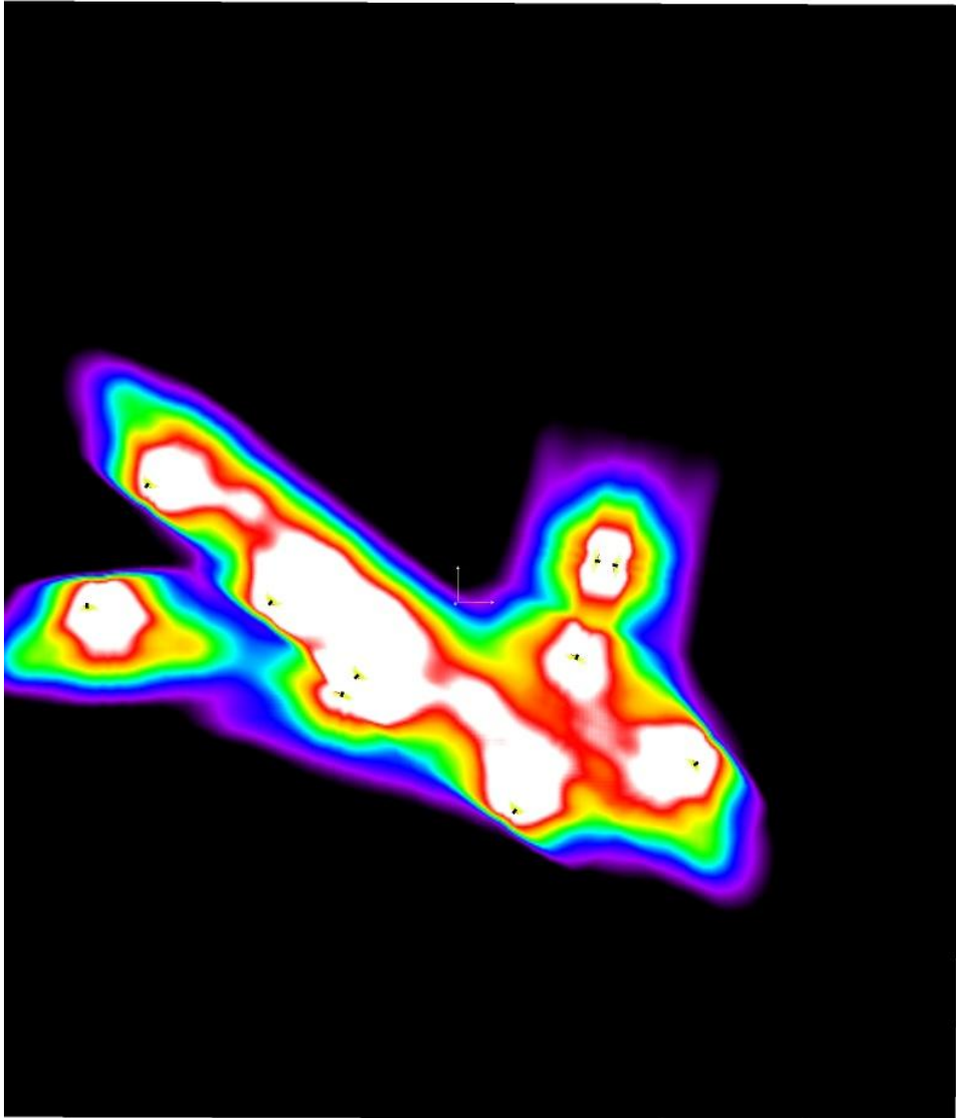
2002 / Lista pezzi lampade

3 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-2M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-2M Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-2M Flusso luminoso (Lampada): 4720 lm Flusso luminoso (Lampadine): 4720 lm Potenza lampade: 40.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 39 71 96 100 100 Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-700-2M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
1 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-3M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-3M Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-3M Flusso luminoso (Lampada): 5530 lm Flusso luminoso (Lampadine): 5530 lm Potenza lampade: 44.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 40 72 96 100 100 Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-525-3M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
1 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M Flusso luminoso (Lampada): 7490 lm Flusso luminoso (Lampadine): 7490 lm Potenza lampade: 57.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 38 76 97 100 100 Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-525-3M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
5 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M Flusso luminoso (Lampada): 6530 lm Flusso luminoso (Lampadine): 6530 lm Potenza lampade: 52.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 38 76 97 100 100 Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-700-2M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z002 / Rendering colori sfalsati



3

5.13

7.25

9.38

11.50

13.63

15.75

17.88

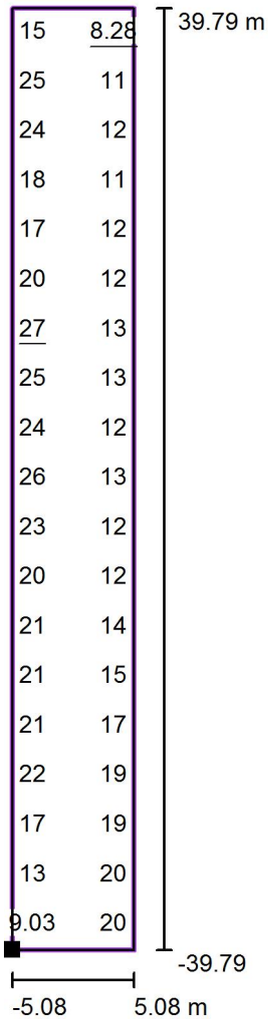
20

lx



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

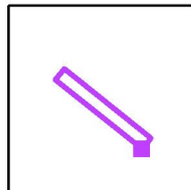
Z002 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 638

Impossibile visualizzare tutti i valori calcolati.

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (20.563 m, -
 30.975 m, 0.000 m)



Reticolo: 3 x 19 Punti

E_m [lx]
18

E_{min} [lx]
8.28

E_{max} [lx]
27

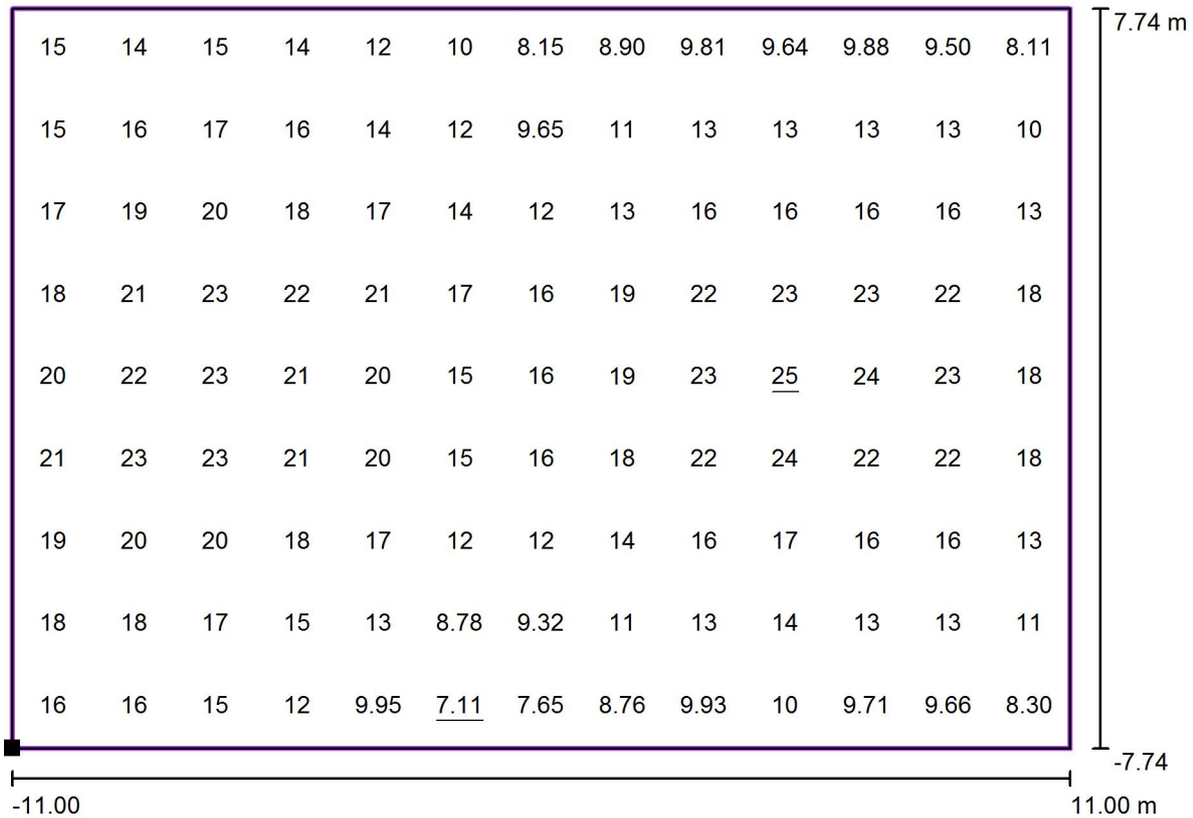
E_{min} / E_m
0.46

E_{min} / E_{max}
0.31



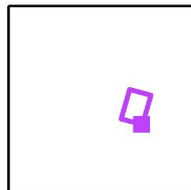
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z002 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 158

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (20.636 m, -
 13.438 m, 0.000 m)



Reticolo: 13 x 9 Punti

E_m [lx]
 16

E_{min} [lx]
 7.11

E_{max} [lx]
 25

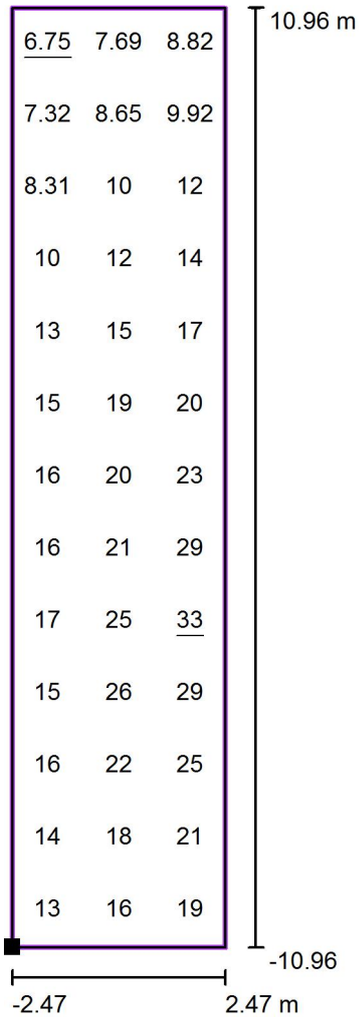
E_{min} / E_m
 0.45

E_{min} / E_{max}
 0.28



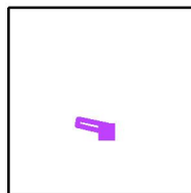
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z002 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 176

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-4.392 m, -
 17.343 m, 0.000 m)



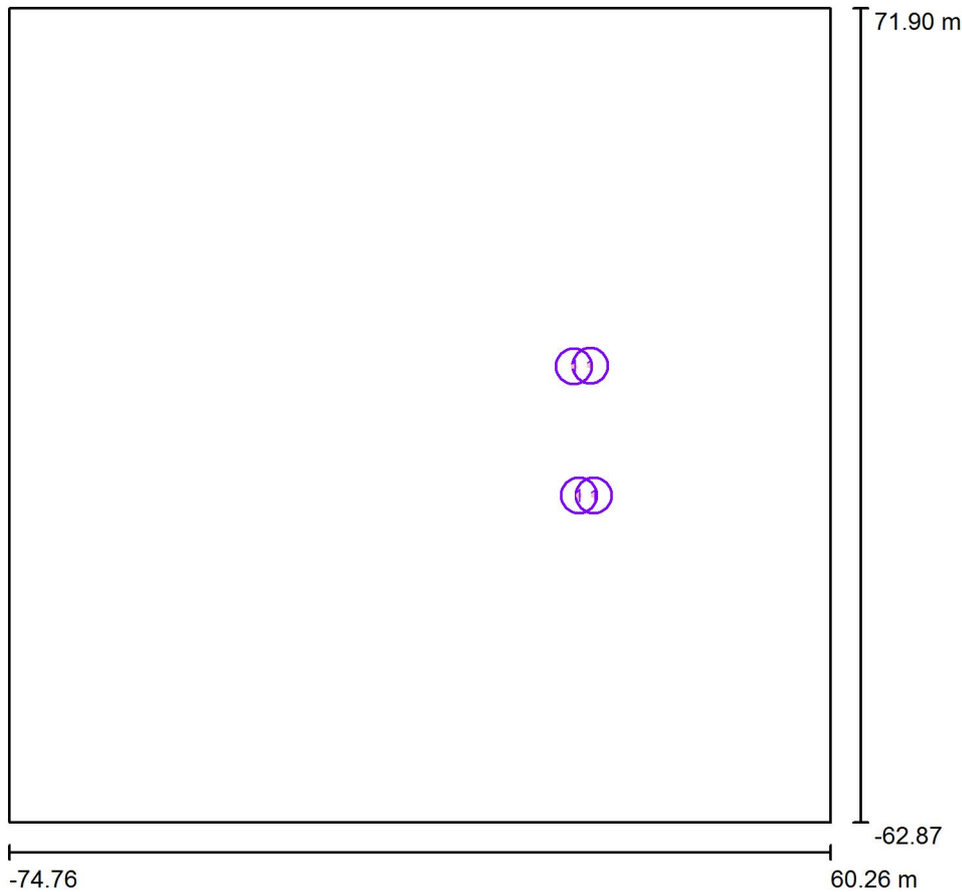
Reticolo: 3 x 13 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
17	6.75	33	0.41	0.21



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z003 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	4	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M (1.000)	5160	5160	39.0
Totale:			20639	Totale: 20640	156.0

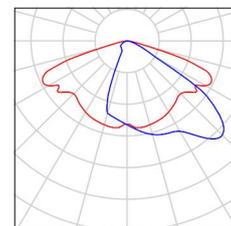


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z003 / Lista pezzi lampade

4 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW
4.5-2M ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M
Flusso luminoso (Lampada): 5160 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 5160 lm
Potenza lampade: 39.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-525-2M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

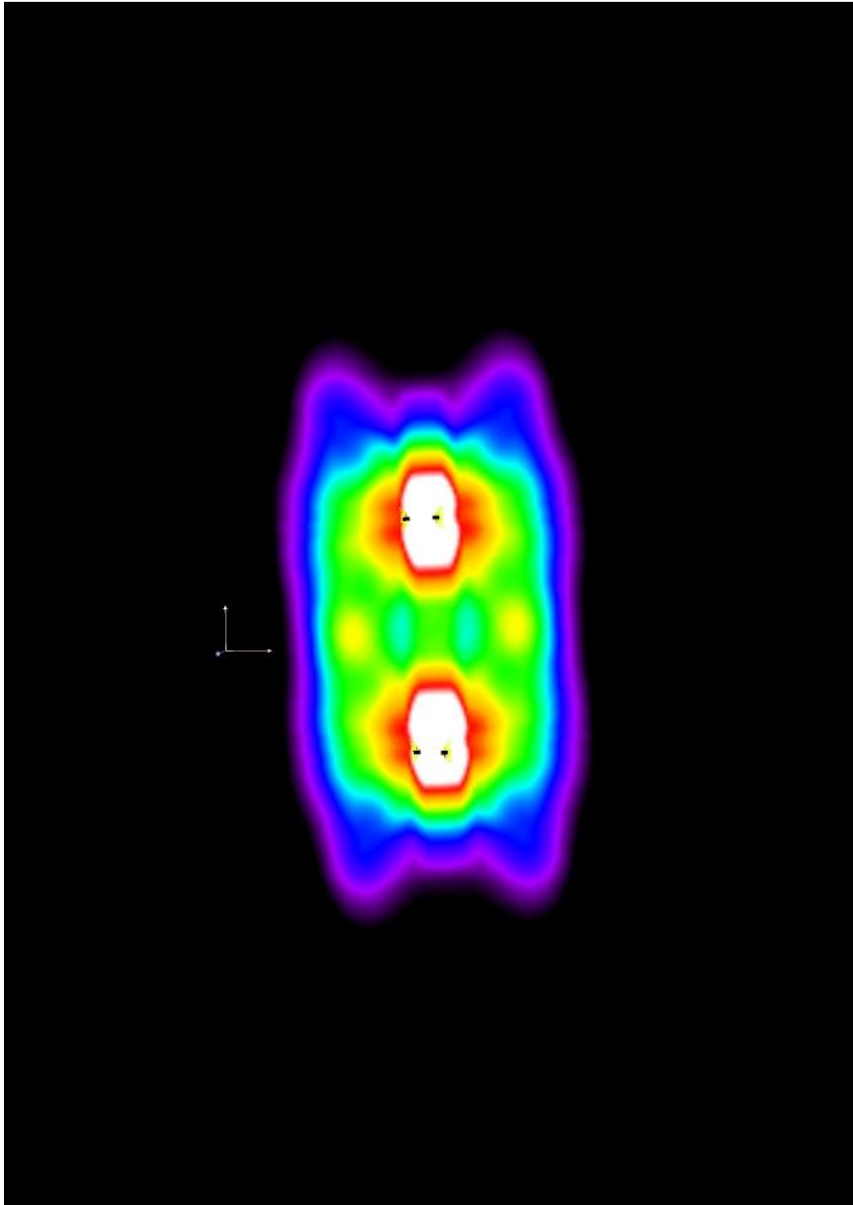
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z003 / Rendering colori sfalsati

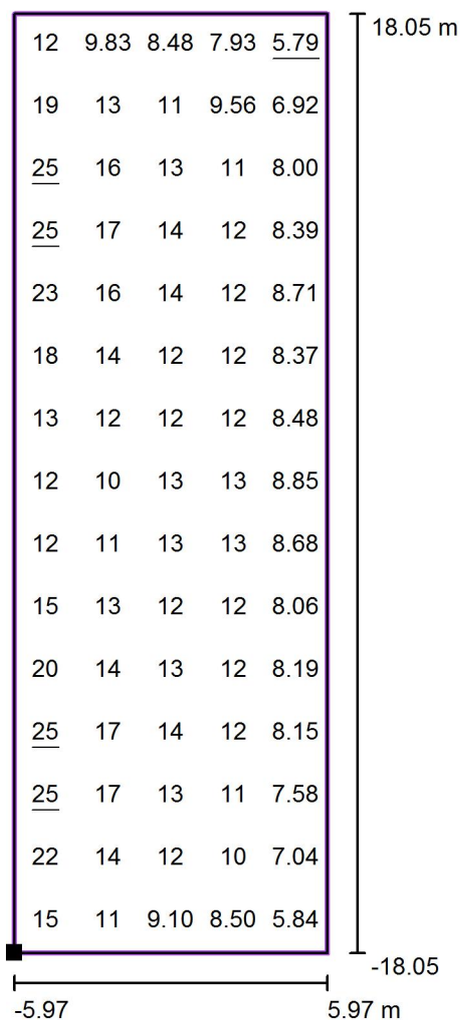


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



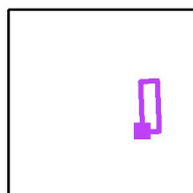
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z003 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 290

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (20.944 m, -
 15.496 m, 0.000 m)



Reticolo: 5 x 15 Punti

E_m [lx]
13

E_{min} [lx]
5.79

E_{max} [lx]
25

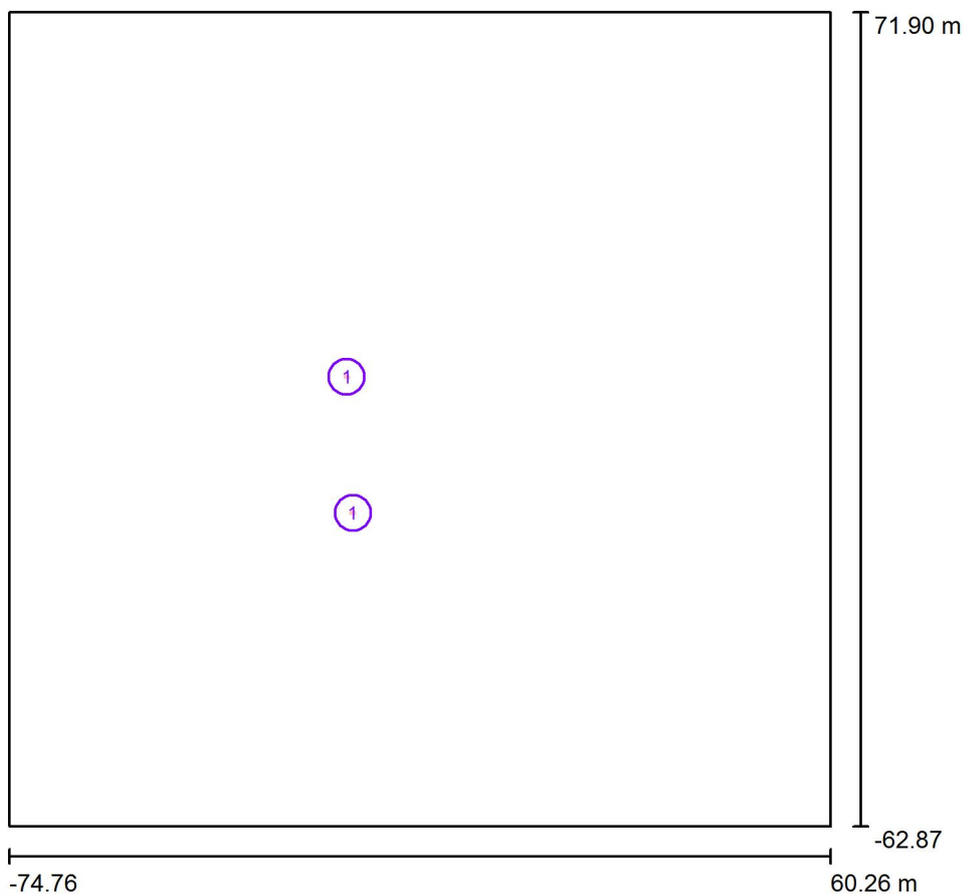
E_{min} / E_m
0.46

E_{min} / E_{max}
0.23



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z004 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M (1.000)	7150	7150	57.0
Totale:			14300	Totale: 14300	114.0

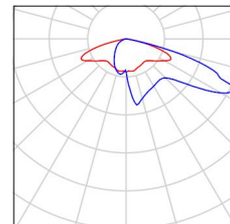


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z004 / Lista pezzi lampade

2 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 S05
4.5-4M ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M
Flusso luminoso (Lampada): 7150 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 7150 lm
Potenza lampade: 57.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 27 61 95 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-525-4M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

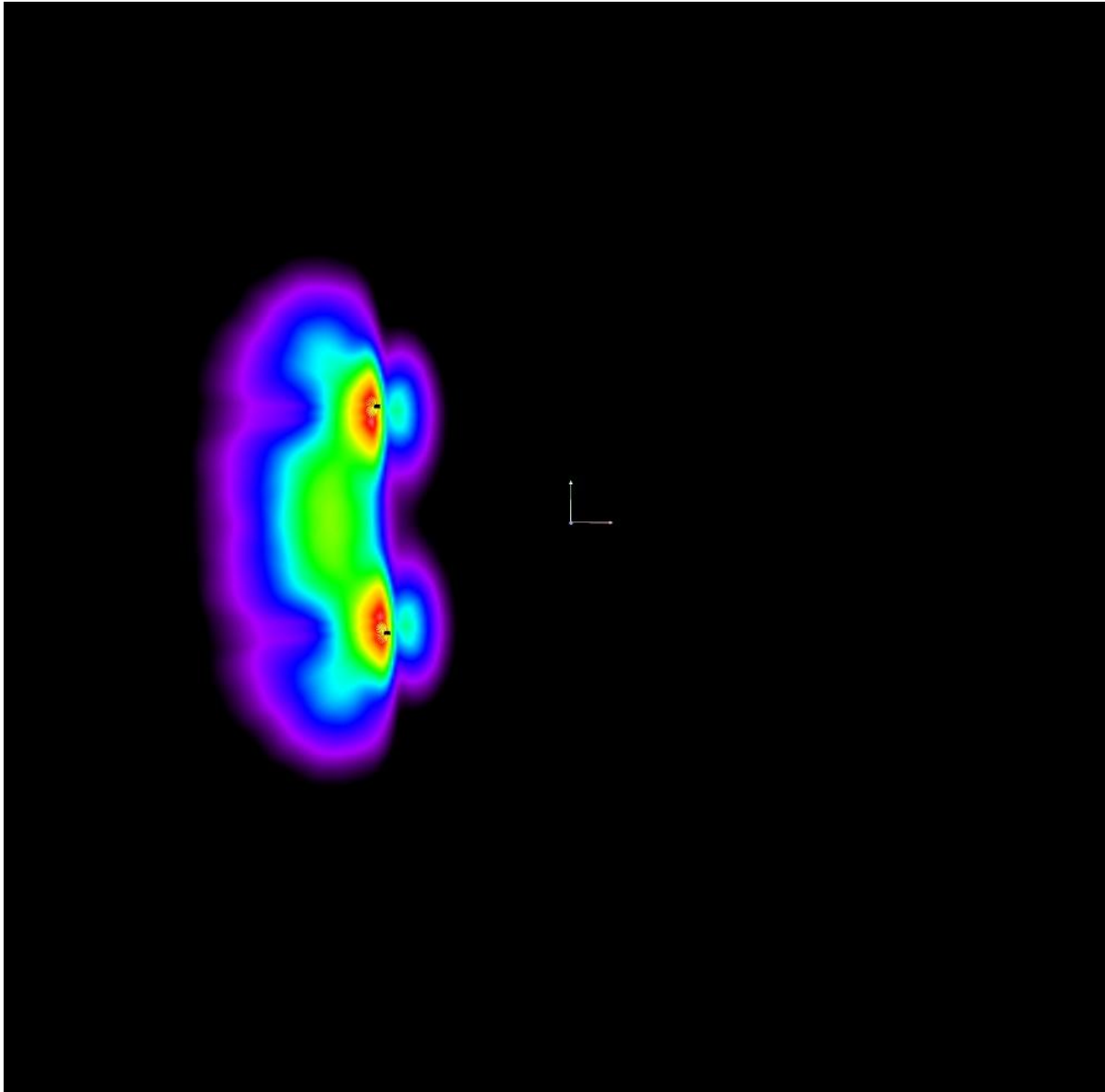
Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z004 / Rendering colori sfalsati

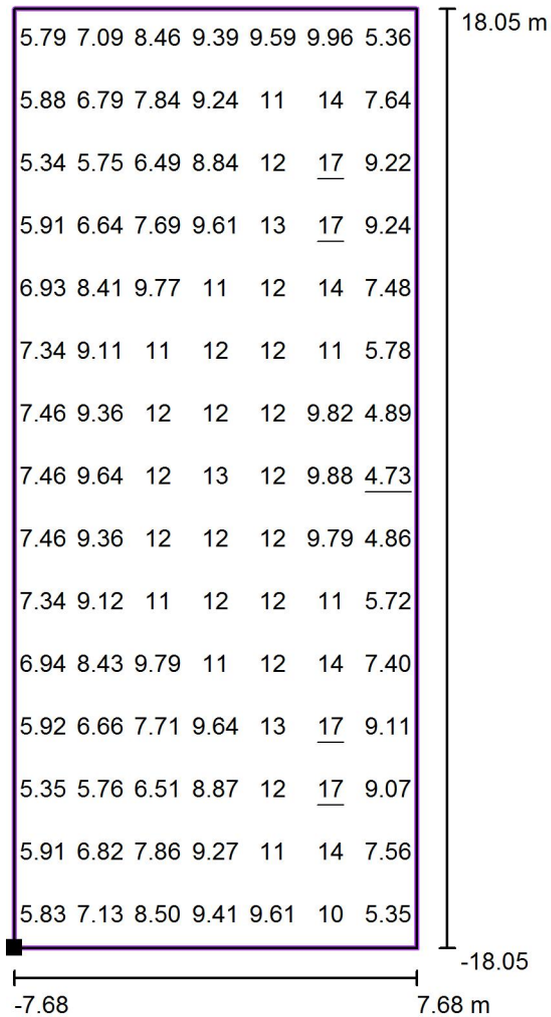


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



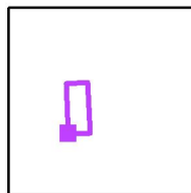
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z004 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 290

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-32.056 m, -
 18.349 m, 0.000 m)



Reticolo: 7 x 15 Punti

E_m [lx]
 9.32

E_{min} [lx]
 4.73

E_{max} [lx]
 17

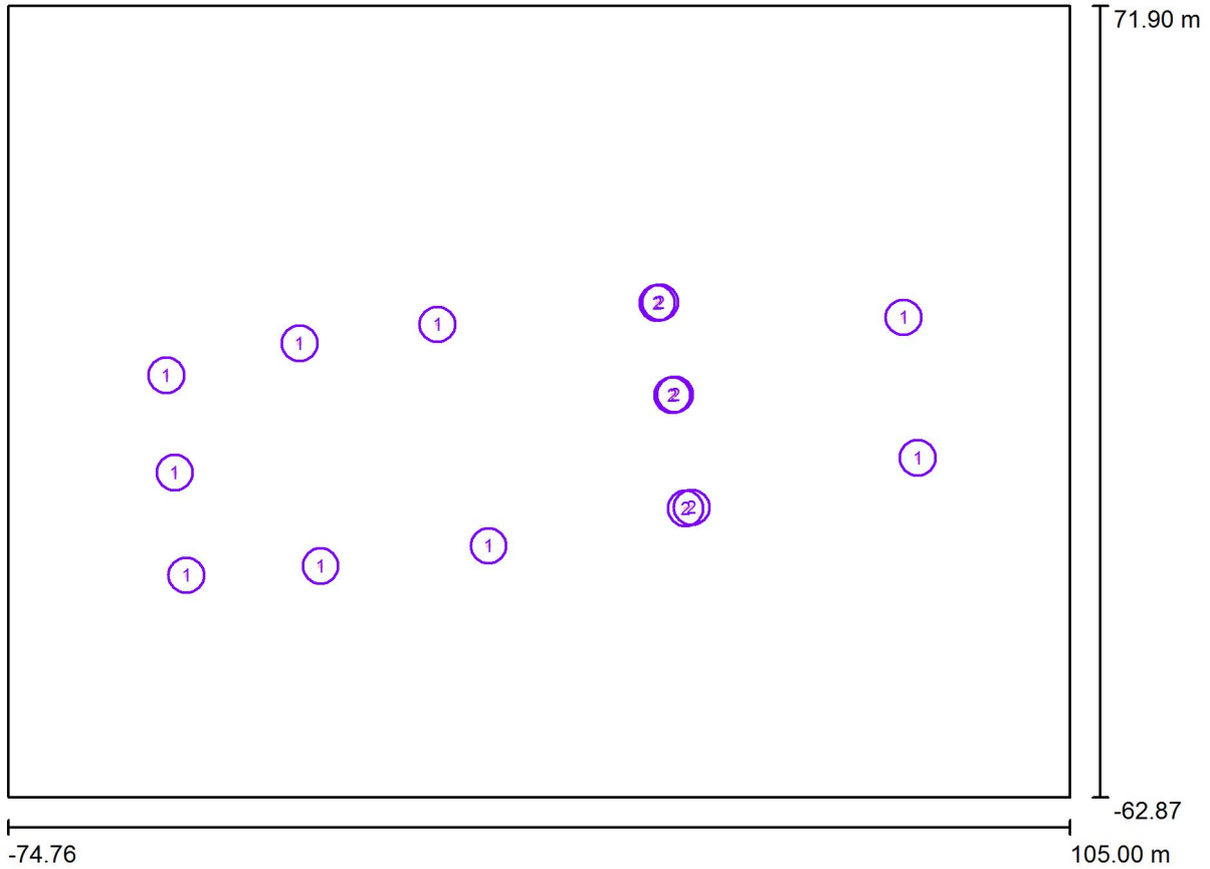
E_{min} / E_m
 0.51

E_{min} / E_{max}
 0.28



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z005 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1286

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	9	AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F2H1 S05 4.7-4M Galileo 1 0F2H1 S05 4.7-4M (1.000)	8990	8990	76.0
2	6	AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F6 ASC-6W 4.7-2M Galileo 1 0F6 ASC-6W 4.7-2M (1.000)	12189	12190	102.0
Totale:			154046	154050	1296.0

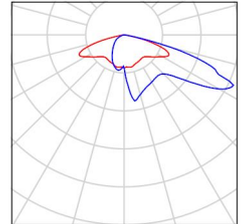


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z005 / Lista pezzi lampade

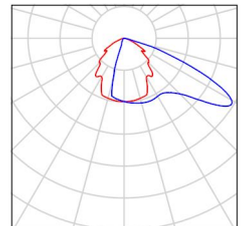
9 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F2H1 S05 4.7-4M Galileo 1 0F2H1 S05 4.7-4M
 Articolo No.: Galileo 1 0F2H1 S05 4.7-4M
 Flusso luminoso (Lampada): 8990 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 8990 lm
 Potenza lampade: 76.0 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 27 61 95 100 100
 Dotazione: 1 x L-GAL1-0F2H1-4000-700-4M
 (Fattore di correzione 1.000).

Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.



6 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F6 ASC-6W 4.7-2M Galileo 1 0F6 ASC-6W 4.7-2M
 Articolo No.: Galileo 1 0F6 ASC-6W 4.7-2M
 Flusso luminoso (Lampada): 12189 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 12190 lm
 Potenza lampade: 102.0 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 45 79 98 100 100
 Dotazione: 1 x L-GAL1-0F6-4000-700-2M-70-25
 (Fattore di correzione 1.000).

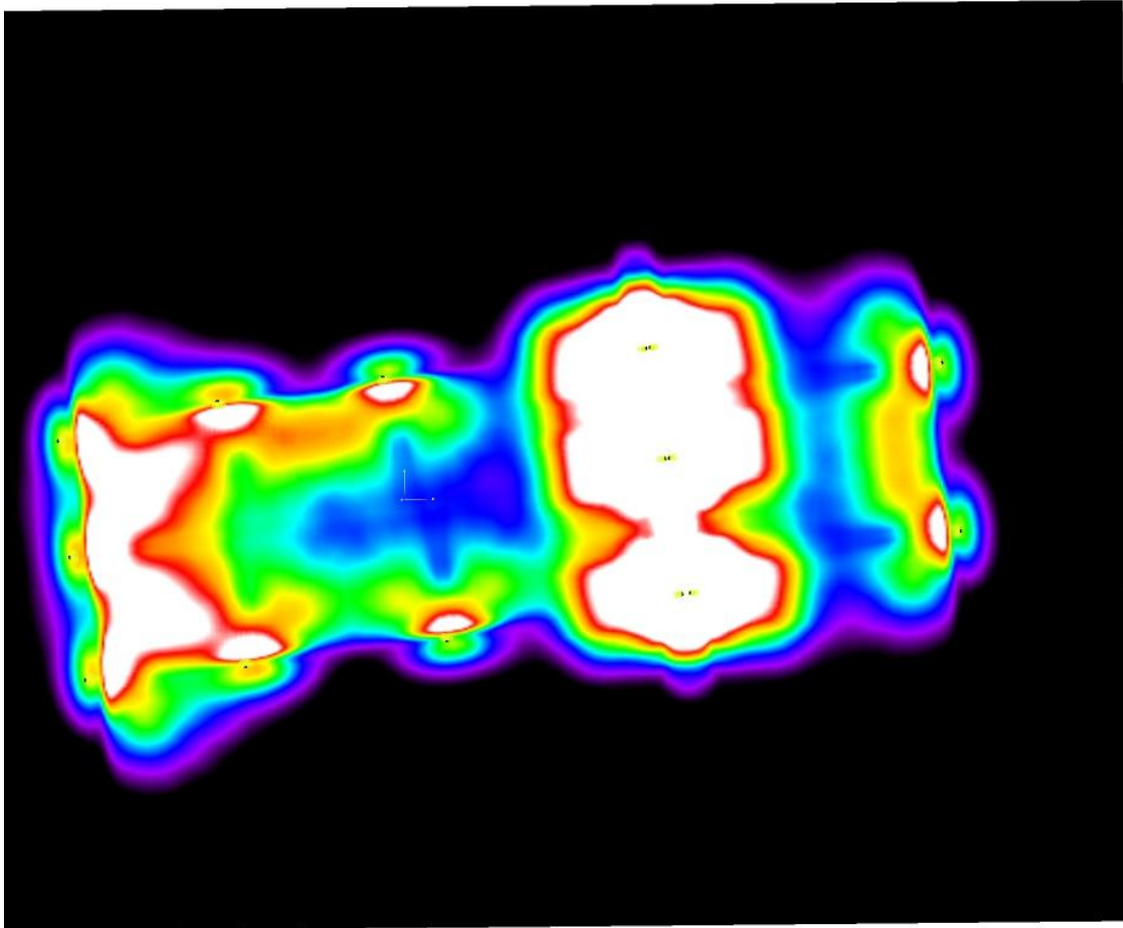
Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z005 / Rendering colori sfalsati



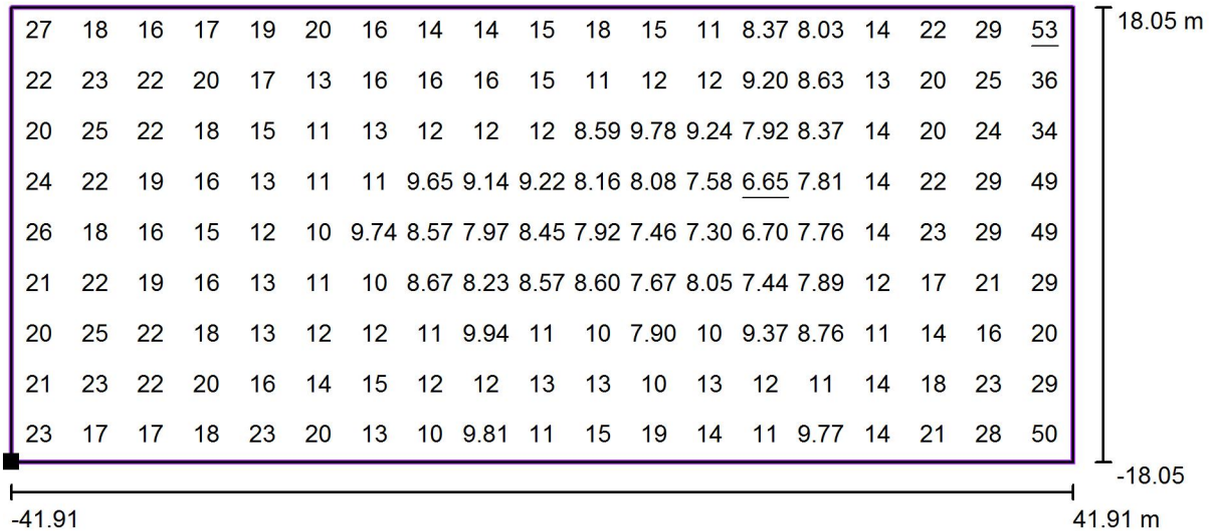
3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20

lx



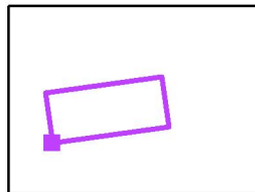
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z005 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 600

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-43.420 m, -
 25.993 m, 0.000 m)



Reticolo: 19 x 9 Punti

E_m [lx]
16

E_{min} [lx]
6.65

E_{max} [lx]
53

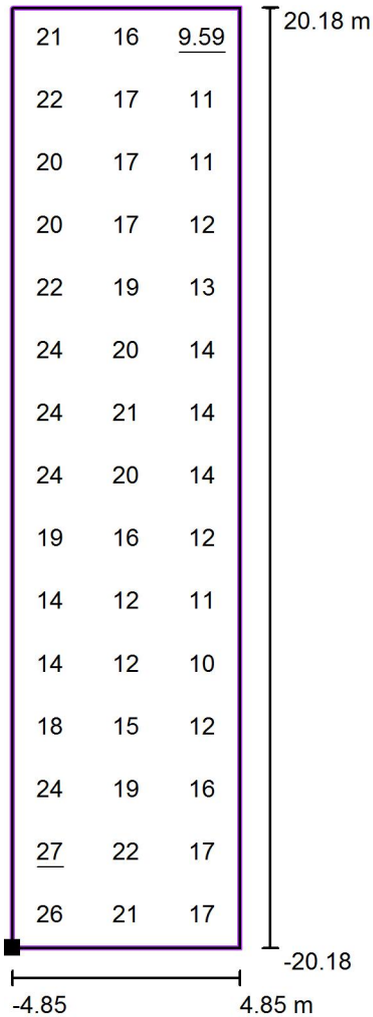
E_{min} / E_m
0.42

E_{min} / E_{max}
0.13



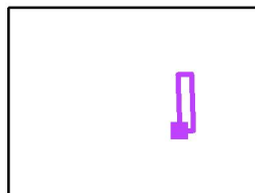
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z005 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 324

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (47.147 m, -
 16.217 m, 0.000 m)



Reticolo: 3 x 15 Punti

E_m [lx]
17

E_{min} [lx]
9.59

E_{max} [lx]
27

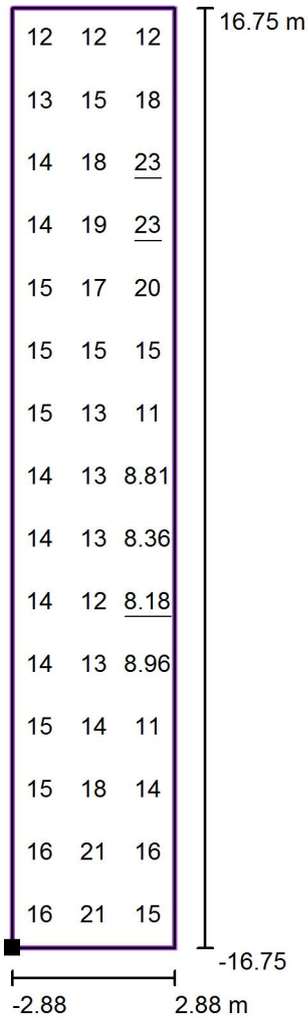
E_{min} / E_m
0.56

E_{min} / E_{max}
0.36



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z005 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 269

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (74.556 m, -
 8.071 m, 0.000 m)



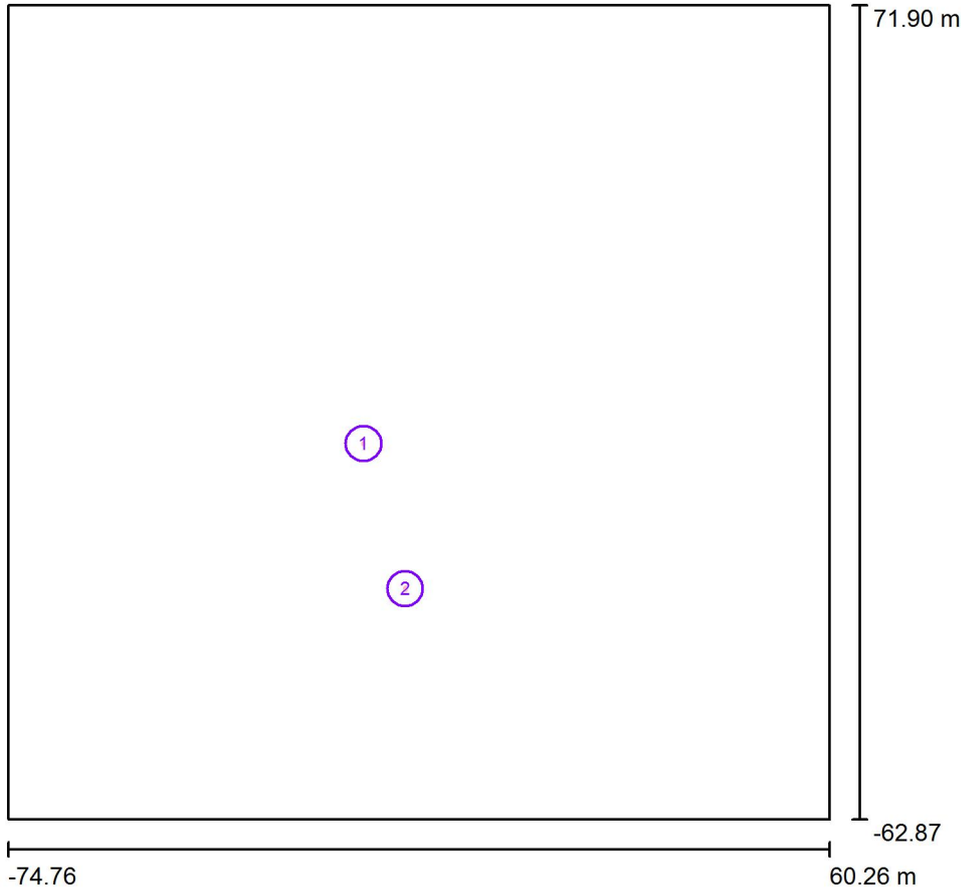
Reticolo: 3 x 15 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
15	8.18	23	0.56	0.35



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

2006 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F2H1 S05 4.5-6M Galileo 1 0F2H1 S05 4.5-6M (1.000)	11110	11110	85.0
2	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M (1.000)	5160	5160	39.0
Totale:			16270	Totale: 16270	124.0

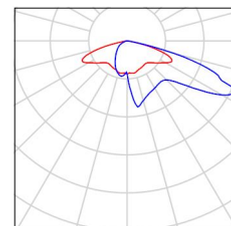


Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z006 / Lista pezzi lampade

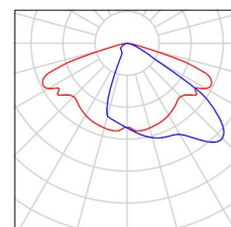
1 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F2H1 S05 4.5-6M Galileo 1 0F2H1 S05 4.5-6M Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.

Articolo No.: Galileo 1 0F2H1 S05 4.5-6M
 Flusso luminoso (Lampada): 11110 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 11110 lm
 Potenza lampade: 85.0 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 27 61 95 100 100
 Dotazione: 1 x L-GAL1-0F2H1-4000-525-6M
 (Fattore di correzione 1.000).



1 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.

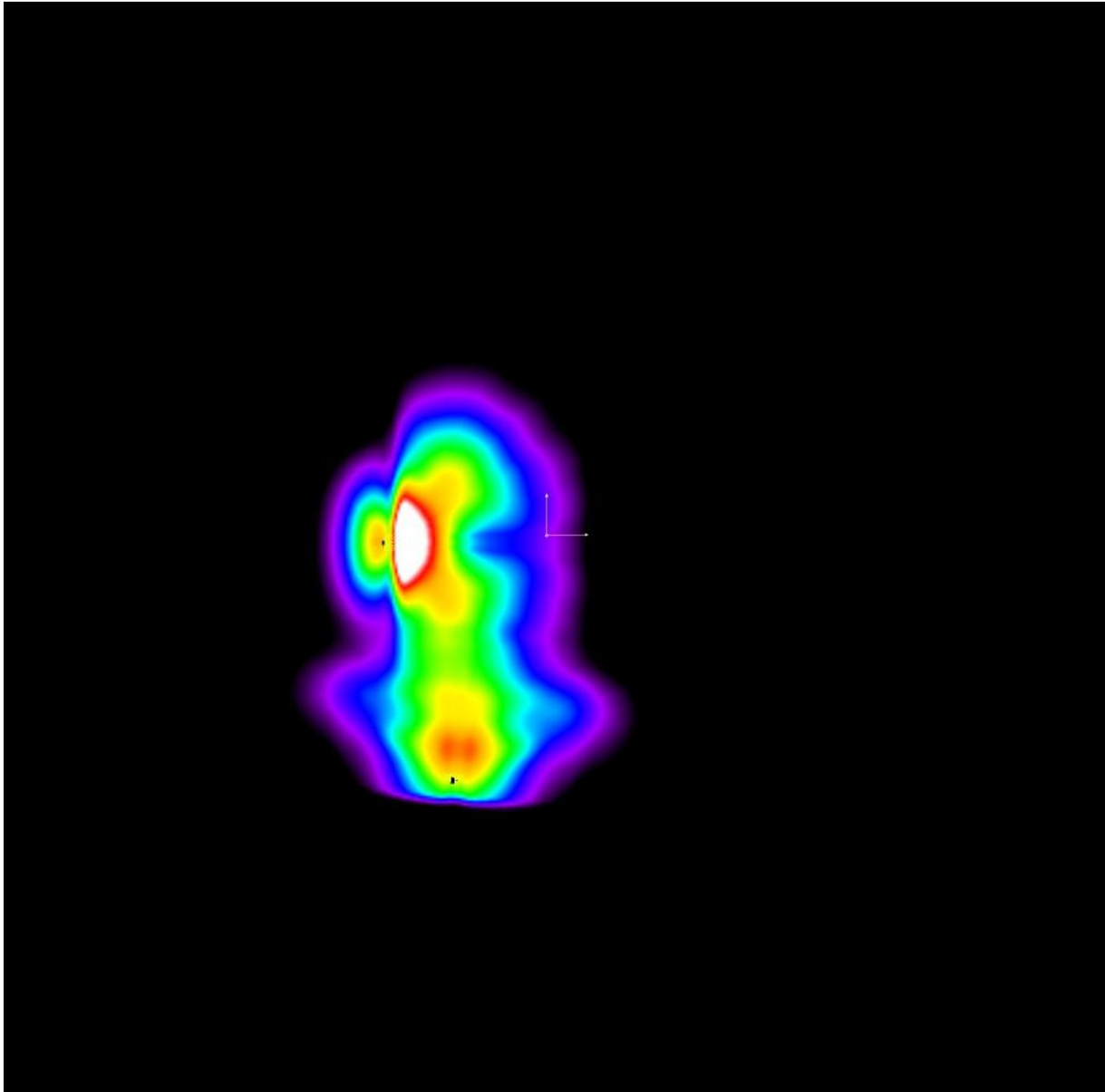
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M
 Flusso luminoso (Lampada): 5160 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 5160 lm
 Potenza lampade: 39.0 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 38 76 97 100 100
 Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-525-2M-70-25
 (Fattore di correzione 1.000).





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

z006 / Rendering colori sfalsati

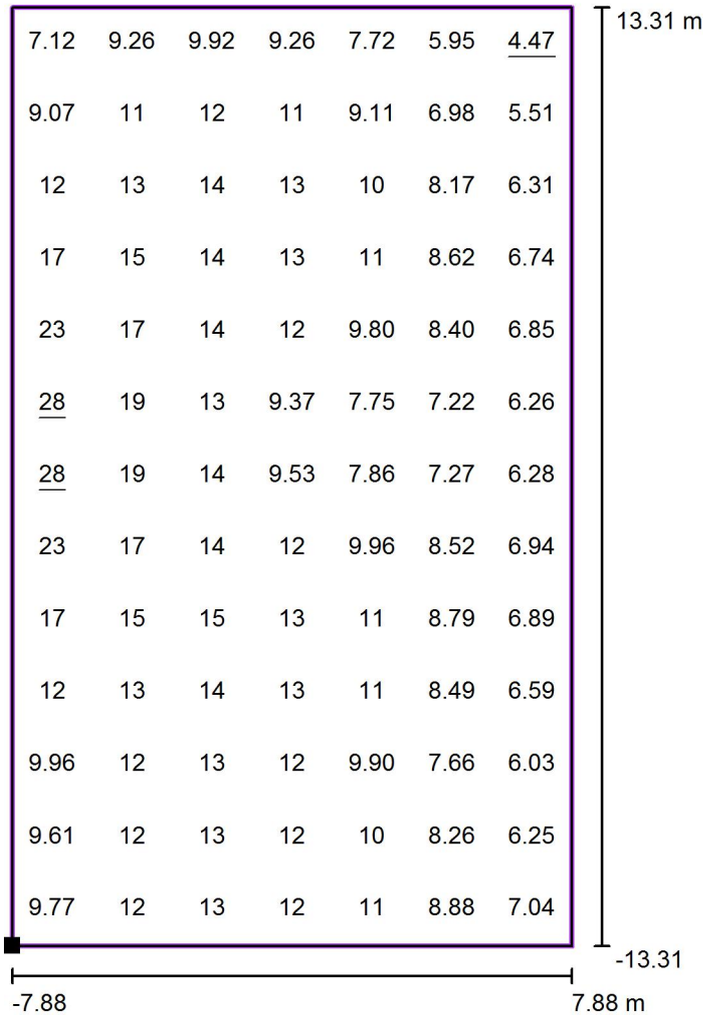


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



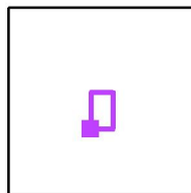
Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z006 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 214

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato: (-16.059 m, -
15.048 m, 0.000 m)



Reticolo: 7 x 13 Punti

E_m [lx]
11

E_{min} [lx]
4.47

E_{max} [lx]
28

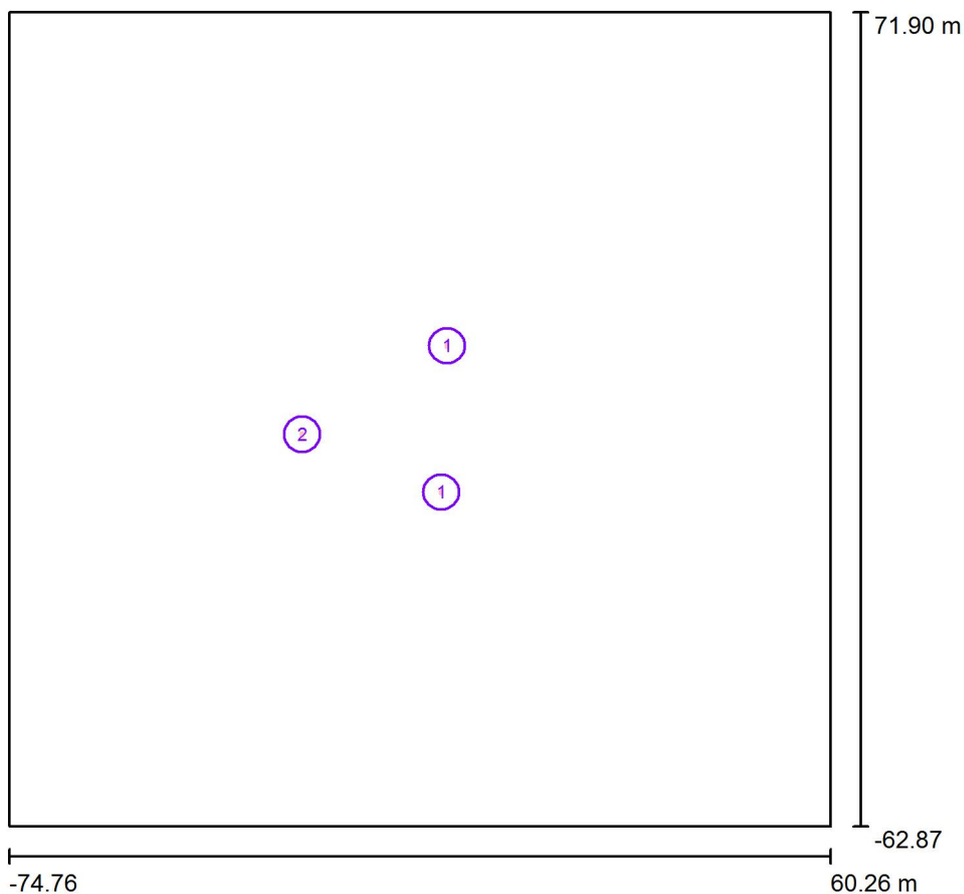
E_{min} / E_m
0.40

E_{min} / E_{max}
0.16



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

2007 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M (1.000)	7150	7150	57.0
2	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M (1.000)	5160	5160	39.0
Totale:			19460	Totale: 19460	153.0

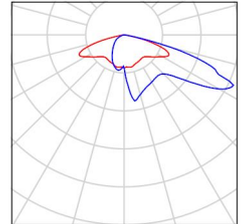


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z007 / Lista pezzi lampade

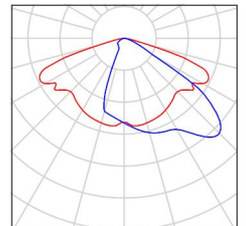
2 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M
 Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M
 Flusso luminoso (Lampada): 7150 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 7150 lm
 Potenza lampade: 57.0 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 27 61 95 100 100
 Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-525-4M-70-25
 (Fattore di correzione 1.000).

Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.



1 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M
 Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M
 Flusso luminoso (Lampada): 5160 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 5160 lm
 Potenza lampade: 39.0 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 38 76 97 100 100
 Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-525-2M-70-25
 (Fattore di correzione 1.000).

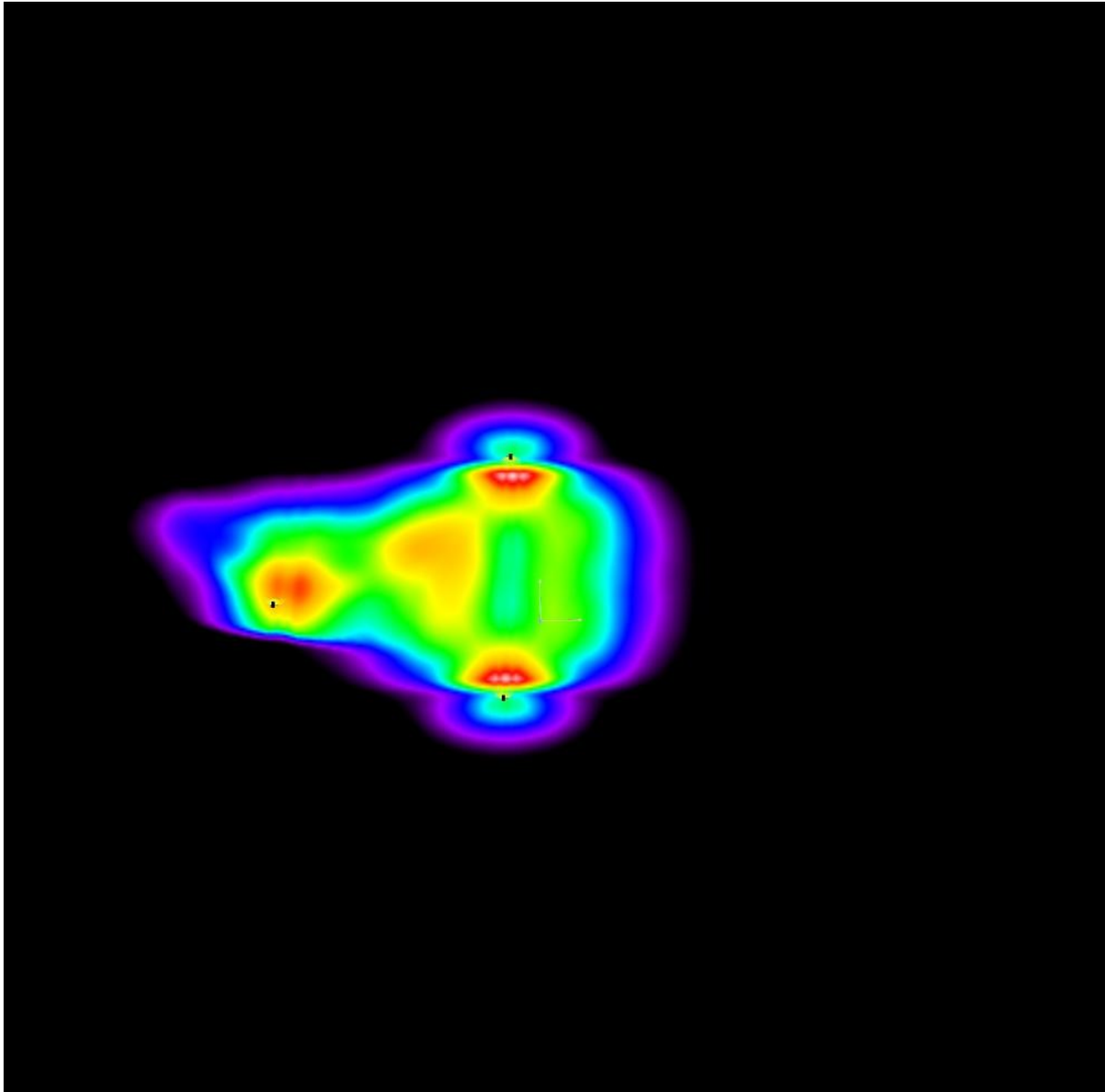
Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

z007 / Rendering colori sfalsati

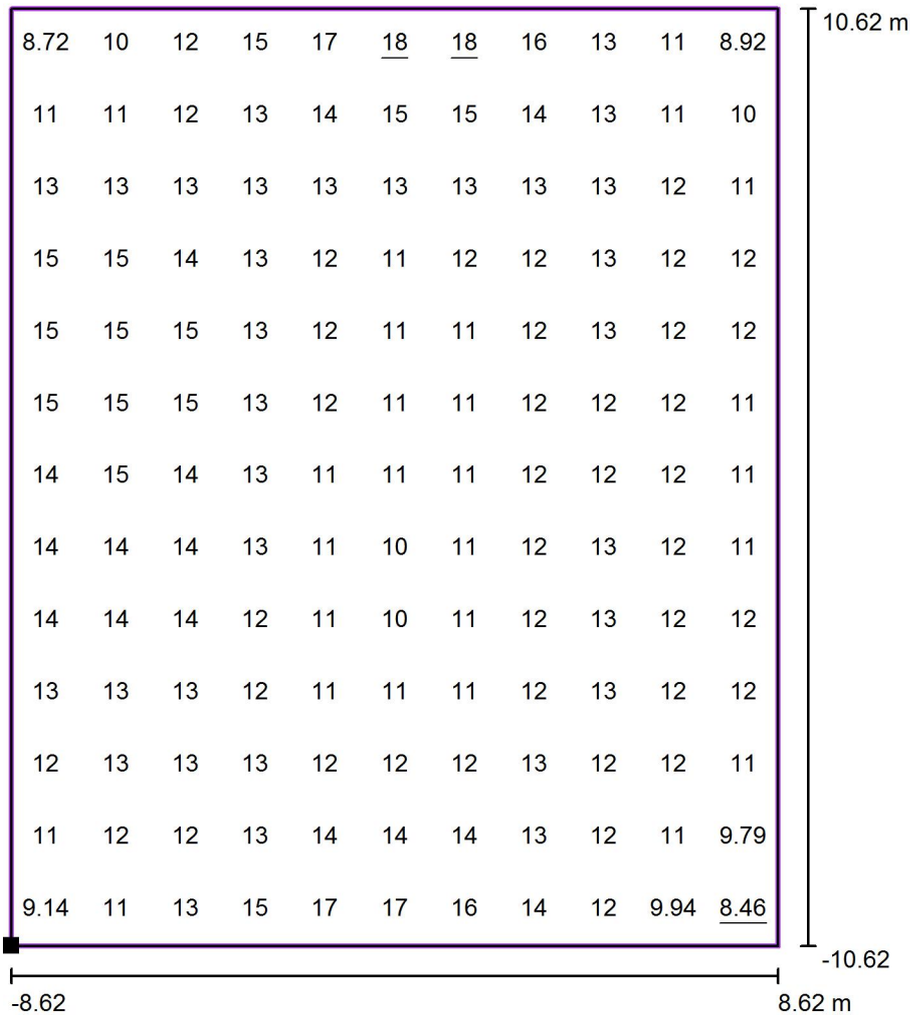


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



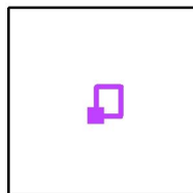
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z007 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 171

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-12.040 m, -
 5.771 m, 0.000 m)



Reticolo: 11 x 13 Punti

E_m [lx]
13

E_{min} [lx]
8.46

E_{max} [lx]
18

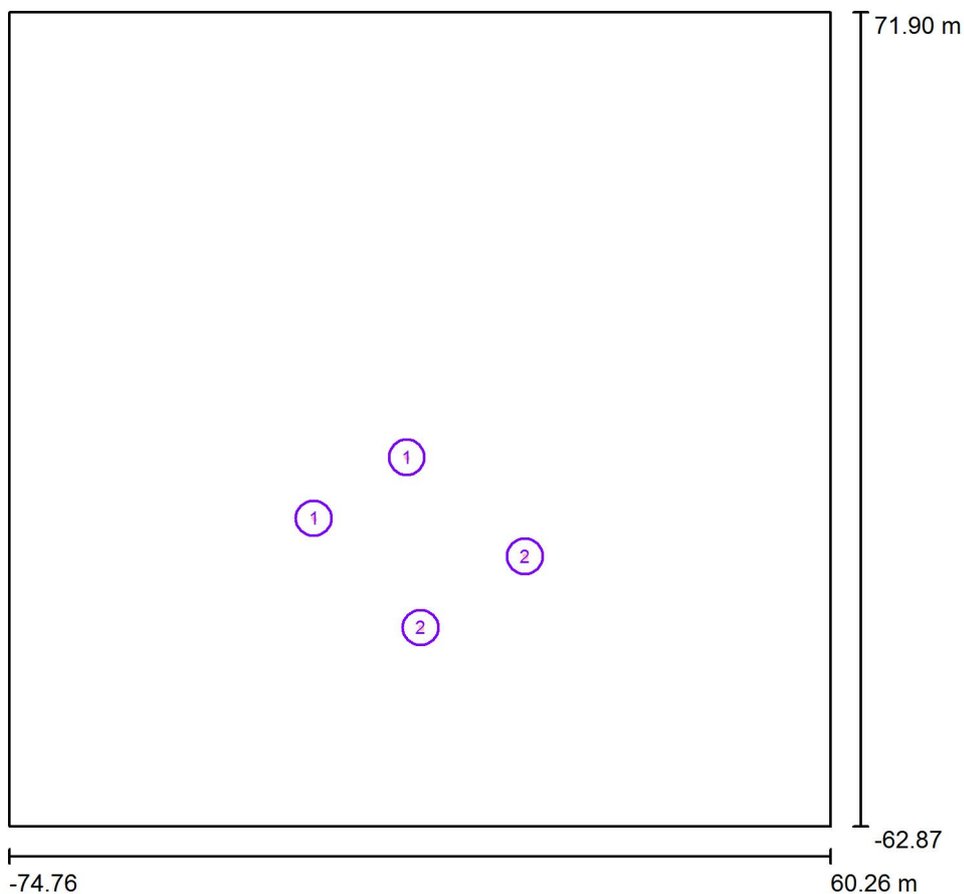
E_{min} / E_m
0.67

E_{min} / E_{max}
0.47



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

2008 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 S05 4.7-2M ITALO 1 0F2H1 S05 4.7-2M (1.000)	4720	4720	40.0
2	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M (1.000)	6530	6530	52.0
Totale:			22500	Totale: 22500	184.0

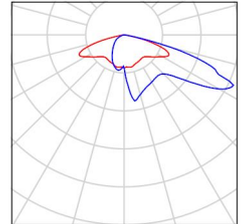


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z008 / Lista pezzi lampade

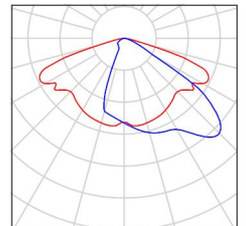
2 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 S05 4.7-2M ITALO 1 0F2H1 S05 4.7-2M
 Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 S05 4.7-2M
 Flusso luminoso (Lampada): 4720 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 4720 lm
 Potenza lampade: 40.0 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 27 61 95 100 100
 Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-700-2M-70-25
 (Fattore di correzione 1.000).

Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.



2 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M
 Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M
 Flusso luminoso (Lampada): 6530 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 6530 lm
 Potenza lampade: 52.0 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 38 76 97 100 100
 Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-700-2M-70-25
 (Fattore di correzione 1.000).

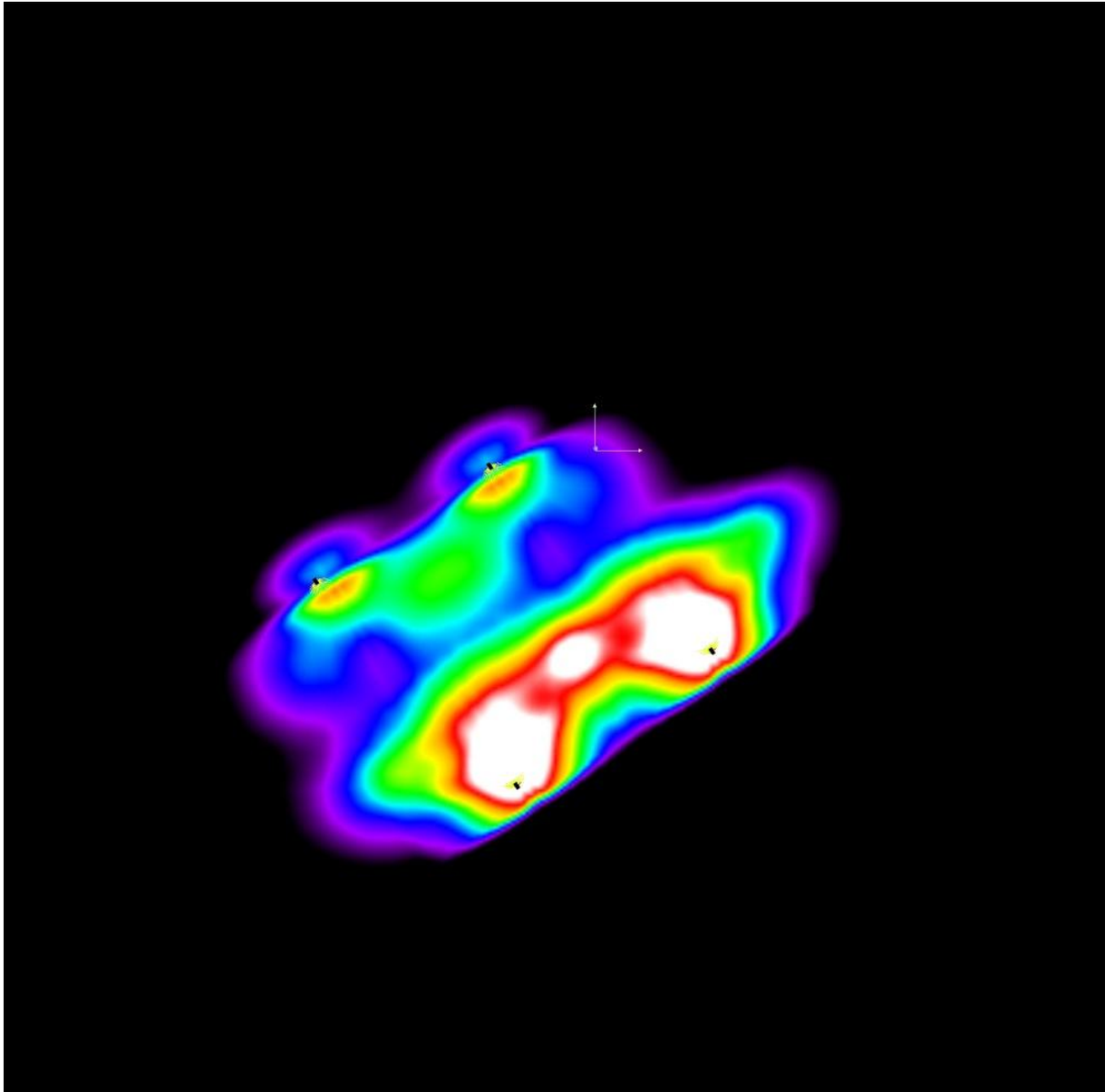
Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

z008 / Rendering colori sfalsati

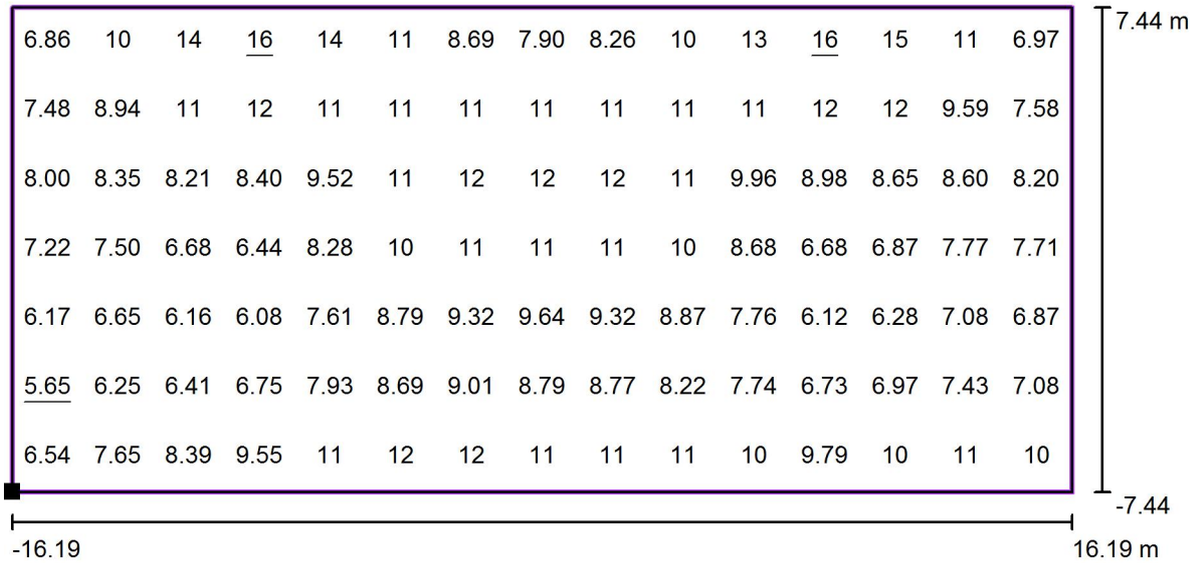


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



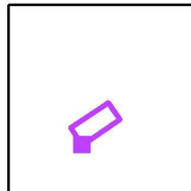
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z008 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 232

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-22.140 m, -
 28.487 m, 0.000 m)



Reticolo: 15 x 7 Punti

E_m [lx]
 9.27

E_{min} [lx]
 5.65

E_{max} [lx]
 16

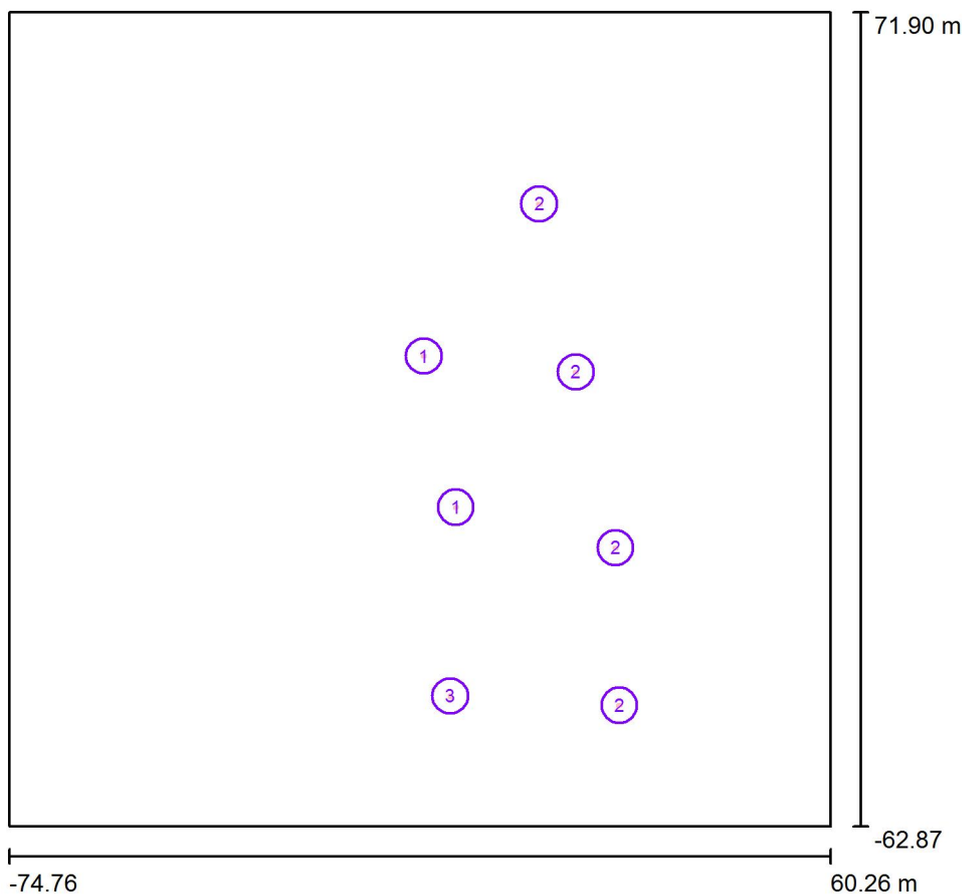
E_{min} / E_m
 0.61

E_{min} / E_{max}
 0.35



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

2009 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

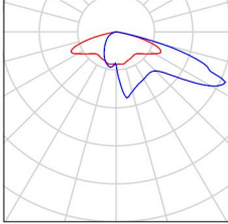
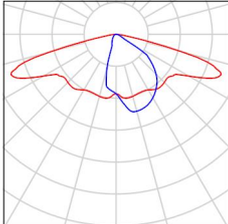
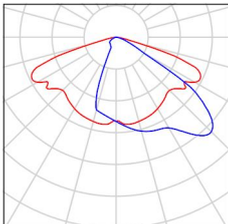
Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M (1.000)	7150	7150	57.0
2	4	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-2M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-2M (1.000)	4720	4720	40.0
3	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M (1.000)	6530	6530	52.0
Totale:			39709	39710	326.0



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

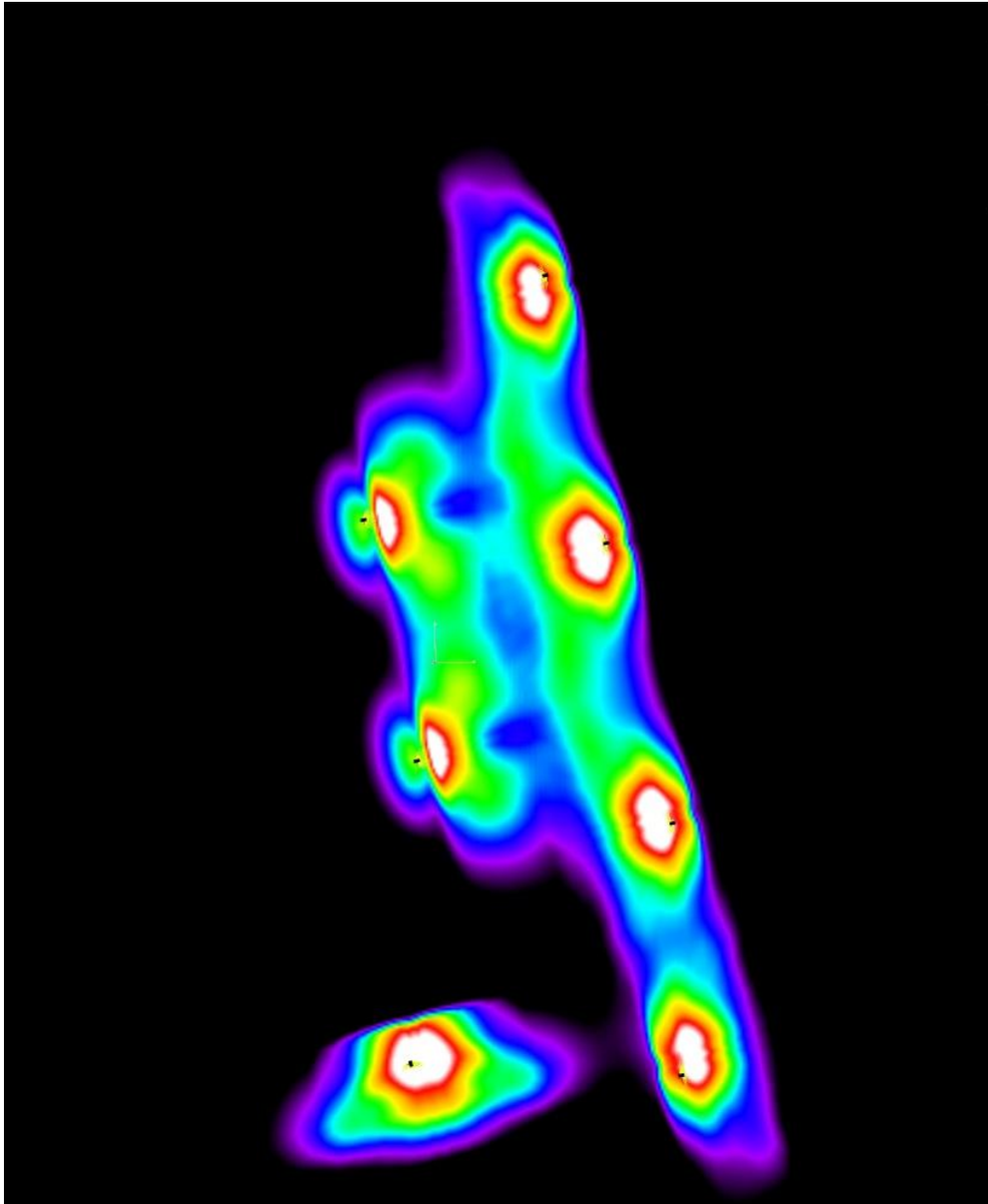
Z009 / Lista pezzi lampade

- | | | |
|---|---|---|
| <p>2 Pezzo</p> <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M
 Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M
 Flusso luminoso (Lampada): 7150 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 7150 lm
 Potenza lampade: 57.0 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 27 61 95 100 100
 Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-525-4M-70-25
 (Fattore di correzione 1.000).</p> | <p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p> |  |
| <p>4 Pezzo</p> <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-2M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-2M
 Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-2M
 Flusso luminoso (Lampada): 4720 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 4720 lm
 Potenza lampade: 40.0 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 40 72 96 100 100
 Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-700-2M-70-25
 (Fattore di correzione 1.000).</p> | <p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p> |  |
| <p>1 Pezzo</p> <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M
 Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M
 Flusso luminoso (Lampada): 6530 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 6530 lm
 Potenza lampade: 52.0 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 38 76 97 100 100
 Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-700-2M-70-25
 (Fattore di correzione 1.000).</p> | <p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p> |  |



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

z009 / Rendering colori sfalsati



3

5.13

7.25

9.38

11.50

13.63

15.75

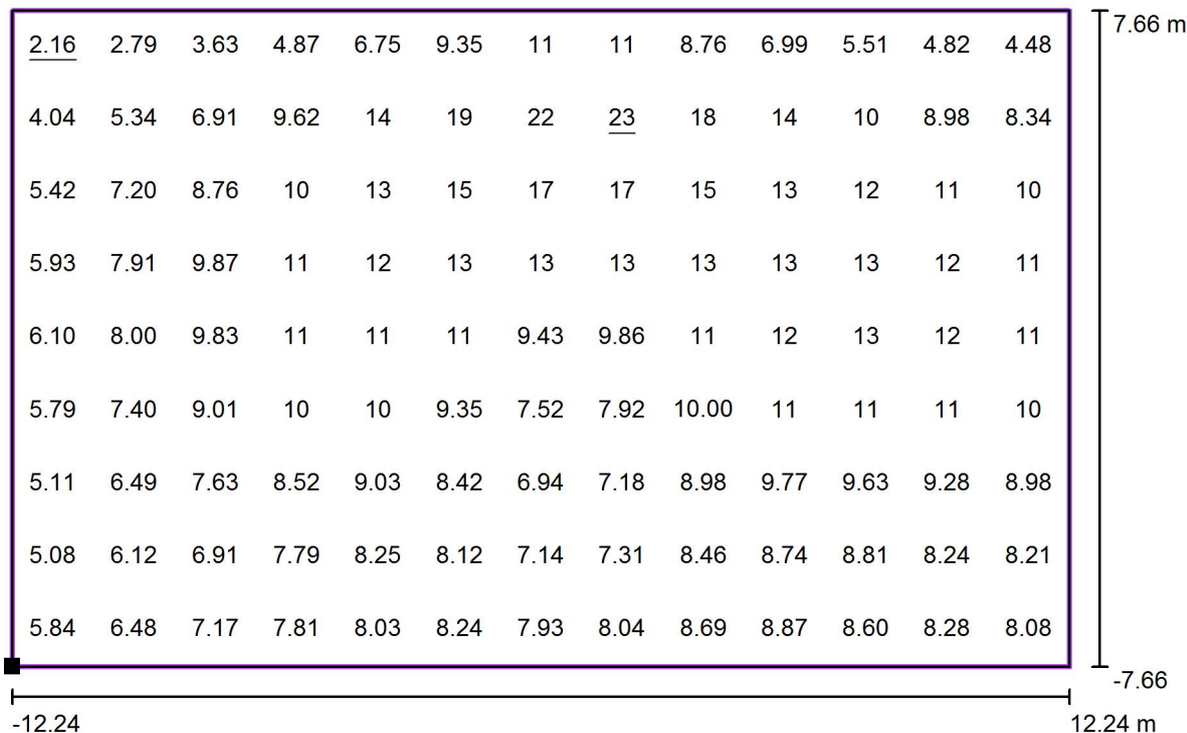
17.88

20

lx

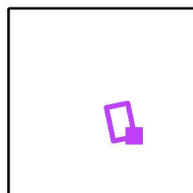
Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z009 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 176

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato: (15.205 m, -
19.673 m, 0.000 m)



Reticolo: 13 x 9 Punti

E_m [lx]
9.49

E_{min} [lx]
2.16

E_{max} [lx]
23

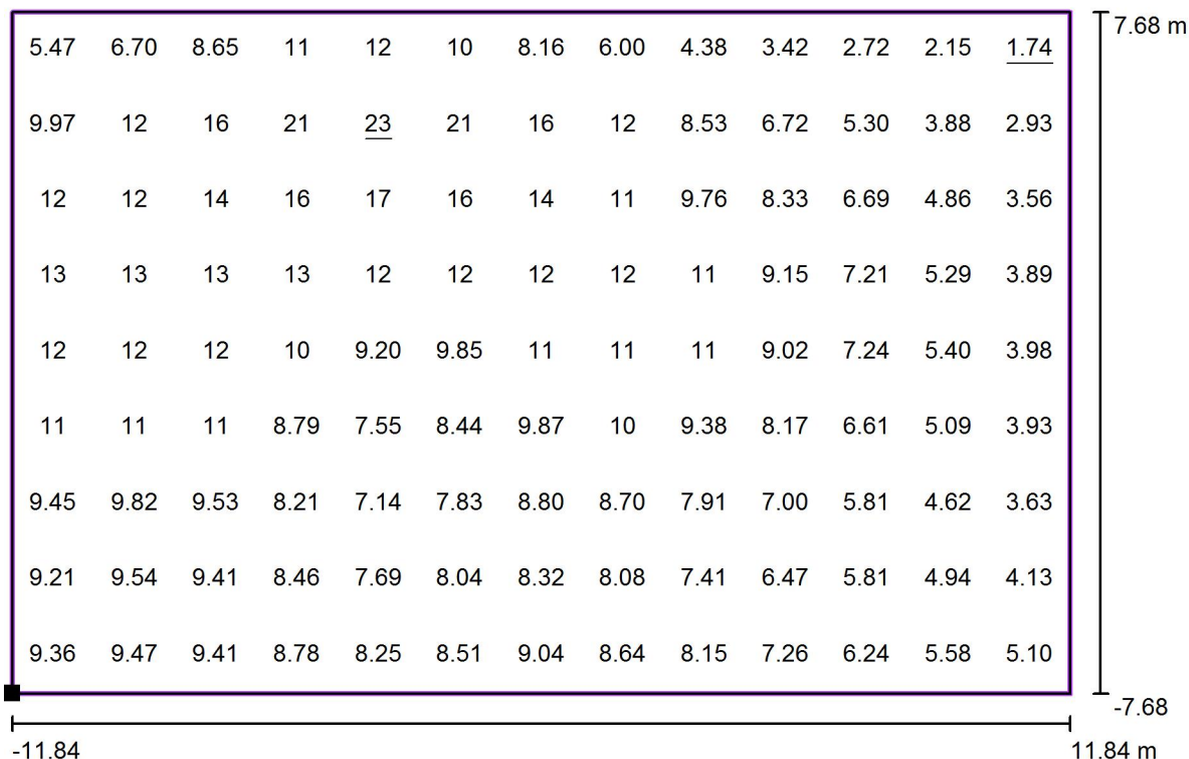
E_{min} / E_m
0.23

E_{min} / E_{max}
0.10



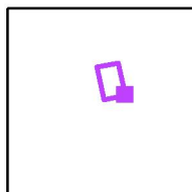
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z009 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 170

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (9.198 m,
 9.902 m, 0.000 m)



Reticolo: 13 x 9 Punti

E_m [lx]
 9.03

E_{min} [lx]
 1.74

E_{max} [lx]
 23

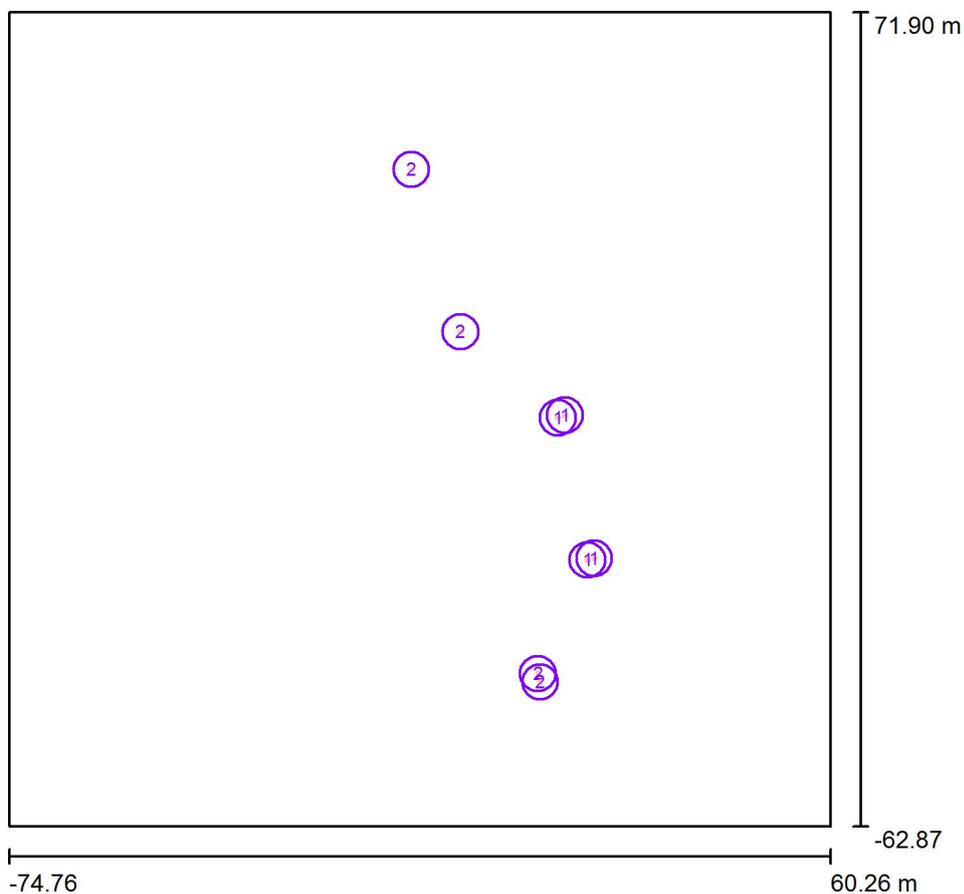
E_{min} / E_m
 0.19

E_{min} / E_{max}
 0.08



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

2010 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	4	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M (1.000)	7150	7150	57.0
2	4	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M (1.000)	6530	6530	52.0
Totale:			54720	Totale: 54720	436.0

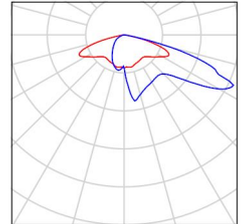


Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

2010 / Lista pezzi lampade

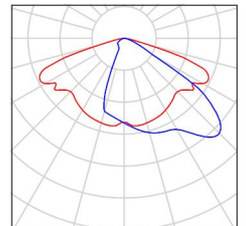
4 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M
 Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M
 Flusso luminoso (Lampada): 7150 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 7150 lm
 Potenza lampade: 57.0 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 27 61 95 100 100
 Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-525-4M-70-25
 (Fattore di correzione 1.000).

Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.



4 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M
 Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M
 Flusso luminoso (Lampada): 6530 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 6530 lm
 Potenza lampade: 52.0 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 38 76 97 100 100
 Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-700-2M-70-25
 (Fattore di correzione 1.000).

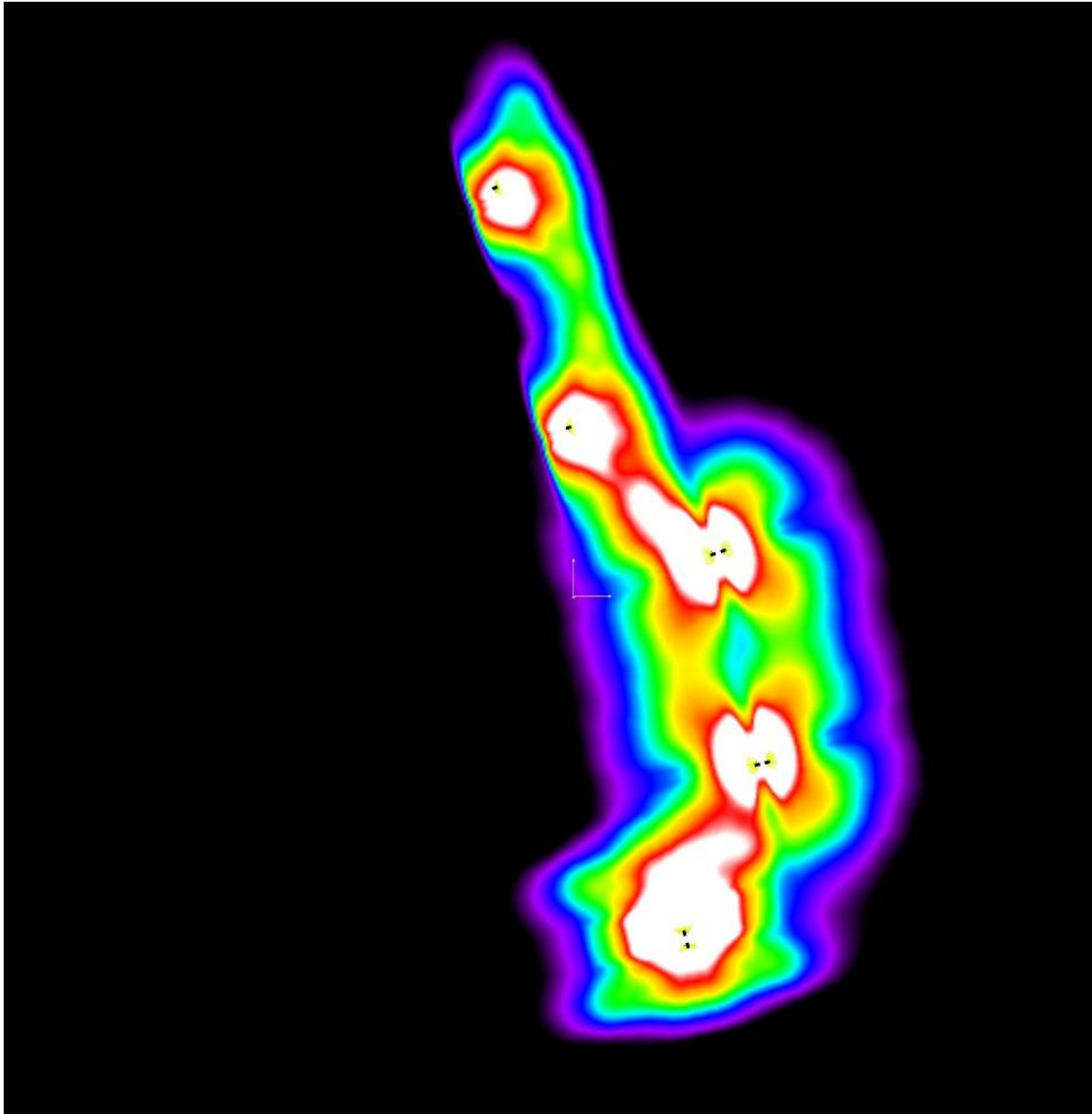
Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

2010 / Rendering colori sfalsati

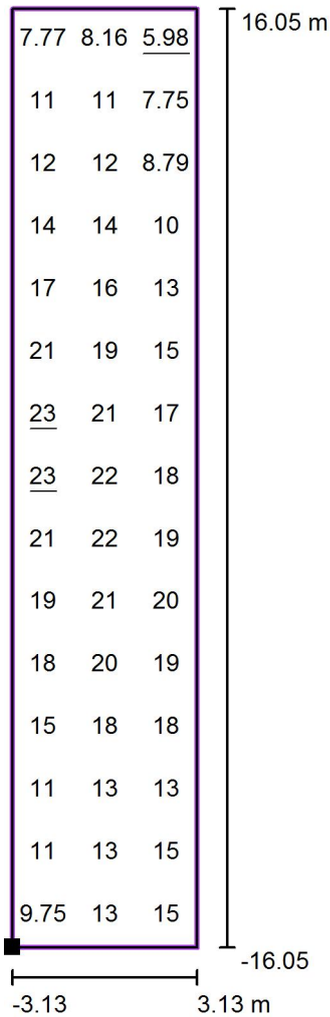


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



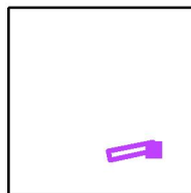
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z010 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 258

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (29.262 m, -
 30.302 m, 0.000 m)



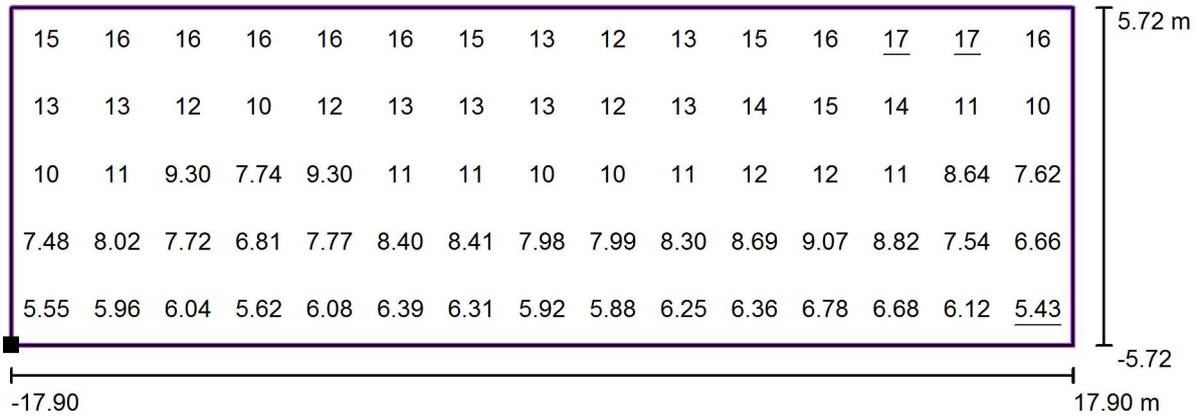
Reticolo: 3 x 15 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
15	5.98	23	0.39	0.26



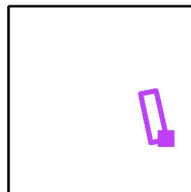
Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z010 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 256

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato: (38.054 m, -
23.326 m, 0.000 m)



Reticolo: 15 x 5 Punti

E_m [lx]
10

E_{min} [lx]
5.43

E_{max} [lx]
17

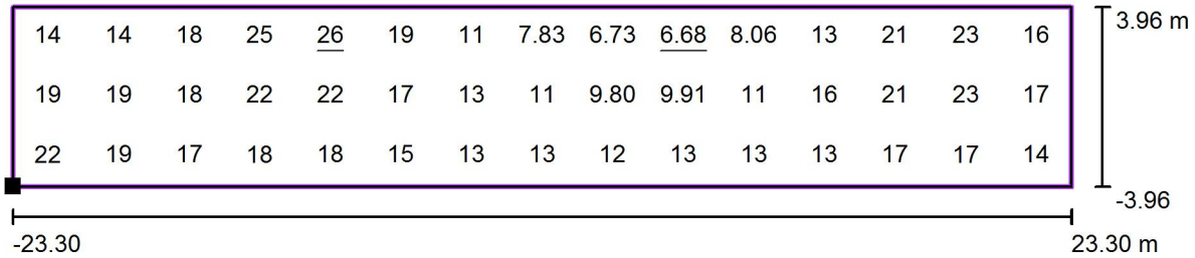
E_{min} / E_m
0.52

E_{min} / E_{max}
0.31



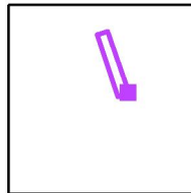
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z010 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 334

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (10.960 m,
 9.078 m, 0.000 m)



Reticolo: 15 x 3 Punti

E_m [lx]
 16

E_{min} [lx]
 6.68

E_{max} [lx]
 26

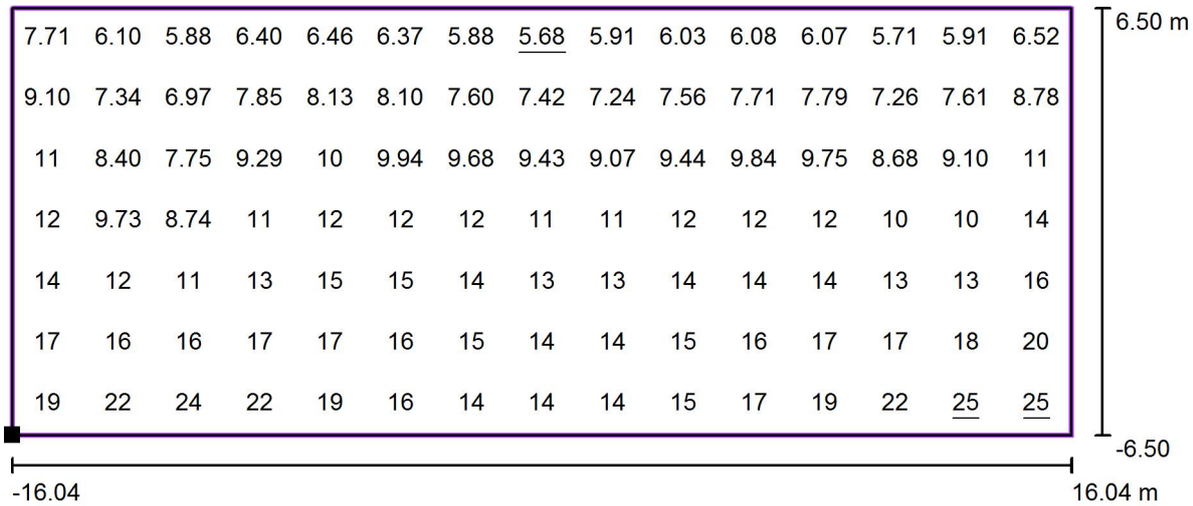
E_{min} / E_m
 0.42

E_{min} / E_{max}
 0.26



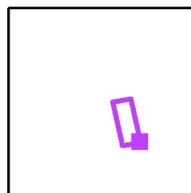
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z010 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 230

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (19.251 m, -
 24.160 m, 0.000 m)



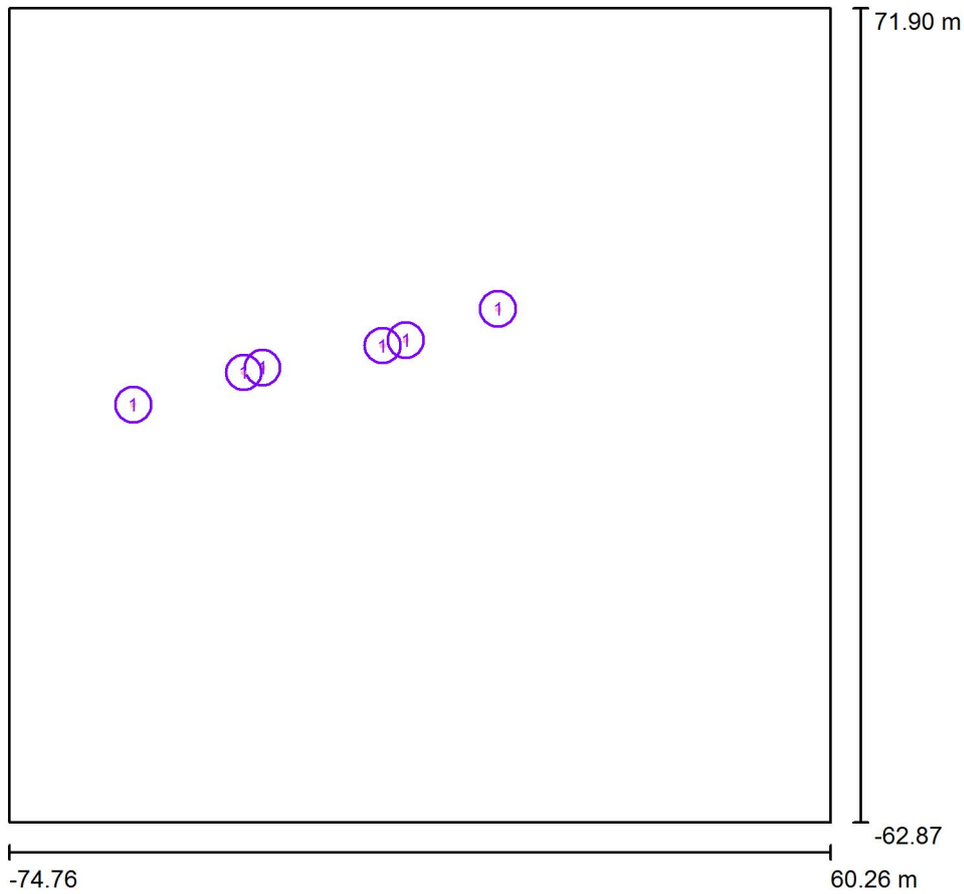
Reticolo: 15 x 7 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
12	5.68	25	0.47	0.23



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

2011 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	6	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M (1.000)	6530	6530	52.0
Totale:			39179	Totale: 39180	312.0

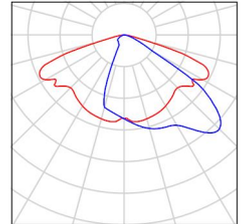


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z011 / Lista pezzi lampade

6 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW
4.7-2M ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M
Flusso luminoso (Lampada): 6530 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 6530 lm
Potenza lampade: 52.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-700-2M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

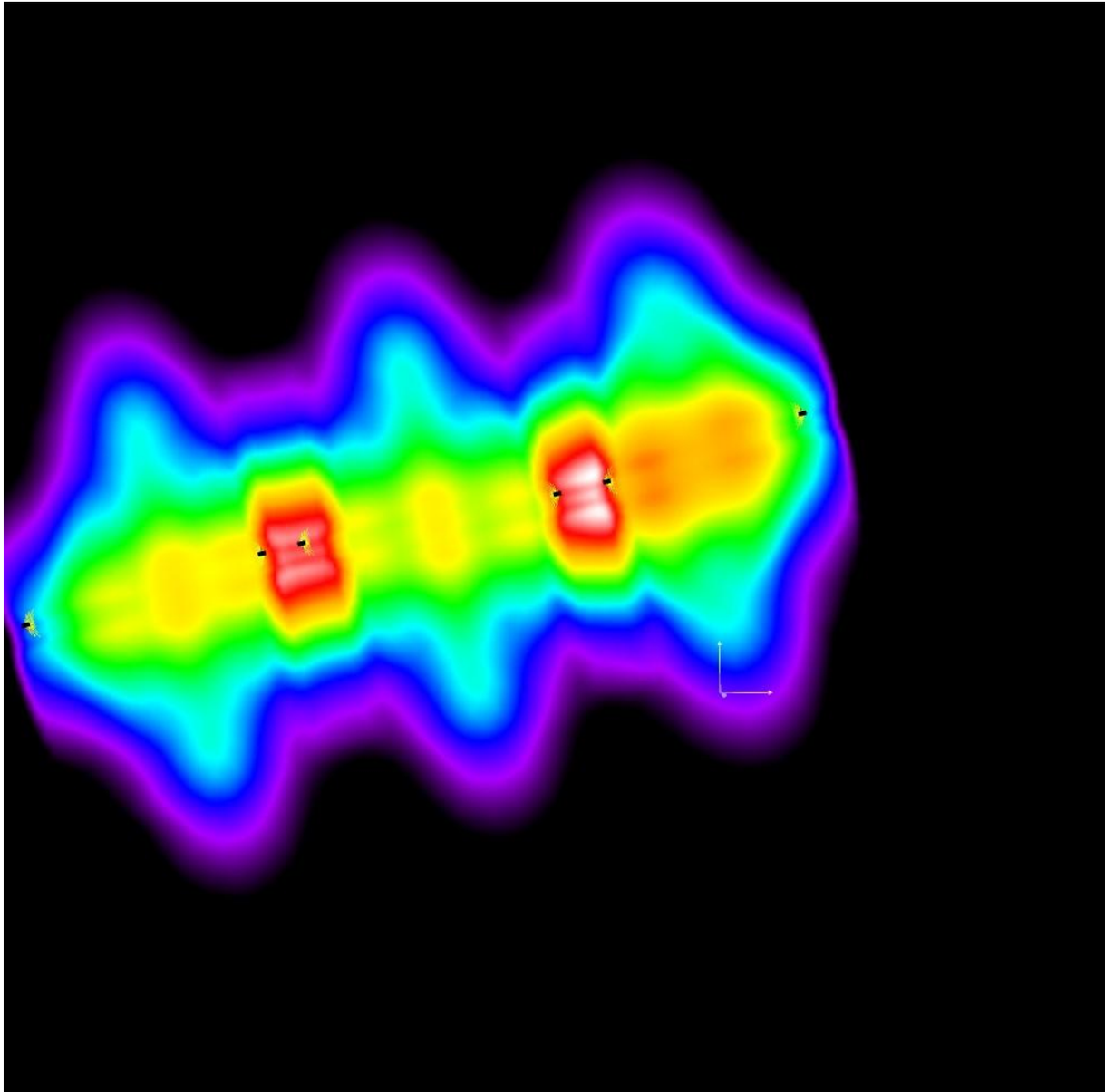
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

2011 / Rendering colori sfalsati

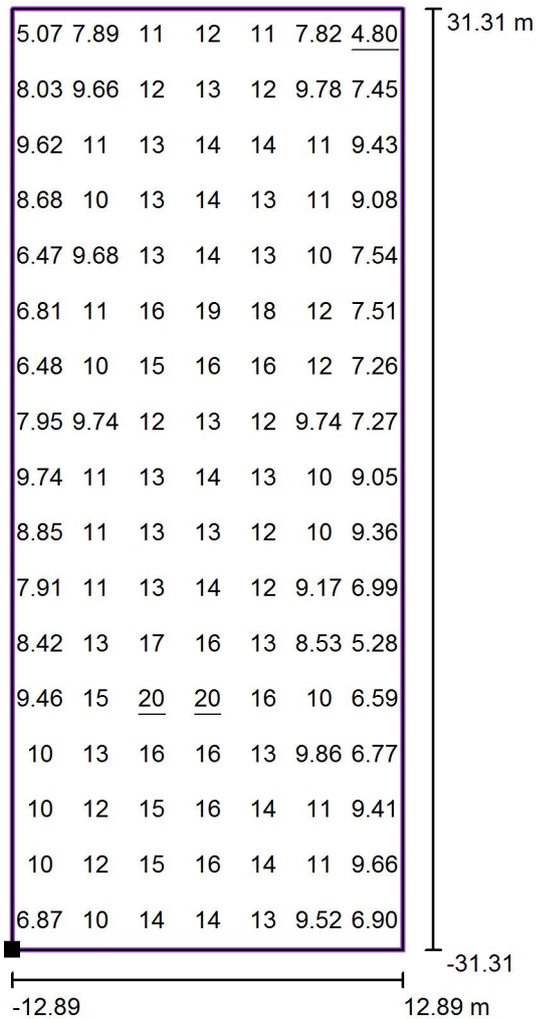


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



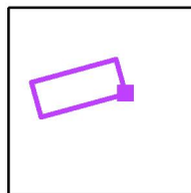
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z011 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 502

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (8.870 m,
 10.430 m, 0.000 m)



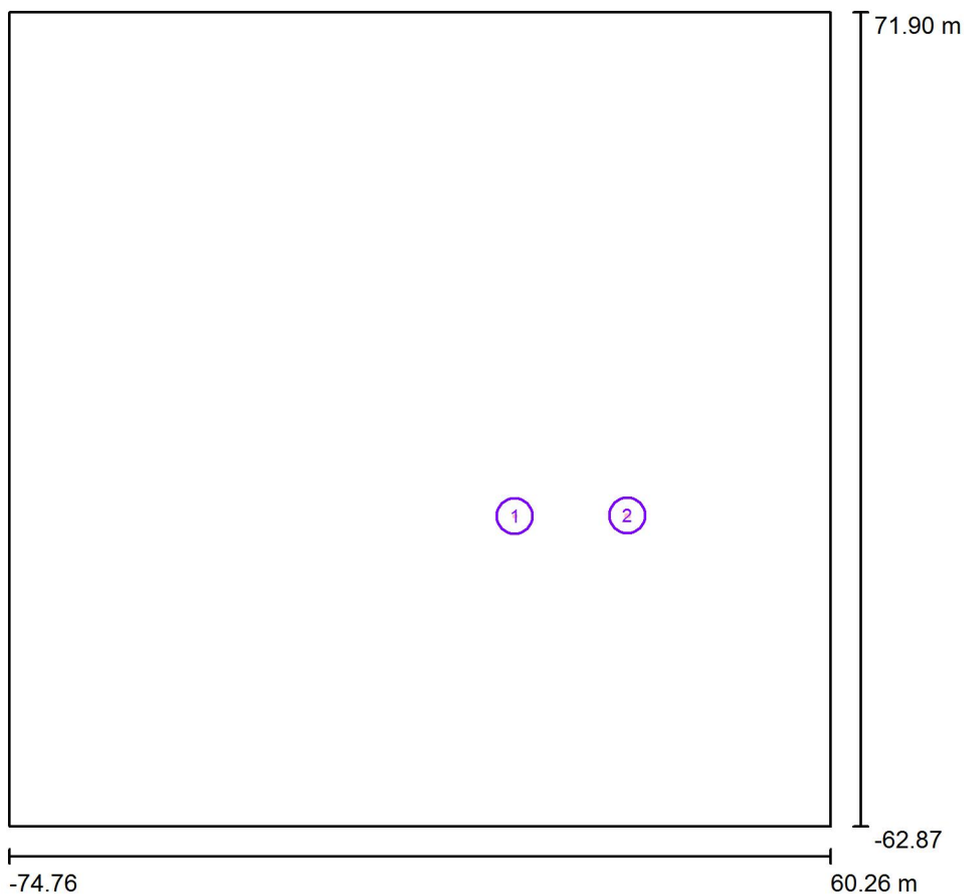
Reticolo: 7 x 17 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
11	4.80	20	0.42	0.24



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

2012 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

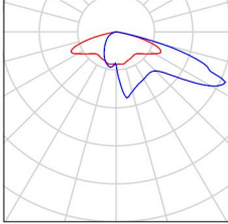
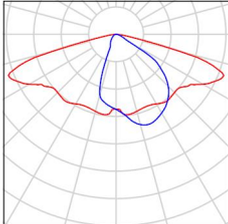
Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F2H1 S05 4.7-4M Galileo 1 0F2H1 S05 4.7-4M (1.000)	8990	8990	76.0
2	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-4M (1.000)	7150	7150	57.0
Totale:			16140	Totale: 16140	133.0



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

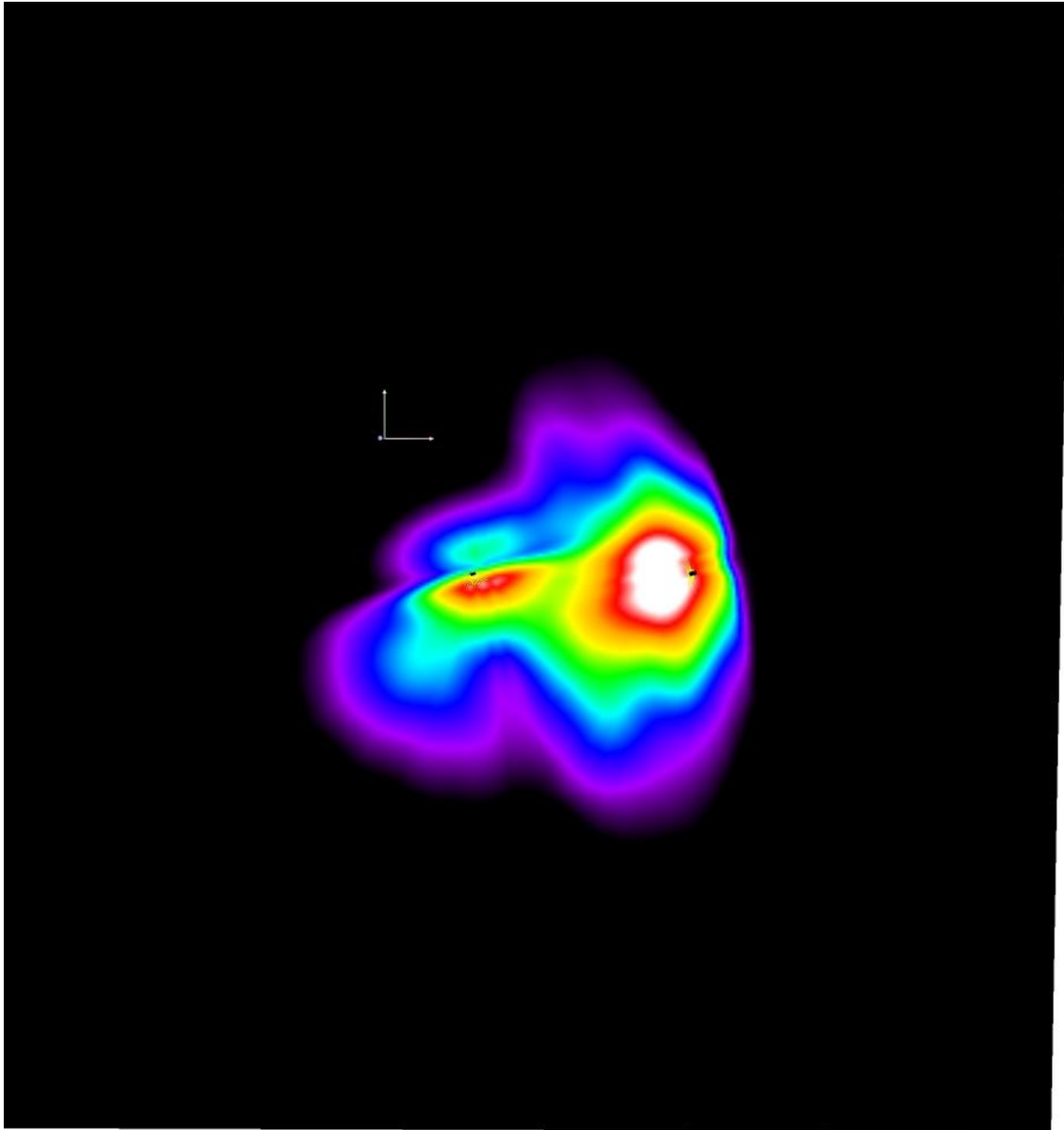
2012 / Lista pezzi lampade

- | | | | |
|---------|--|---|--|
| 1 Pezzo | <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F2H1 S05 4.7-4M Galileo 1 0F2H1 S05 4.7-4M
 Articolo No.: Galileo 1 0F2H1 S05 4.7-4M
 Flusso luminoso (Lampada): 8990 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 8990 lm
 Potenza lampade: 76.0 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 27 61 95 100 100
 Dotazione: 1 x L-GAL1-0F2H1-4000-700-4M
 (Fattore di correzione 1.000).</p> | <p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p> |  |
| 1 Pezzo | <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-4M
 Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-4M
 Flusso luminoso (Lampada): 7150 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 7150 lm
 Potenza lampade: 57.0 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 39 71 96 100 100
 Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-525-4M-70-25
 (Fattore di correzione 1.000).</p> | <p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p> |  |



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

2012 / Rendering colori sfalsati

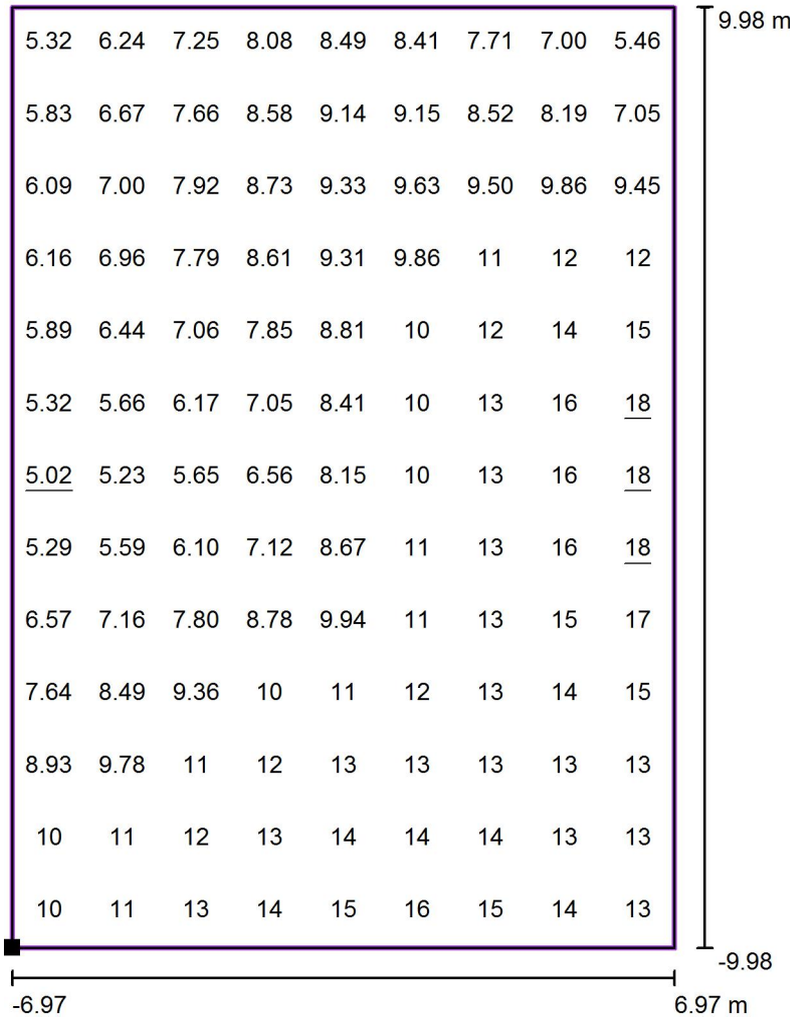


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20

lx

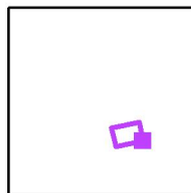
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z012 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 160

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (21.203 m, -
 23.507 m, 0.000 m)



Reticolo: 9 x 13 Punti

E_m [lx]
10

E_{min} [lx]
5.02

E_{max} [lx]
18

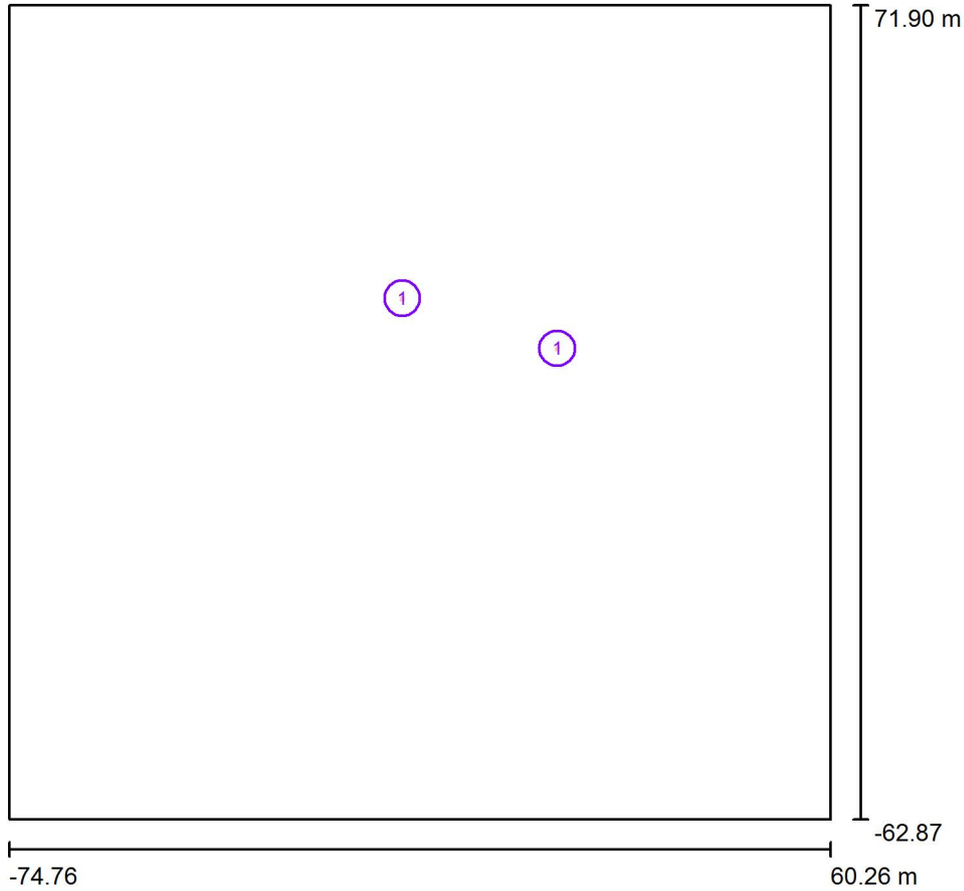
E_{min} / E_m
0.49

E_{min} / E_{max}
0.27



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

2013 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M (1.000)	7150	7150	57.0
Totale:			14300	Totale: 14300	114.0

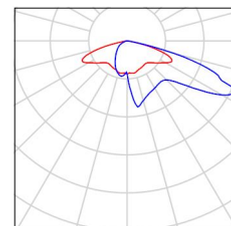


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z013 / Lista pezzi lampade

2 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 S05
4.5-4M ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M
Flusso luminoso (Lampada): 7150 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 7150 lm
Potenza lampade: 57.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 27 61 95 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-525-4M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

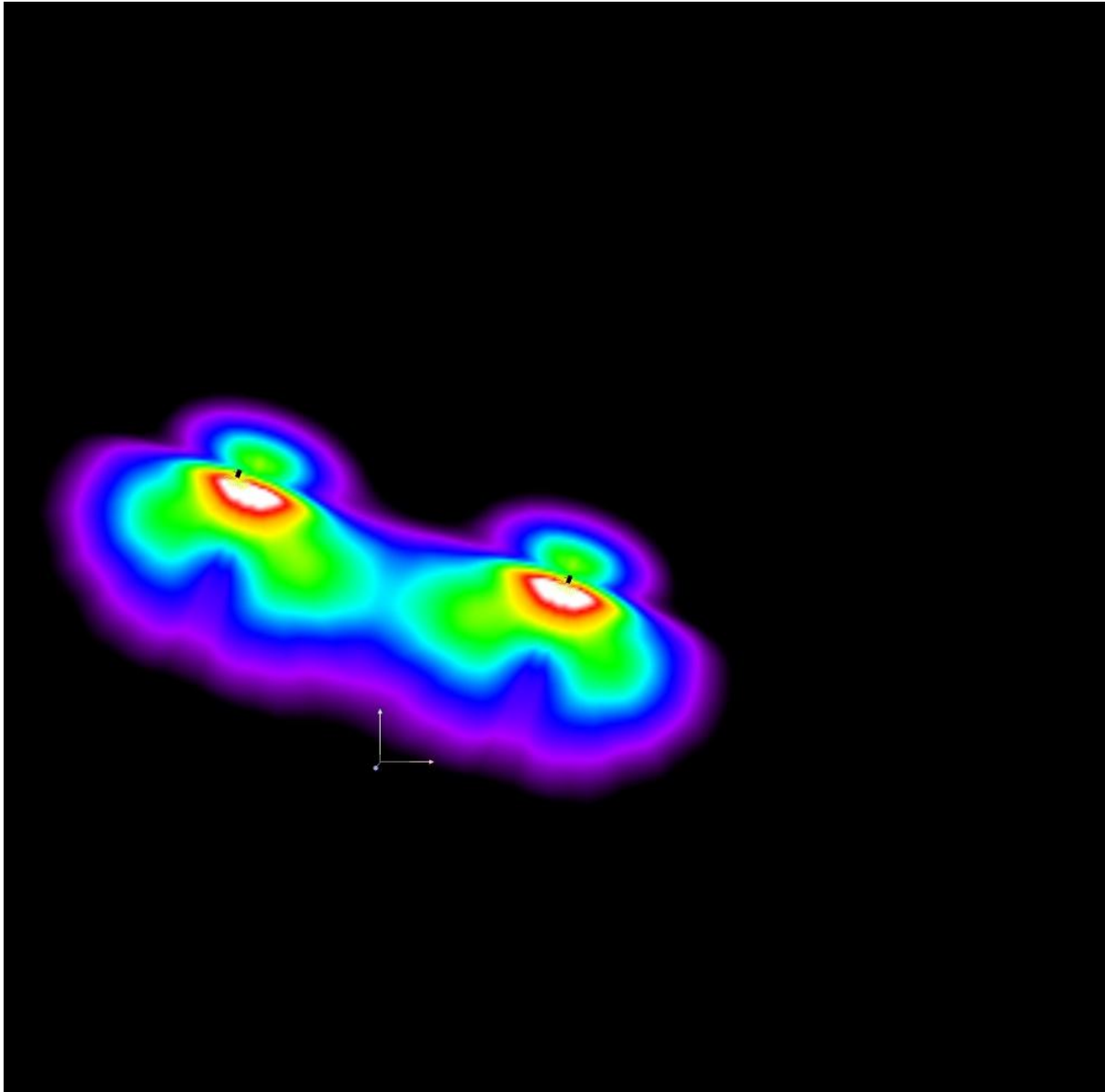
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

2013 / Rendering colori sfalsati

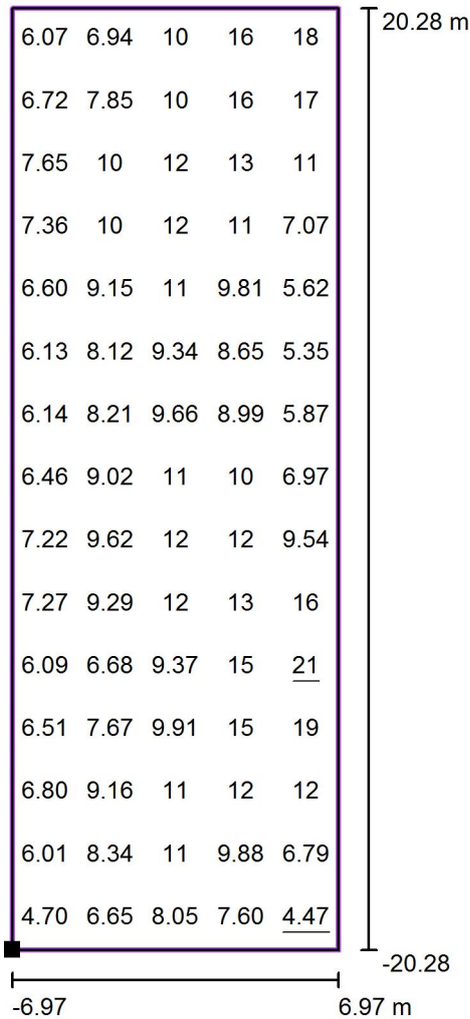


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



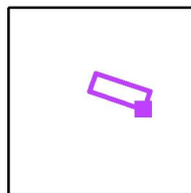
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z013 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 325

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (21.630 m, -
 1.140 m, 0.000 m)



Reticolo: 5 x 15 Punti

E_m [lx]
9.70

E_{min} [lx]
4.47

E_{max} [lx]
21

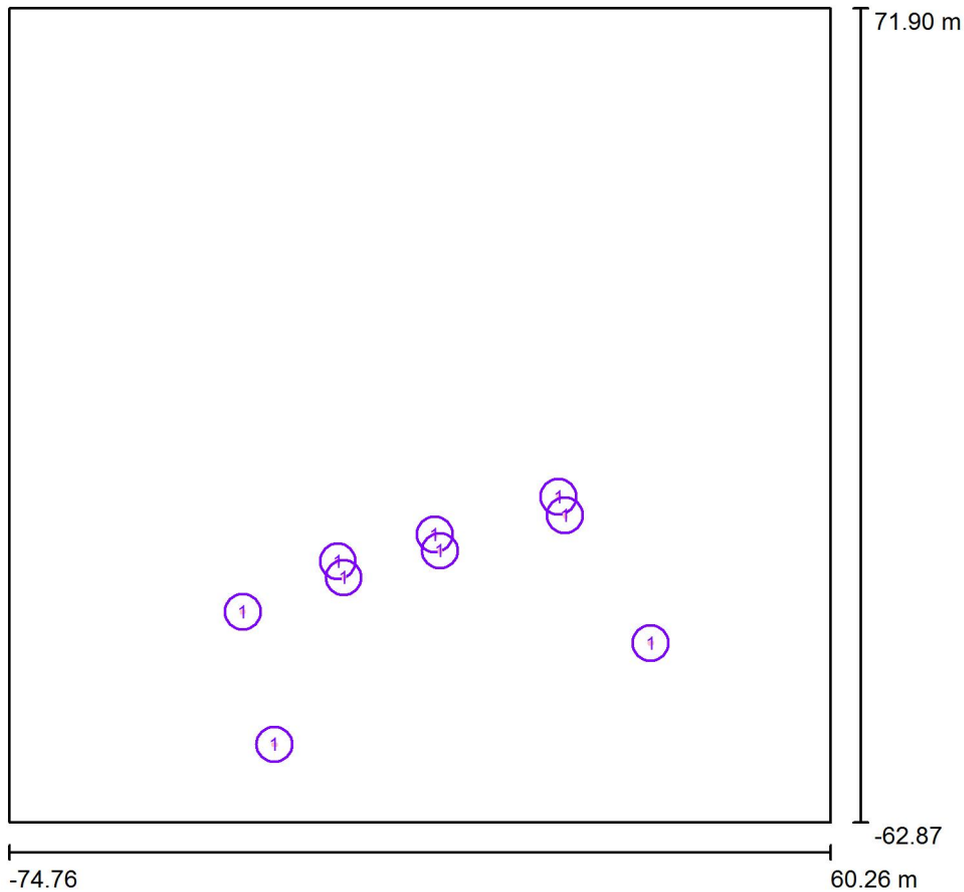
E_{min} / E_m
0.46

E_{min} / E_{max}
0.21



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

2014 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	9	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M (1.000)	5160	5160	39.0
Totale:			46439	Totale: 46440	351.0

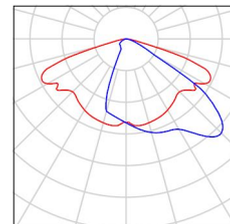


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

2014 / Lista pezzi lampade

9 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW
4.5-2M ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M
Flusso luminoso (Lampada): 5160 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 5160 lm
Potenza lampade: 39.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-525-2M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

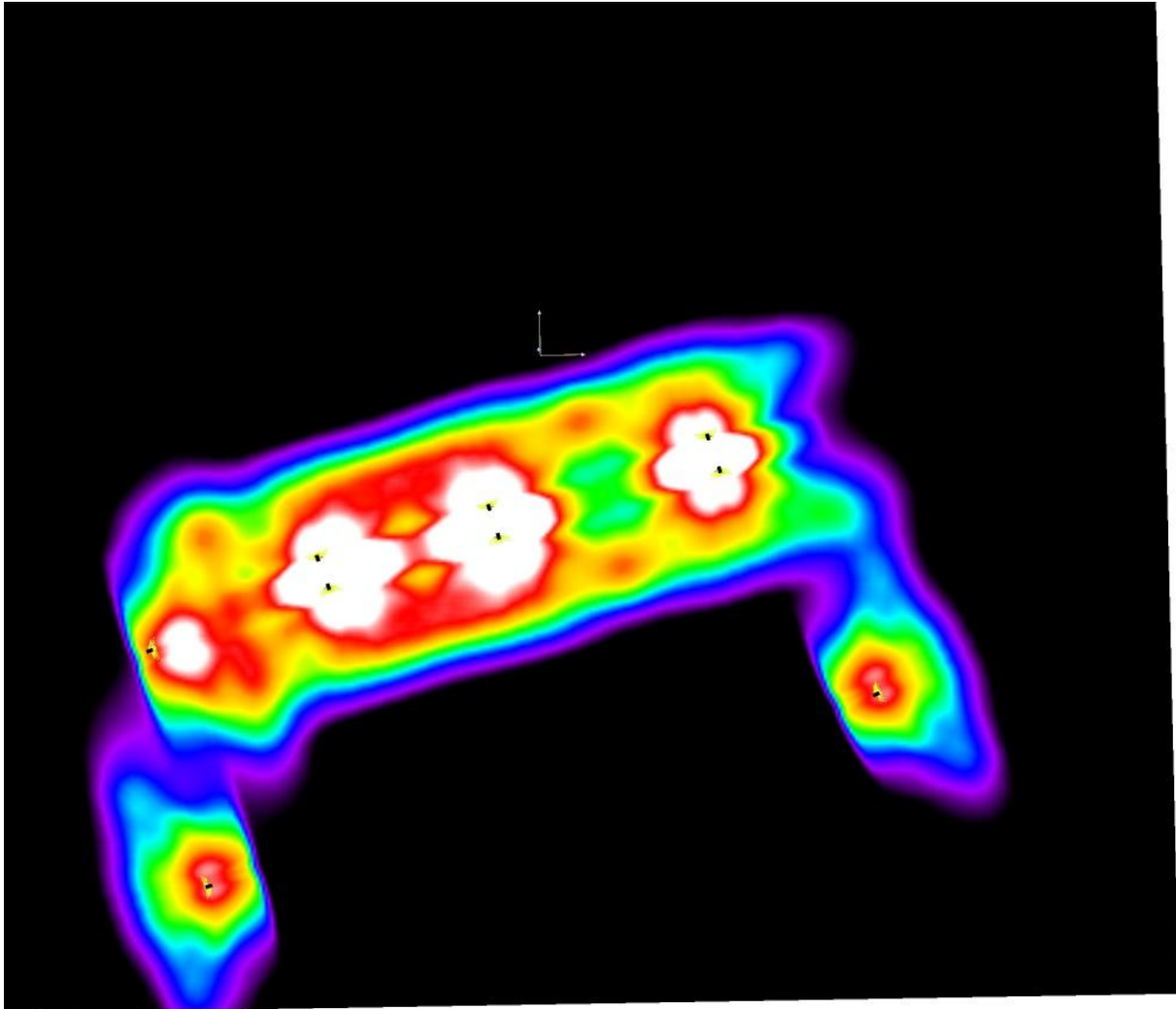
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

2014 / Rendering colori sfalsati

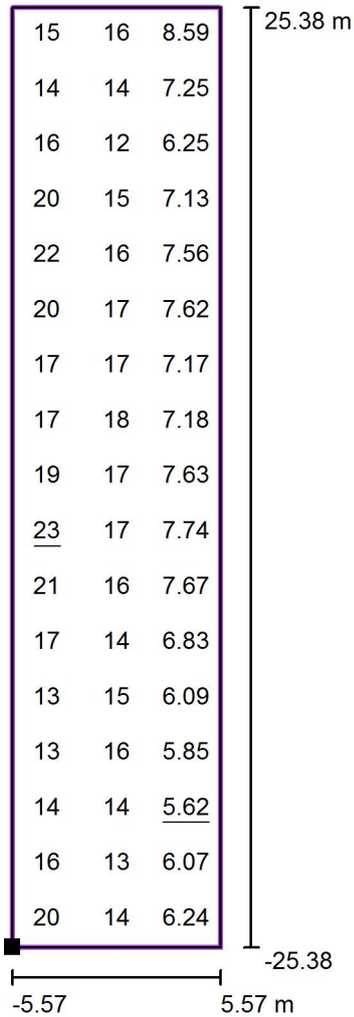


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



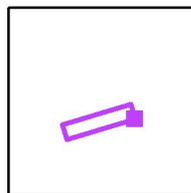
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z014 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 407

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (15.476 m, -
 7.878 m, 0.000 m)



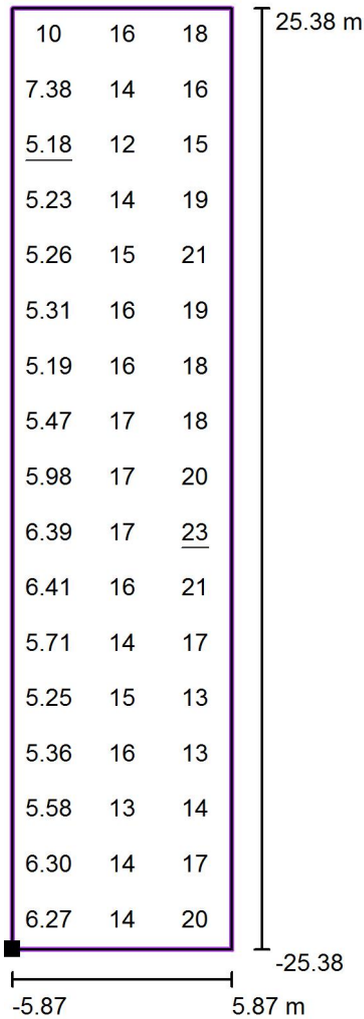
Reticolo: 3 x 17 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
13	5.62	23	0.42	0.25



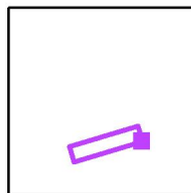
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z014 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 407

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (20.678 m, -
 23.882 m, 0.000 m)



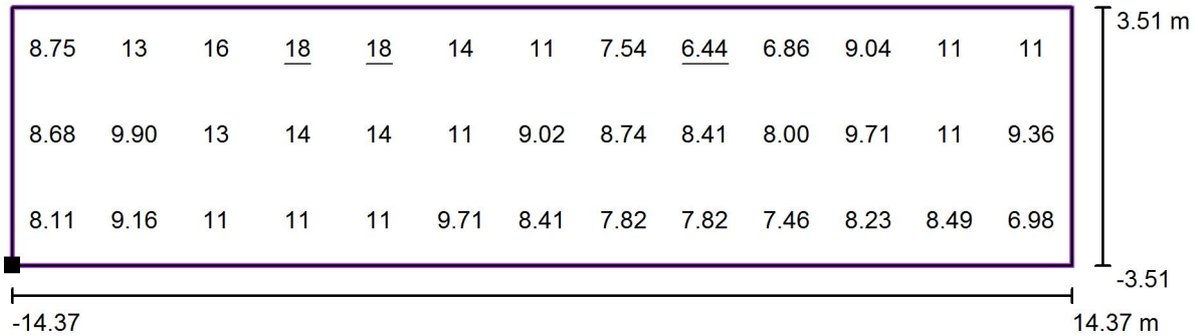
Reticolo: 3 x 17 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
13	5.18	23	0.40	0.23



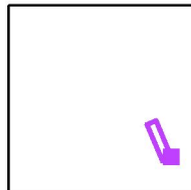
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z014 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 206

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (41.473 m, -
 37.475 m, 0.000 m)



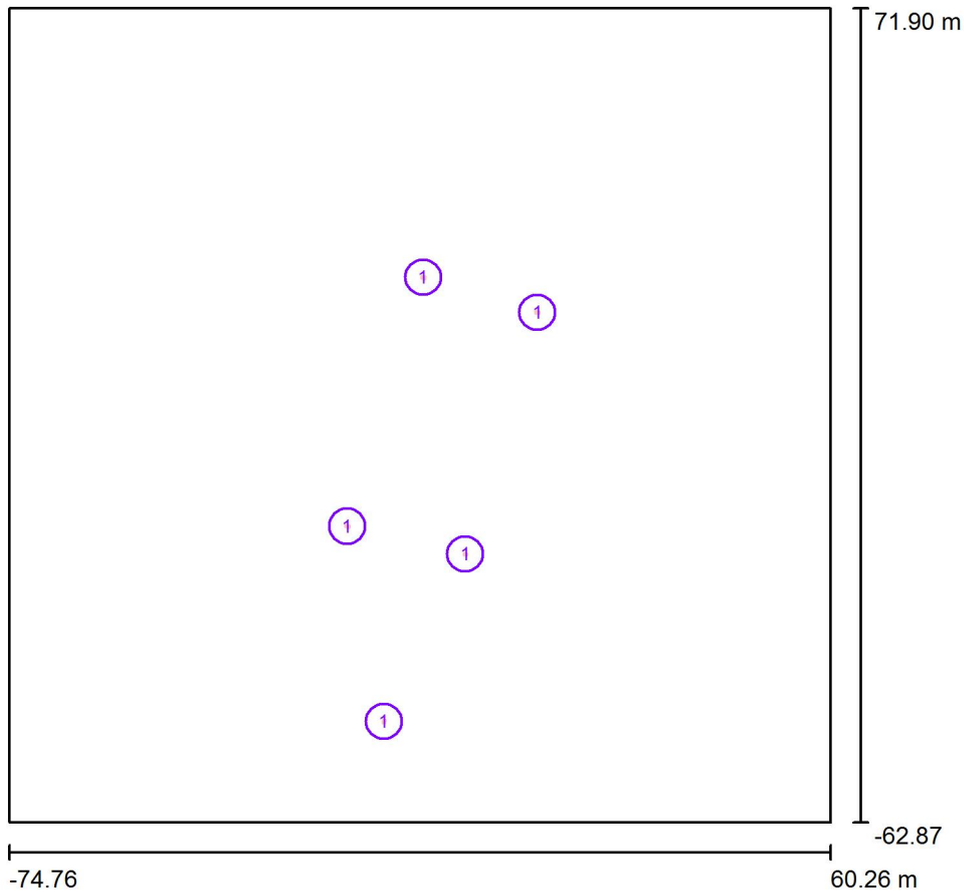
Reticolo: 13 x 3 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
10	6.44	18	0.63	0.36



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

2015 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	5	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.7-3M ITALO 1 0F3 STW 4.7-3M (1.000)	9420	9420	76.0
Totale:			47099	Totale: 47100	380.0

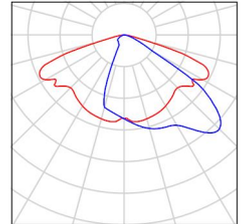


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z015 / Lista pezzi lampade

5 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW
4.7-3M ITALO 1 0F3 STW 4.7-3M
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.7-3M
Flusso luminoso (Lampada): 9420 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 9420 lm
Potenza lampade: 76.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-700-3M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

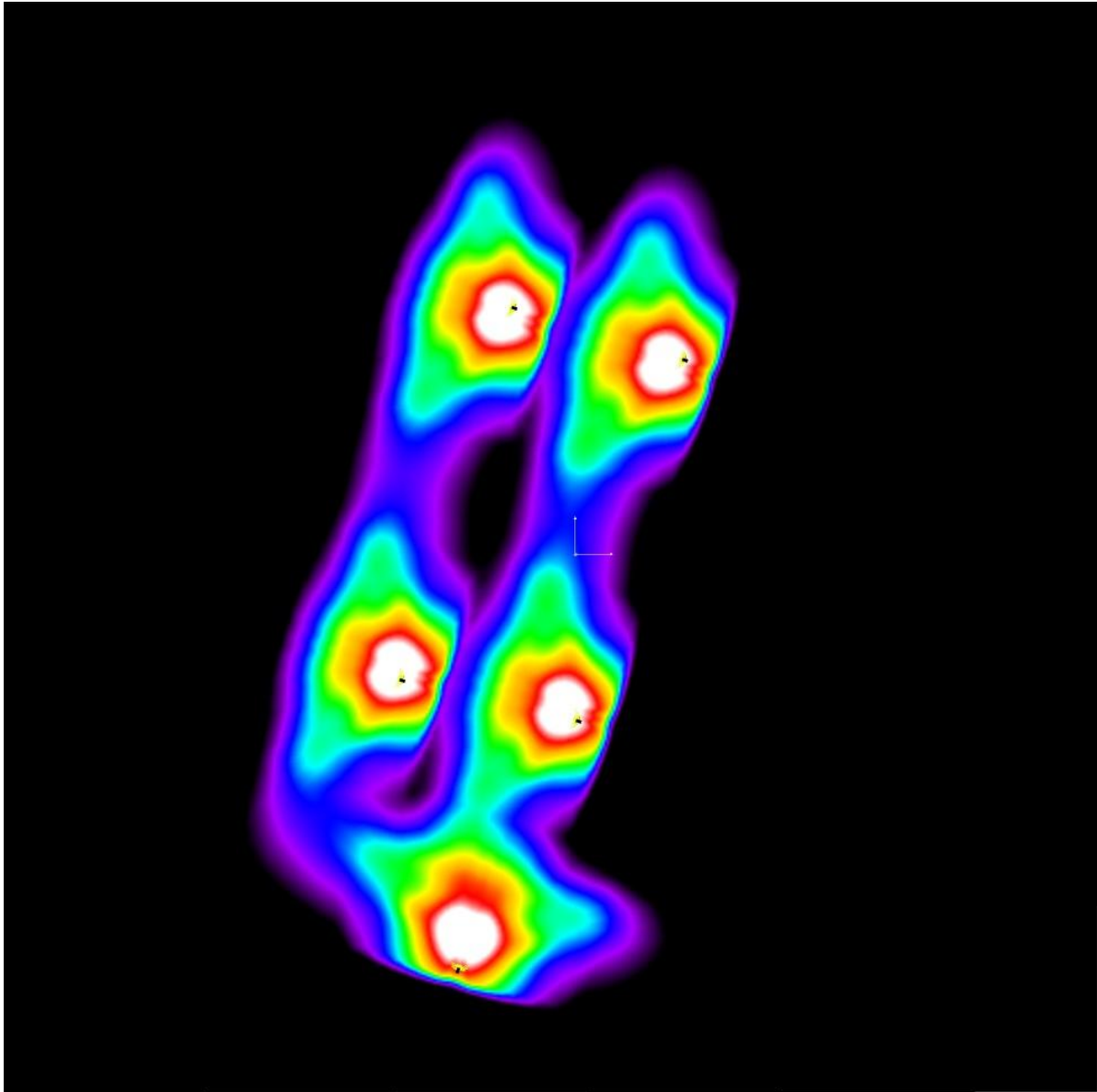
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

2015 / Rendering colori sfalsati

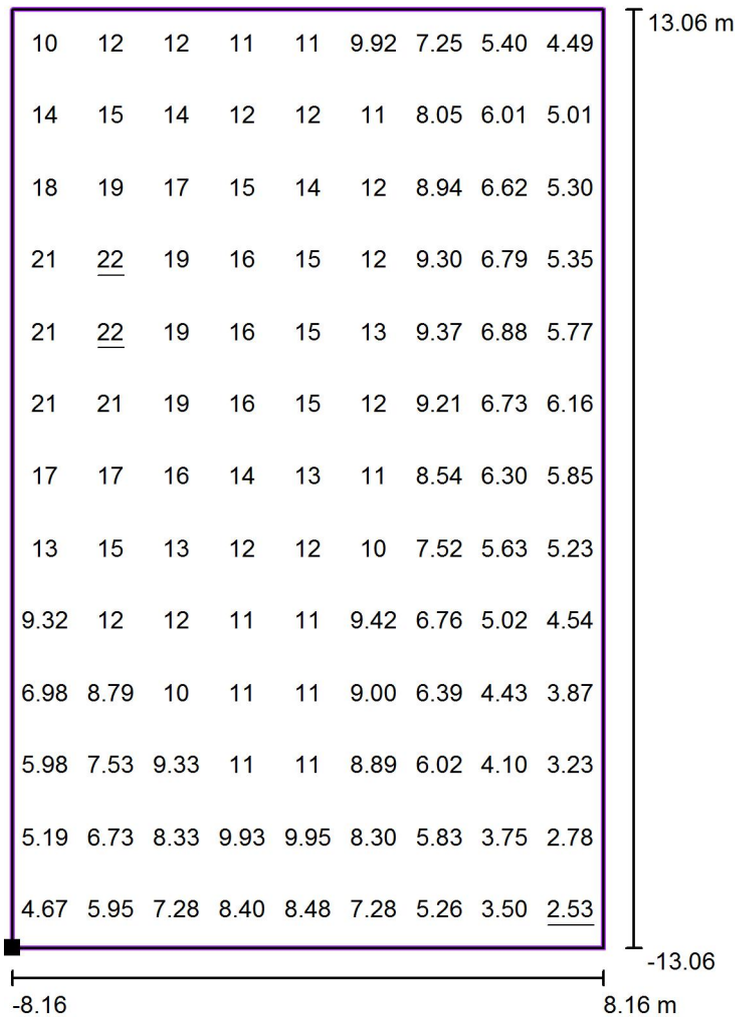


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



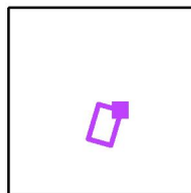
Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z015 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 210

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato: (5.330 m, -
1.686 m, 0.000 m)



Reticolo: 9 x 13 Punti

E_m [lx]
10

E_{min} [lx]
2.53

E_{max} [lx]
22

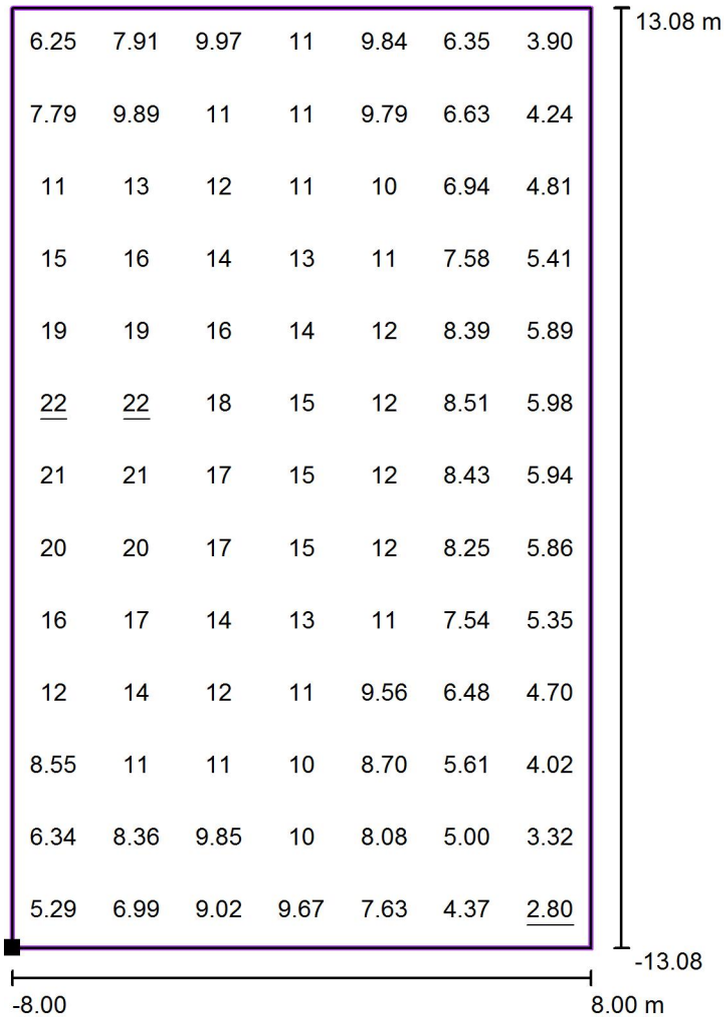
E_{min} / E_m
0.24

E_{min} / E_{max}
0.12



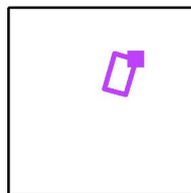
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z015 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 210

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (16.360 m,
 34.730 m, 0.000 m)



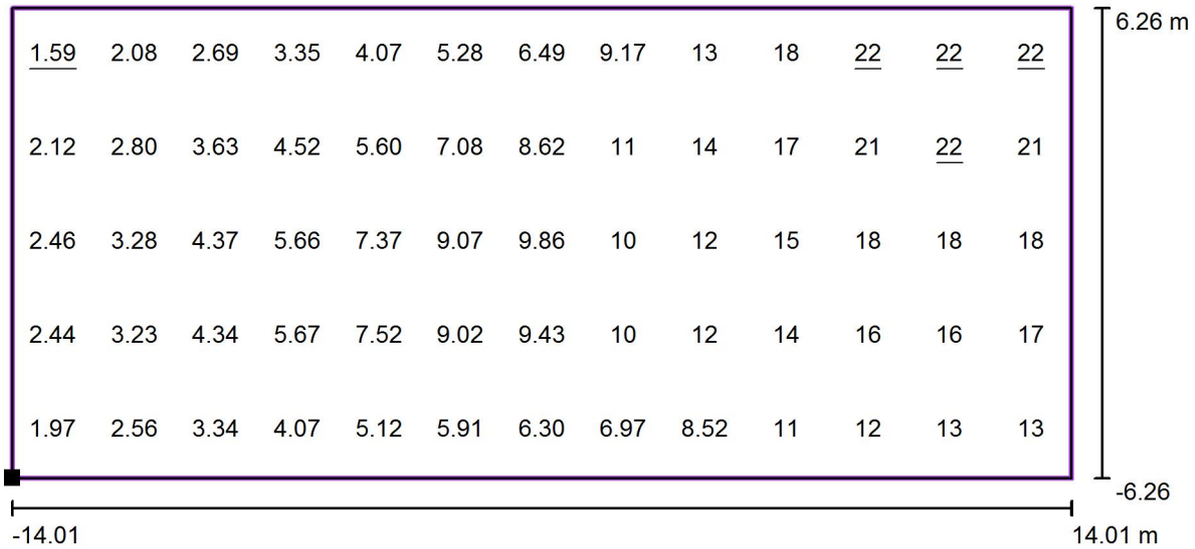
Reticolo: 7 x 13 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
11	2.80	22	0.26	0.13



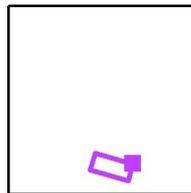
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z015 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 201

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (13.978 m, -
 41.235 m, 0.000 m)



Reticolo: 13 x 5 Punti

E_m [lx]
 9.63

E_{min} [lx]
 1.59

E_{max} [lx]
 22

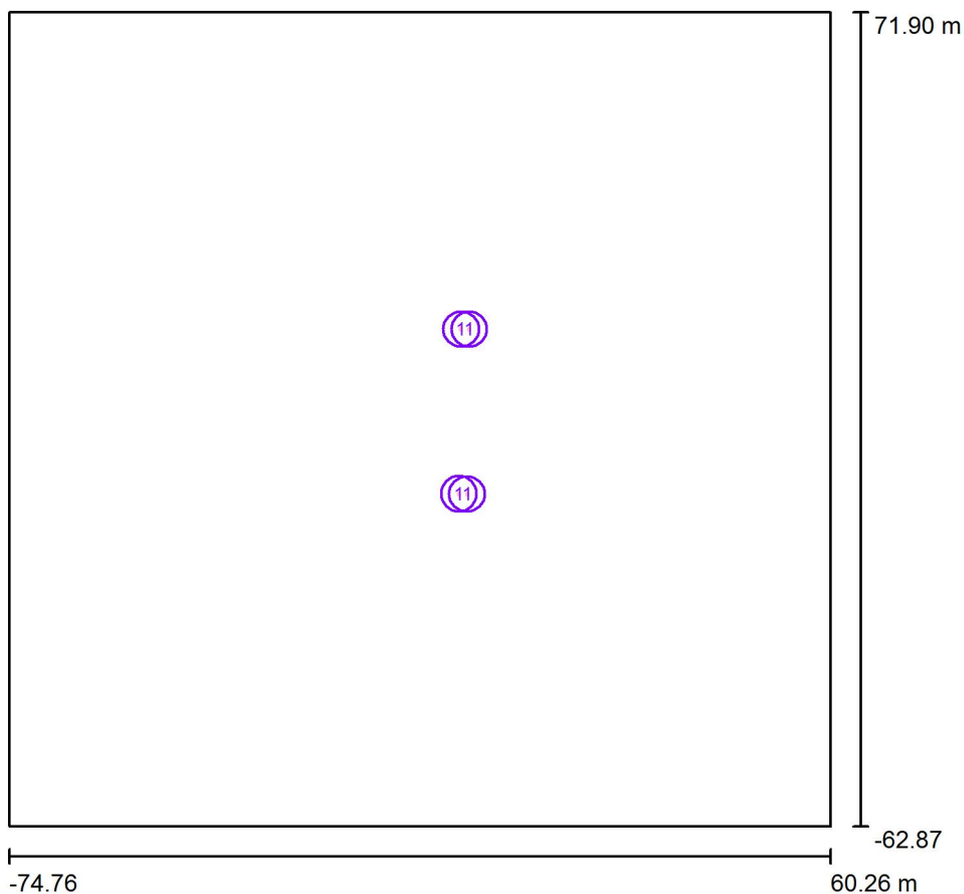
E_{min} / E_m
 0.16

E_{min} / E_{max}
 0.07



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

2016 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	4	AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F2H1 S05 4.5-4M Galileo 1 0F2H1 S05 4.5-4M (1.000)	7150	7150	57.0
Totale:			28600	Totale: 28600	228.0

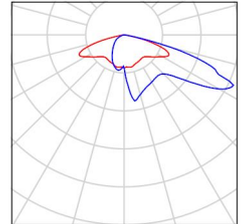


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z016 / Lista pezzi lampade

4 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F2H1 S05 4.5-4M Galileo 1 0F2H1 S05 4.5-4M
Articolo No.: Galileo 1 0F2H1 S05 4.5-4M
Flusso luminoso (Lampada): 7150 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 7150 lm
Potenza lampade: 57.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 27 61 95 100 100
Dotazione: 1 x L-GAL1-0F2H1-4000-525-4M
(Fattore di correzione 1.000).

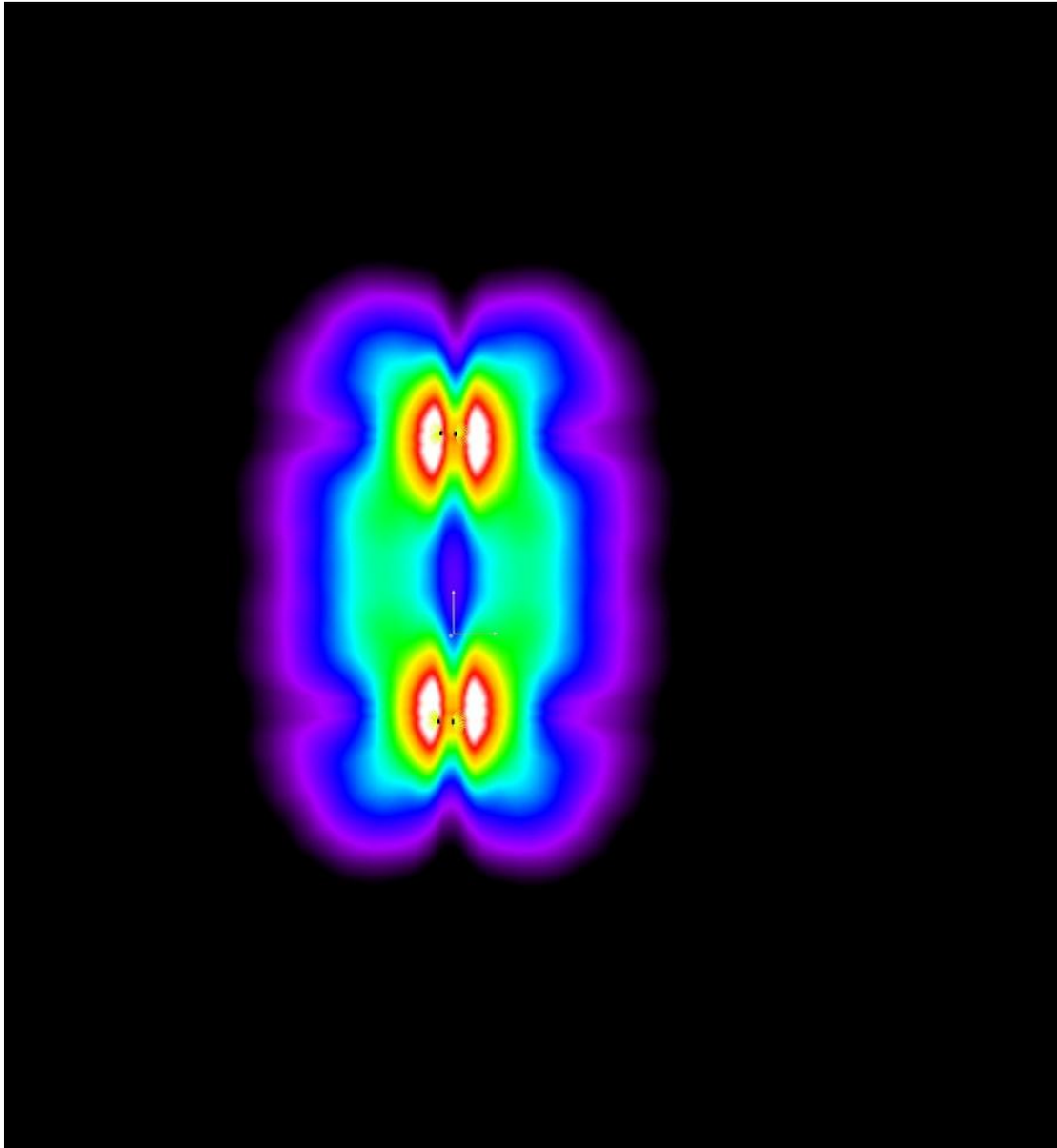
Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

2016 / Rendering colori sfalsati



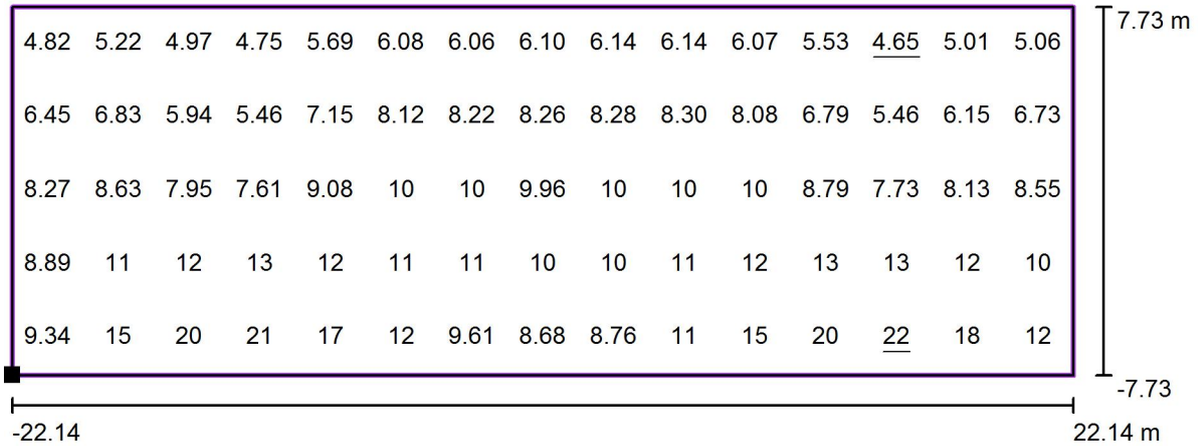
3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20

lx



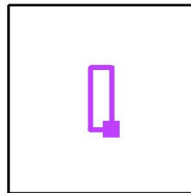
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z016 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 317

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-1.285 m, -
 17.173 m, 0.000 m)



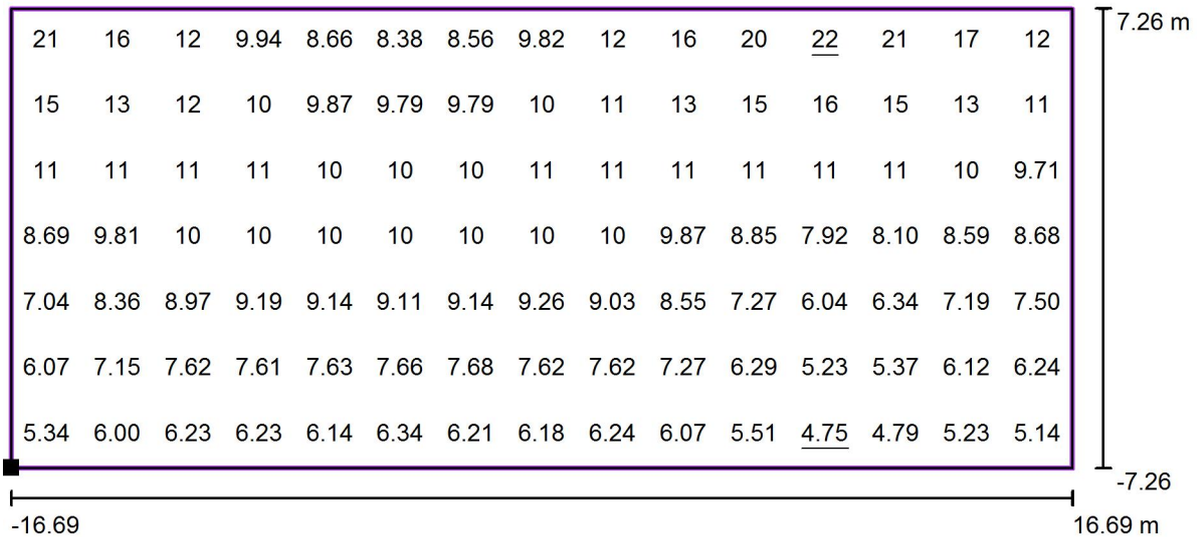
Reticolo: 15 x 5 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
9.48	4.65	22	0.49	0.21



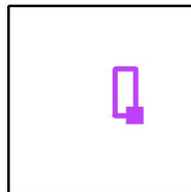
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z016 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 239

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (15.660 m, -
 6.731 m, 0.000 m)



Reticolo: 15 x 7 Punti

E_m [lx]
 9.67

E_{min} [lx]
 4.75

E_{max} [lx]
 22

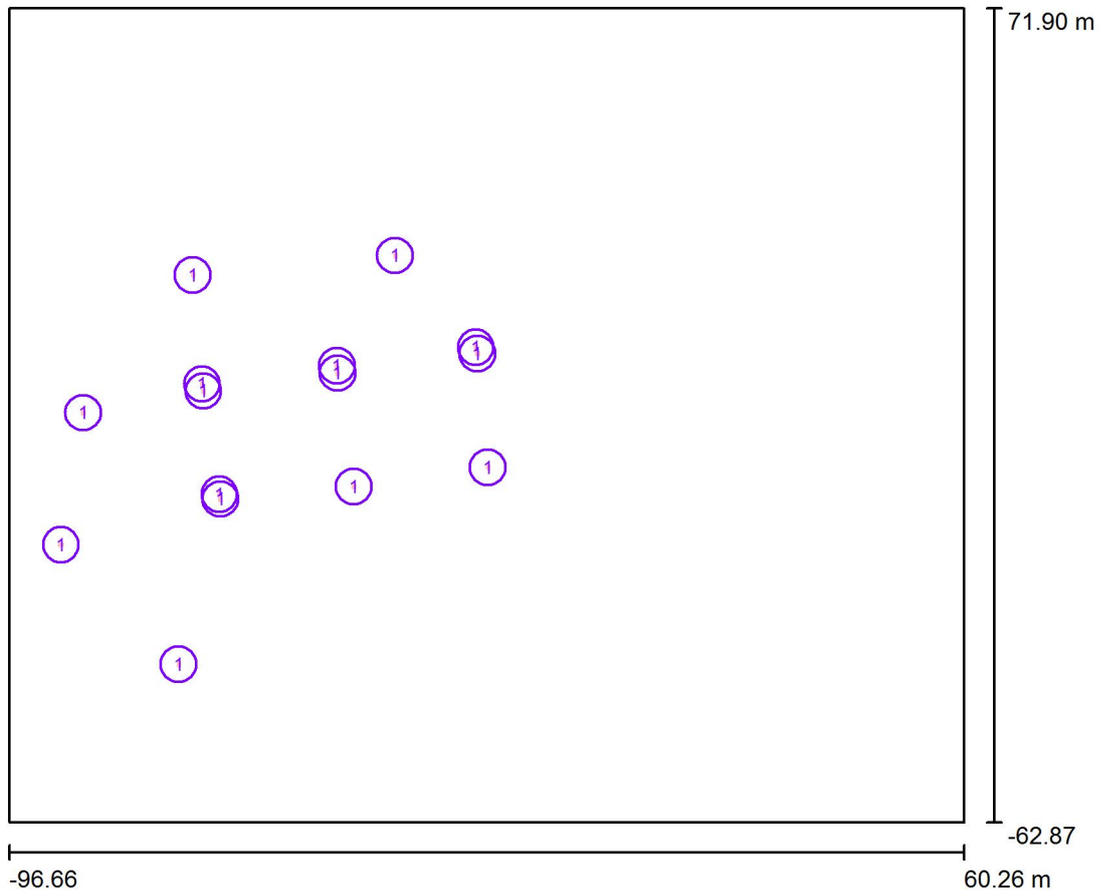
E_{min} / E_m
 0.49

E_{min} / E_{max}
 0.21



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

2017 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	15	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M (1.000)	7150	7150	57.0
			Totale: 107251	Totale: 107250	855.0

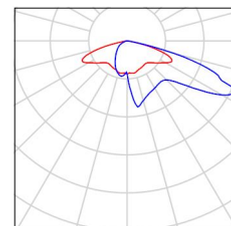


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

2017 / Lista pezzi lampade

15 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 S05
4.5-4M ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M
Flusso luminoso (Lampada): 7150 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 7150 lm
Potenza lampade: 57.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 27 61 95 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-525-4M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

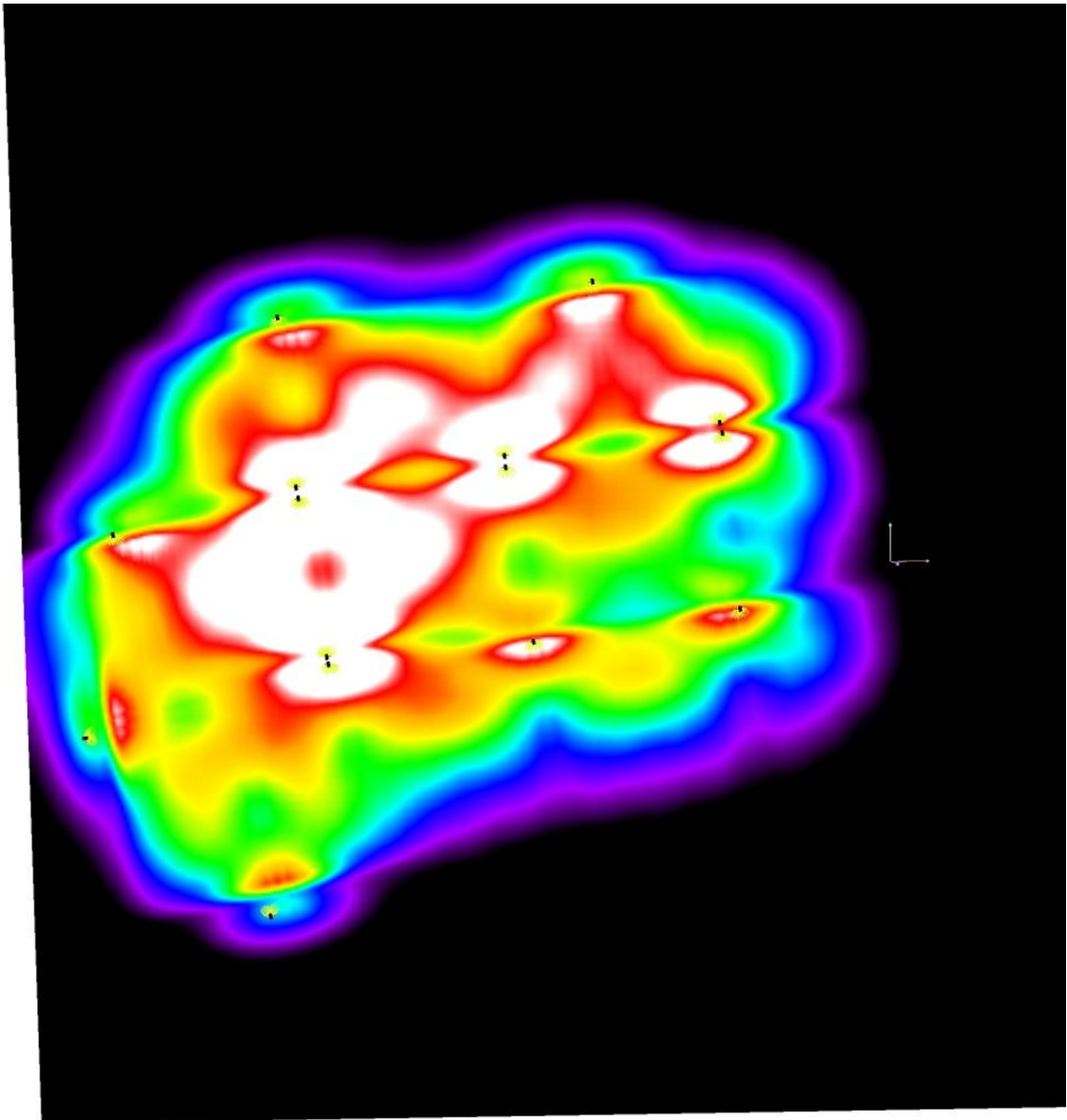
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

2017 / Rendering colori sfalsati

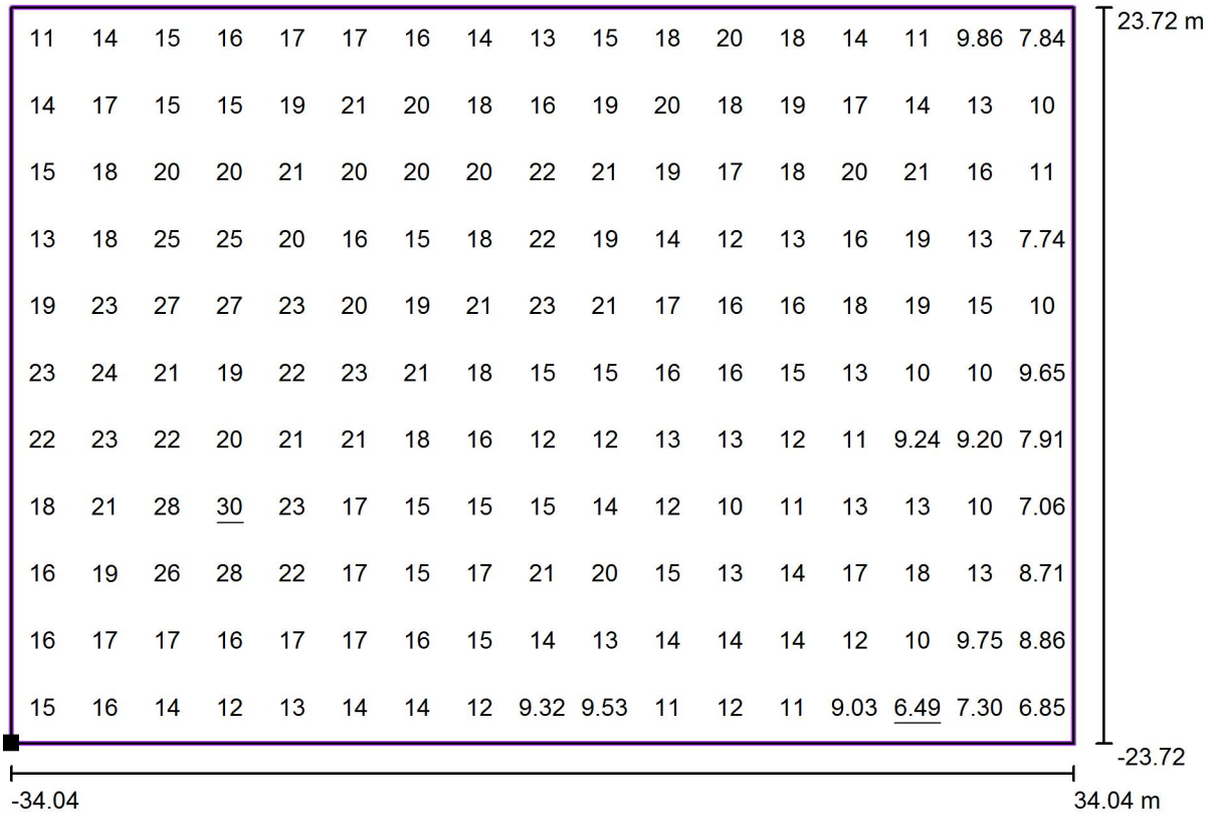


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



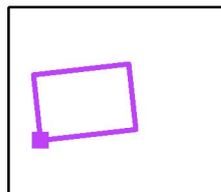
Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z017 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 487

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato: (-73.633 m, -
23.465 m, 0.000 m)



Reticolo: 17 x 11 Punti

E_m [lx]
16

E_{min} [lx]
6.49

E_{max} [lx]
30

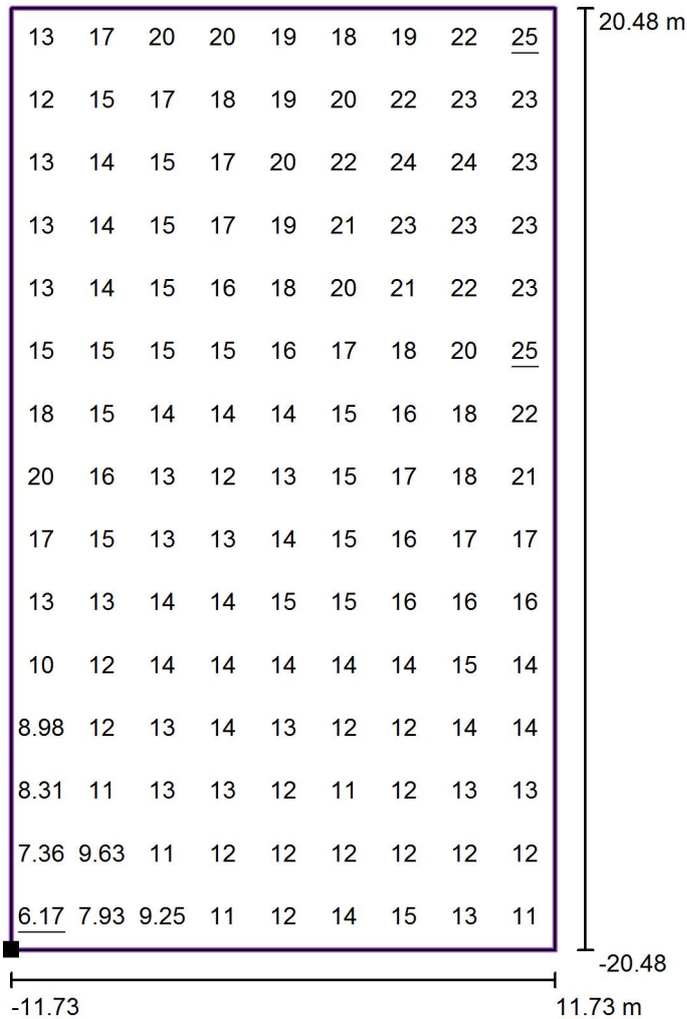
E_{min} / E_m
0.40

E_{min} / E_{max}
0.22



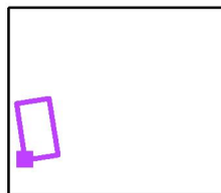
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z017 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 328

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-84.782 m, -
 36.996 m, 0.000 m)



Reticolo: 9 x 15 Punti

E_m [lx]
16

E_{min} [lx]
6.17

E_{max} [lx]
25

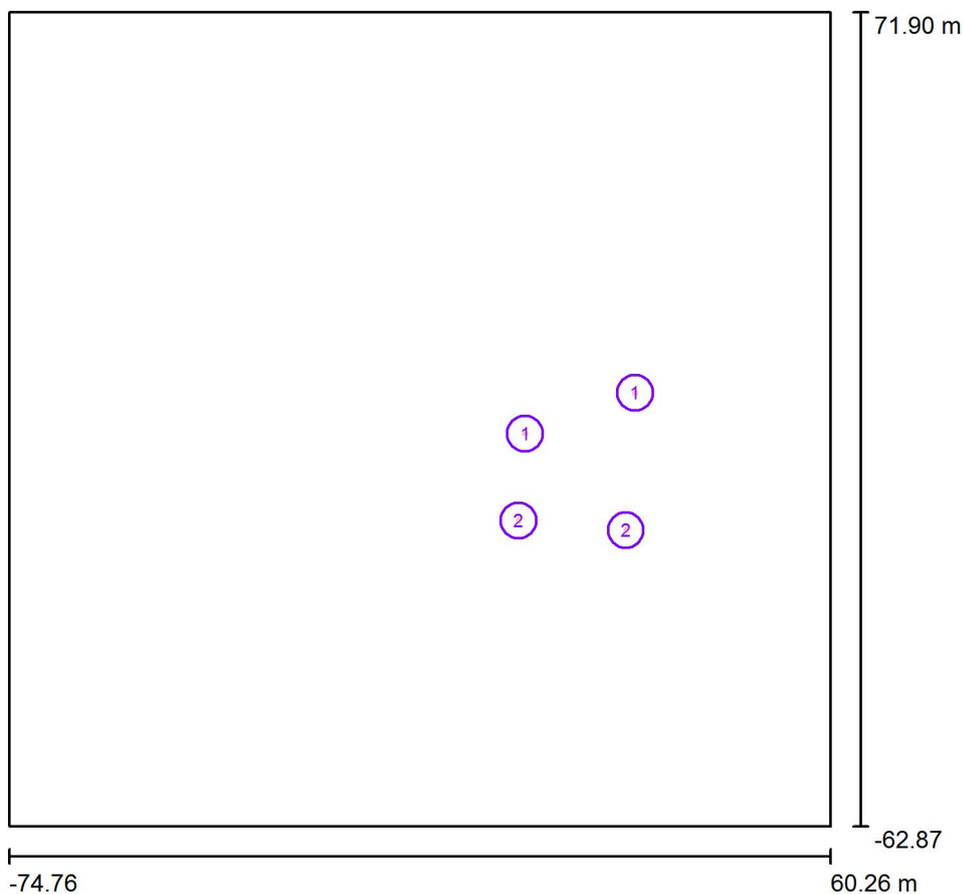
E_{min} / E_m
0.40

E_{min} / E_{max}
0.24



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

2018 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M (1.000)	7150	7150	57.0
2	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-3M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-3M (1.000)	5530	5530	44.0
Totale:			25360	Totale: 25360	202.0

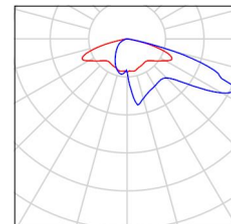


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

2018 / Lista pezzi lampade

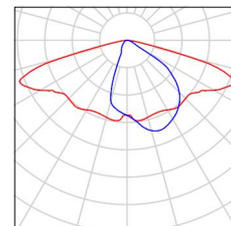
2 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M
 Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M
 Flusso luminoso (Lampada): 7150 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 7150 lm
 Potenza lampade: 57.0 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 27 61 95 100 100
 Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-525-4M-70-25
 (Fattore di correzione 1.000).

Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.



2 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-3M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-3M
 Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-3M
 Flusso luminoso (Lampada): 5530 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 5530 lm
 Potenza lampade: 44.0 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 39 71 96 100 100
 Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-525-3M-70-25
 (Fattore di correzione 1.000).

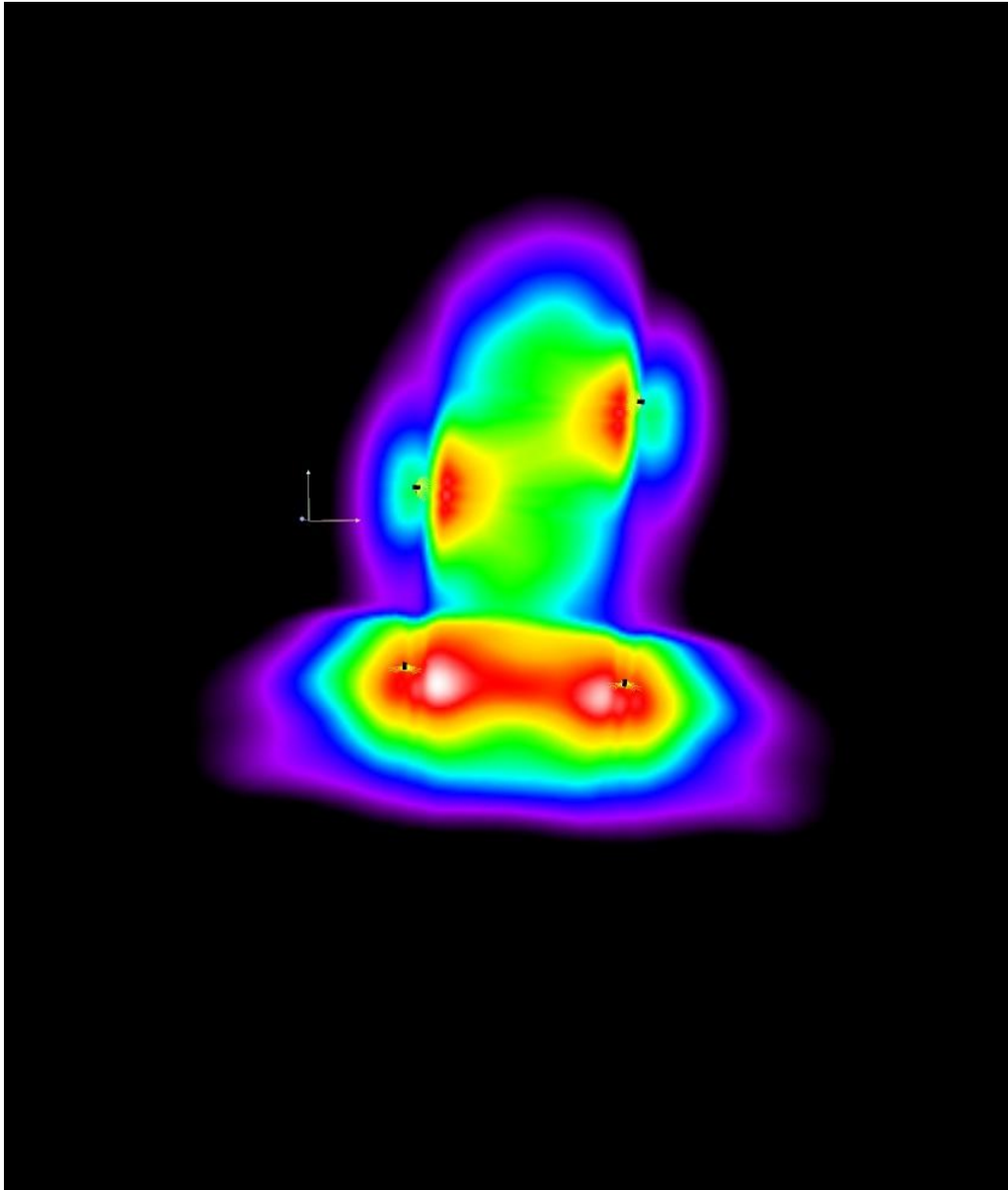
Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

2018 / Rendering colori sfalsati



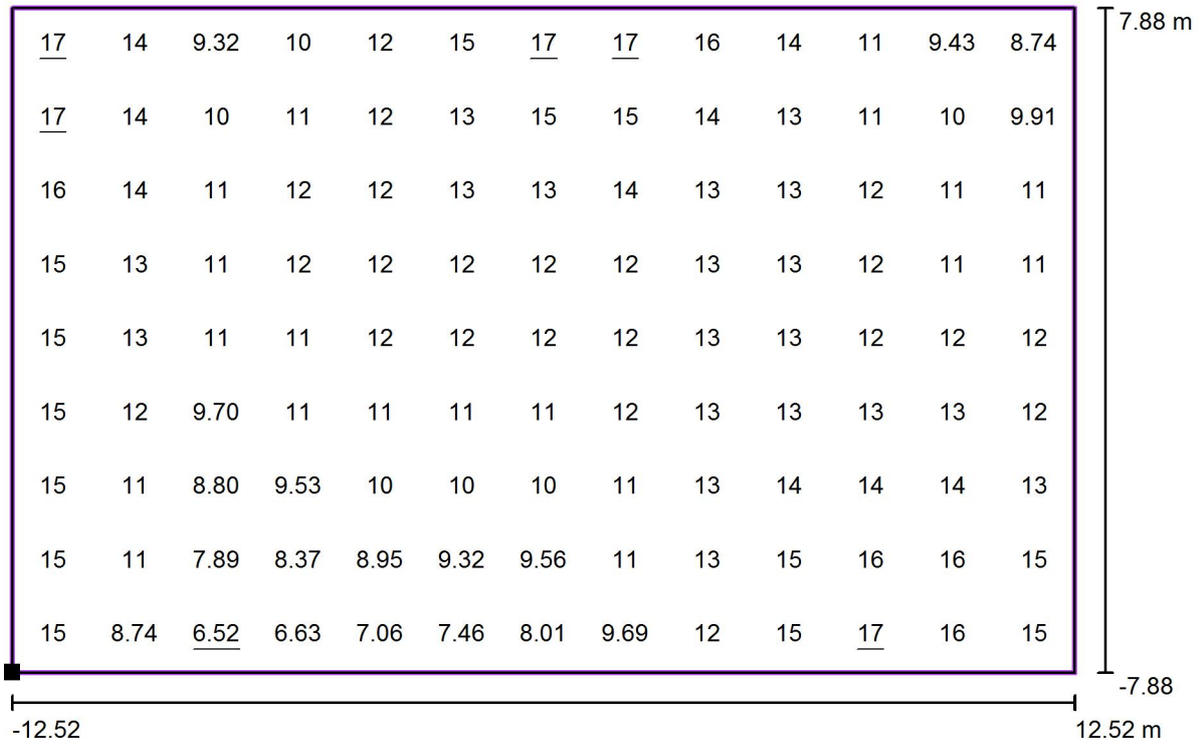
3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20

lx



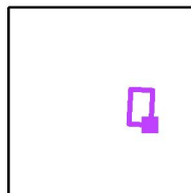
Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z018 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 179

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato: (26.602 m, -
12.513 m, 0.000 m)



Reticolo: 13 x 9 Punti

E_m [lx]
12

E_{min} [lx]
6.52

E_{max} [lx]
17

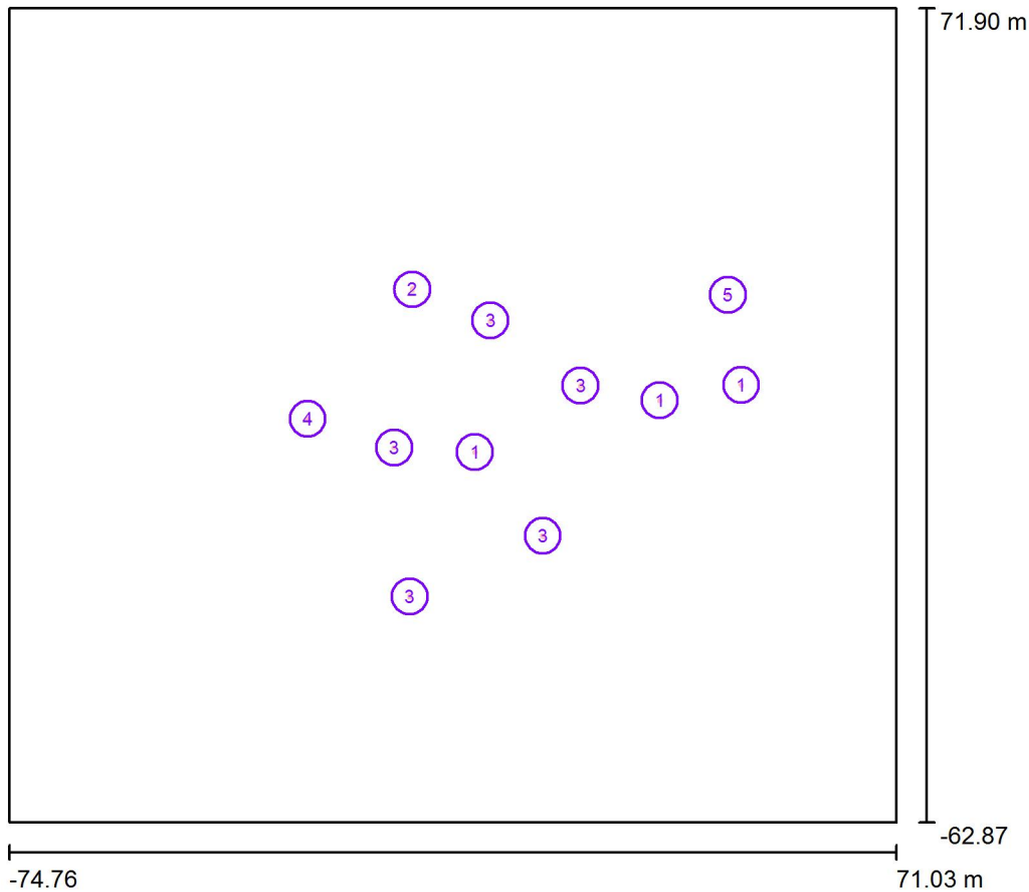
E_{min} / E_m
0.53

E_{min} / E_{max}
0.38



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

2019 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.5%

Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	3	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 S 4.7-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.7-2M (1.000)	4420	4420	42.0
2	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-4M (1.000)	7150	7150	57.0
3	5	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M (1.000)	5160	5160	39.0
4	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M (1.000)	9950	9950	76.0
5	1	IGUZZINI BU92 Famiglia MAXIWOODY 28,4W (1.000)	2961	3800	28.4
Totale:			59120	59960	482.4



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

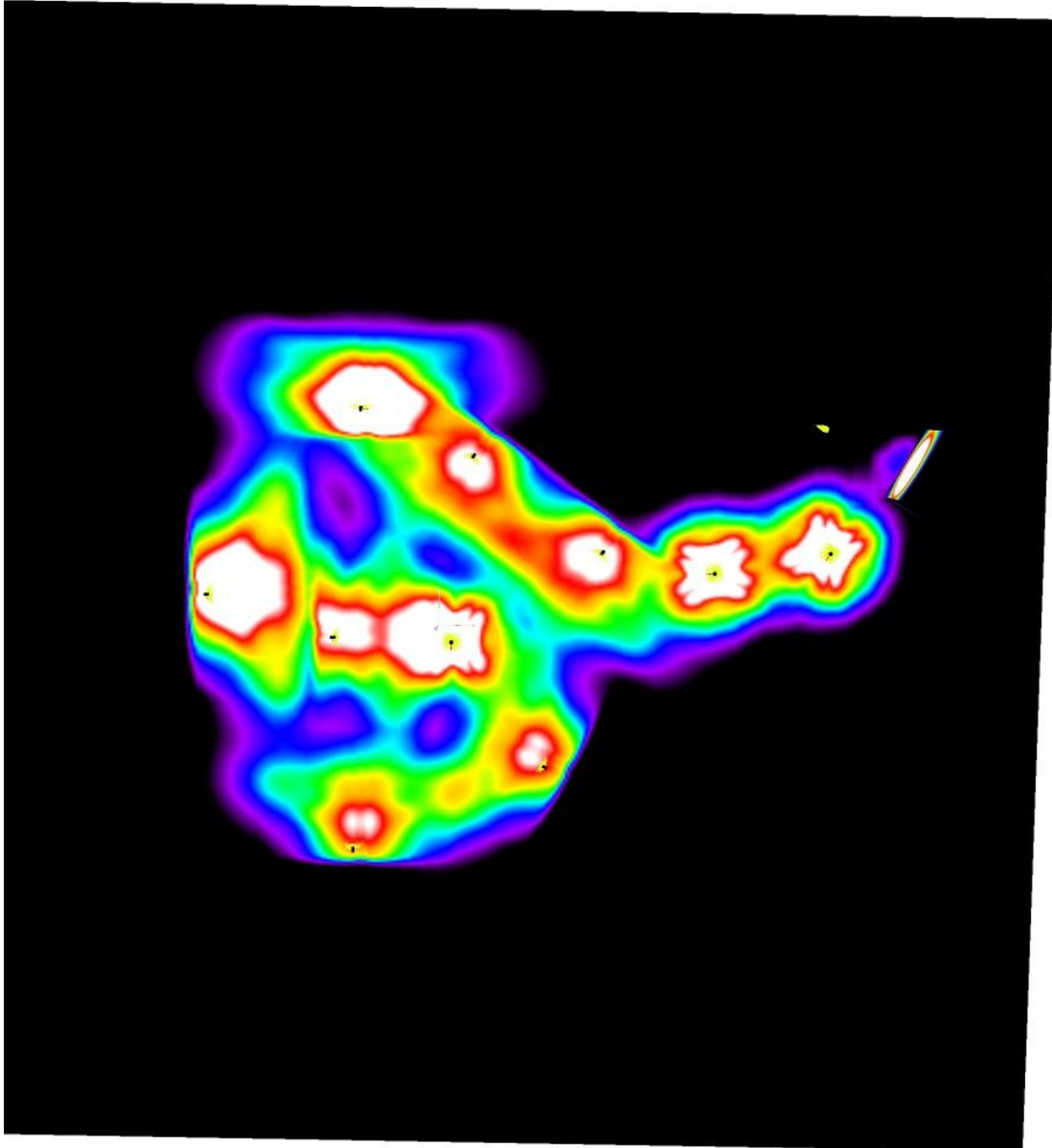
2019 / Lista pezzi lampade

<p>3 Pezzo</p> <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 S 4.7-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.7-2M Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 S 4.7-2M Flusso luminoso (Lampada): 4420 lm Flusso luminoso (Lampadine): 4420 lm Potenza lampade: 42.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 27 65 96 100 100 Dotazione: 1 x L-ER-0R2C1-4000-700-2M (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
<p>1 Pezzo</p> <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-4M Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-4M Flusso luminoso (Lampada): 7150 lm Flusso luminoso (Lampadine): 7150 lm Potenza lampade: 57.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 39 71 96 100 100 Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-525-4M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
<p>5 Pezzo</p> <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M Flusso luminoso (Lampada): 5160 lm Flusso luminoso (Lampadine): 5160 lm Potenza lampade: 39.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 38 76 97 100 100 Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-525-2M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
<p>1 Pezzo</p> <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M Flusso luminoso (Lampada): 9950 lm Flusso luminoso (Lampadine): 9950 lm Potenza lampade: 76.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 38 76 97 100 100 Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-525-4M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
<p>1 Pezzo</p> <p>IGUZZINI BU92 Famiglia MAXIWOODY 28,4W Articolo No.: BU92 Flusso luminoso (Lampada): 2961 lm Flusso luminoso (Lampadine): 3800 lm Potenza lampade: 28.4 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 99 100 100 100 78 Dotazione: 1 x LW63 (Fattore di correzione 1.000).</p>		



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

2019 / Rendering colori sfalsati



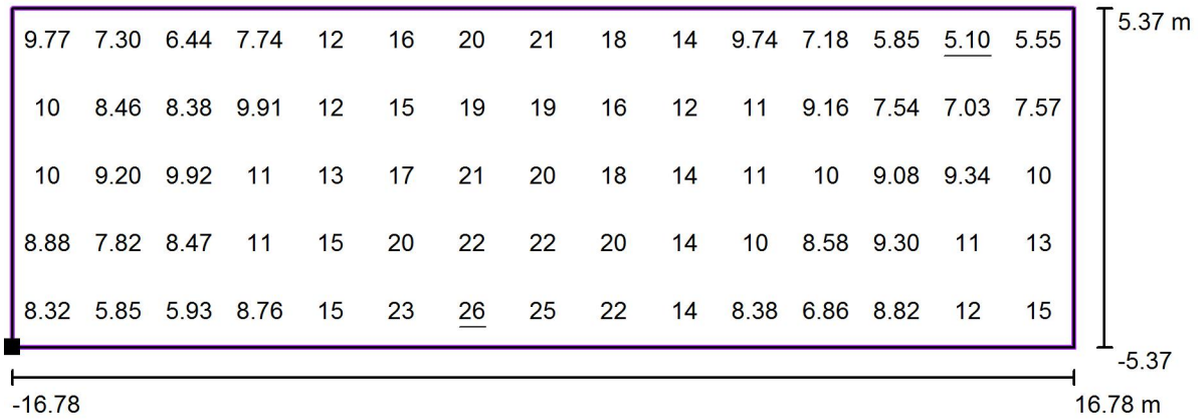
3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20

lx



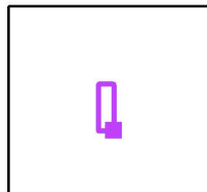
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z019 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 240

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (0.289 m, -
 16.985 m, 0.000 m)



Reticolo: 15 x 5 Punti

E_m [lx]
12

E_{min} [lx]
5.10

E_{max} [lx]
26

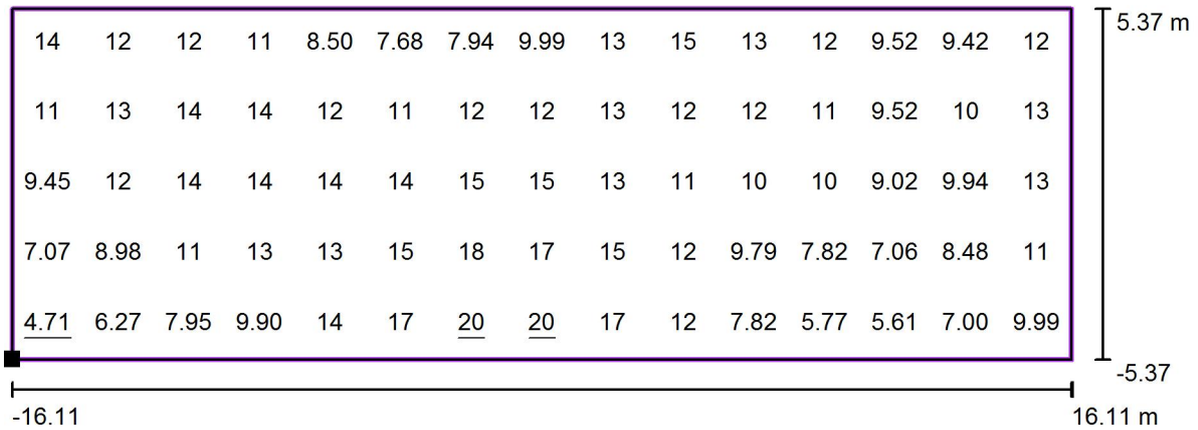
E_{min} / E_m
0.41

E_{min} / E_{max}
0.19



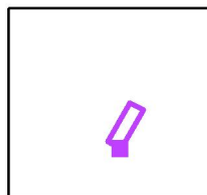
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z019 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 231

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (4.874 m, -
 28.594 m, 0.000 m)



Reticolo: 15 x 5 Punti

E_m [lx]
 12

E_{min} [lx]
 4.71

E_{max} [lx]
 20

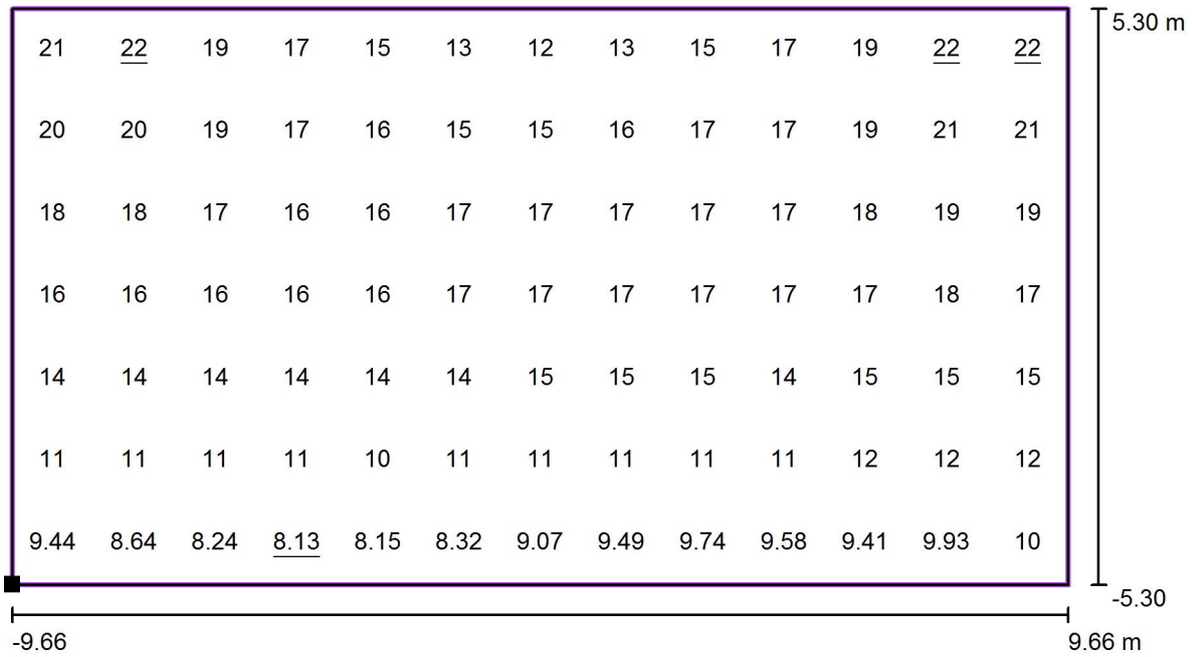
E_{min} / E_m
 0.41

E_{min} / E_{max}
 0.23



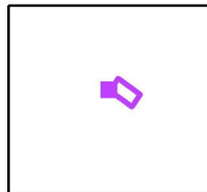
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z019 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 139

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-2.952 m,
 11.534 m, 0.000 m)



Reticolo: 13 x 7 Punti

E_m [lx]
15

E_{min} [lx]
8.13

E_{max} [lx]
22

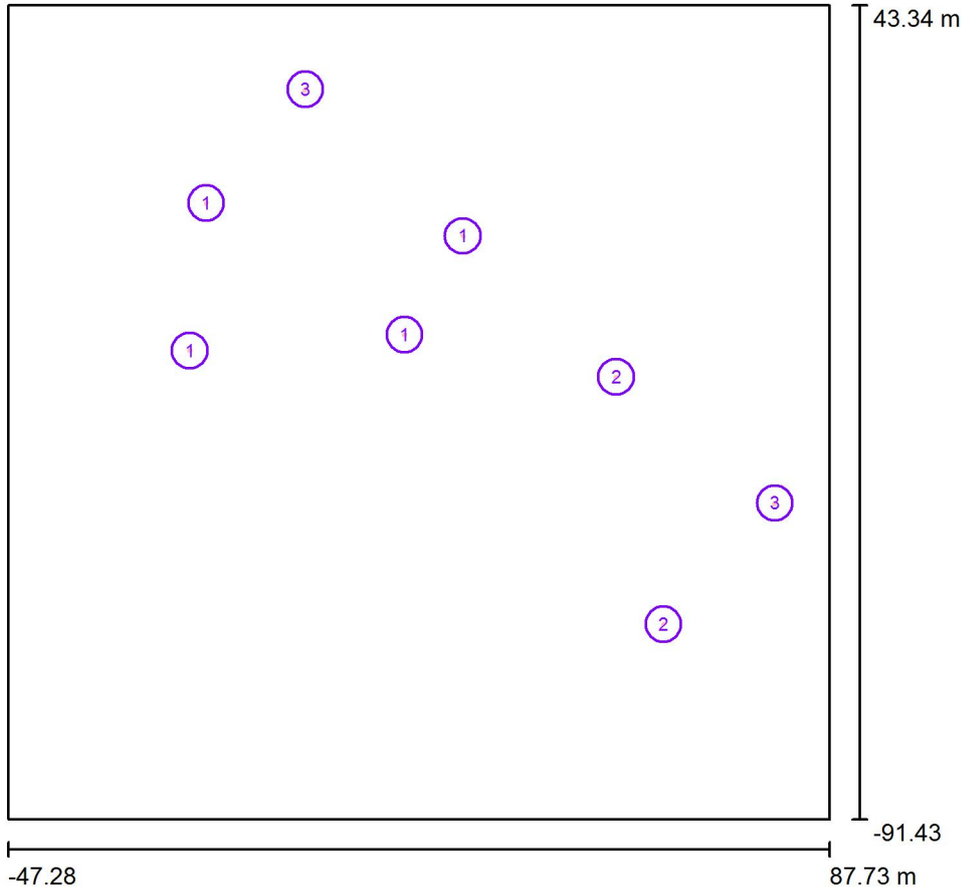
E_{min} / E_m
0.55

E_{min} / E_{max}
0.37



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

2020 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

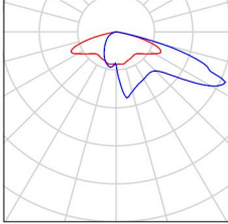
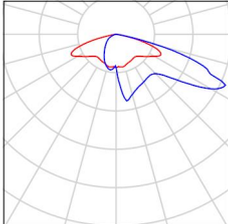
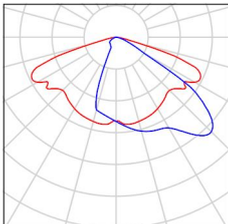
Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	4	AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F2H1 S05 4.7-4M Galileo 1 0F2H1 S05 4.7-4M (1.000)	8990	8990	76.0
2	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F2H1 S05 4.7-6M Galileo 1 0F2H1 S05 4.7-6M (1.000)	14070	14070	114.0
3	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M (1.000)	7490	7490	57.0
Totale:			79080	79080	646.0



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

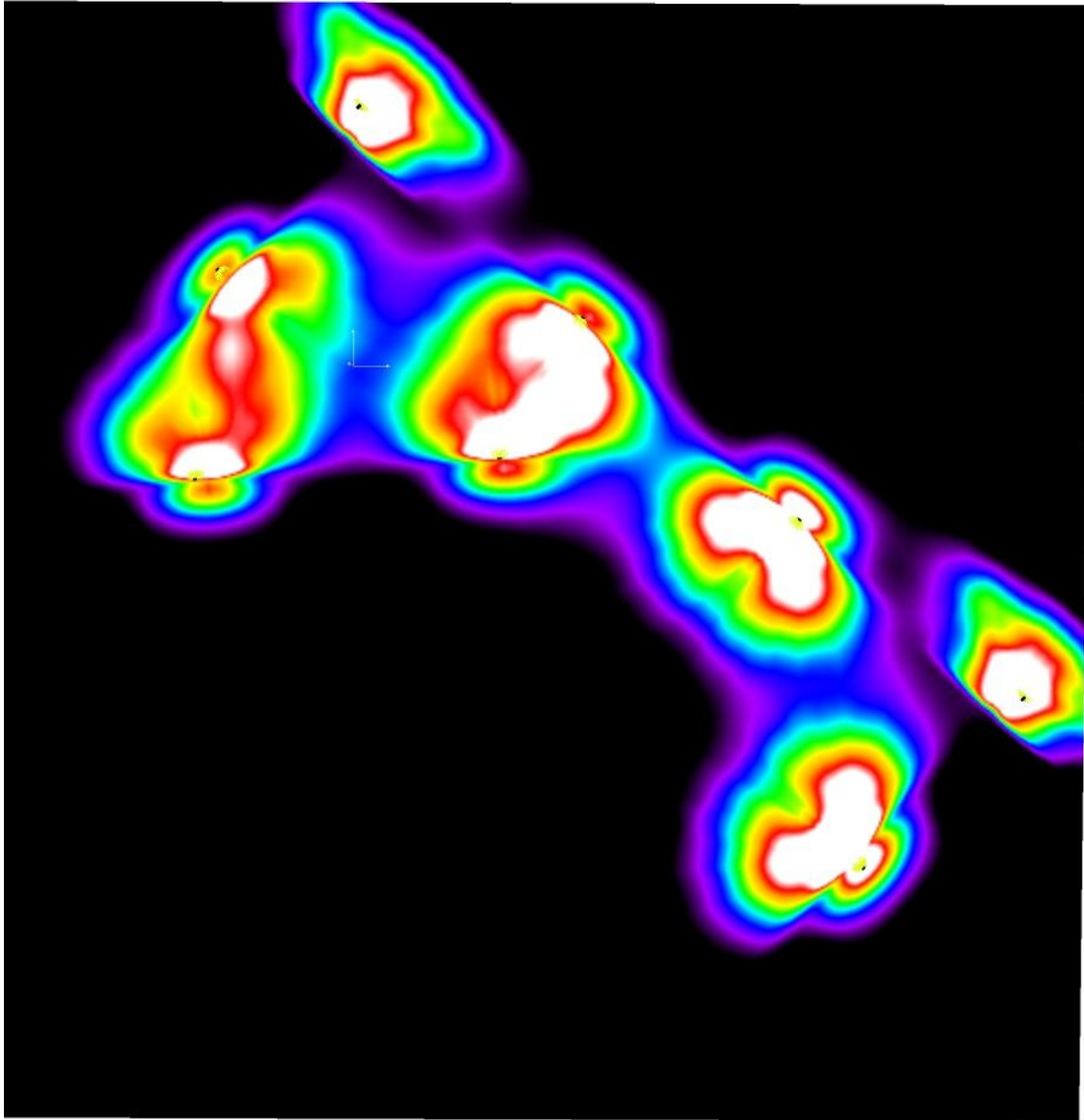
2020 / Lista pezzi lampade

- | | | | |
|---------|--|---|---|
| 4 Pezzo | <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F2H1 S05 4.7-4M Galileo 1 0F2H1 S05 4.7-4M
 Articolo No.: Galileo 1 0F2H1 S05 4.7-4M
 Flusso luminoso (Lampada): 8990 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 8990 lm
 Potenza lampade: 76.0 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 27 61 95 100 100
 Dotazione: 1 x L-GAL1-0F2H1-4000-700-4M
 (Fattore di correzione 1.000).</p> | <p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p> |  |
| 2 Pezzo | <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F2H1 S05 4.7-6M Galileo 1 0F2H1 S05 4.7-6M
 Articolo No.: Galileo 1 0F2H1 S05 4.7-6M
 Flusso luminoso (Lampada): 14070 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 14070 lm
 Potenza lampade: 114.0 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 27 61 95 100 100
 Dotazione: 1 x L-GAL1-0F2H1-4000-700-6M
 (Fattore di correzione 1.000).</p> | <p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p> |  |
| 2 Pezzo | <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M
 Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M
 Flusso luminoso (Lampada): 7490 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 7490 lm
 Potenza lampade: 57.0 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 38 76 97 100 100
 Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-525-3M-70-25
 (Fattore di correzione 1.000).</p> | <p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p> |  |



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

z020 / Rendering colori sfalsati



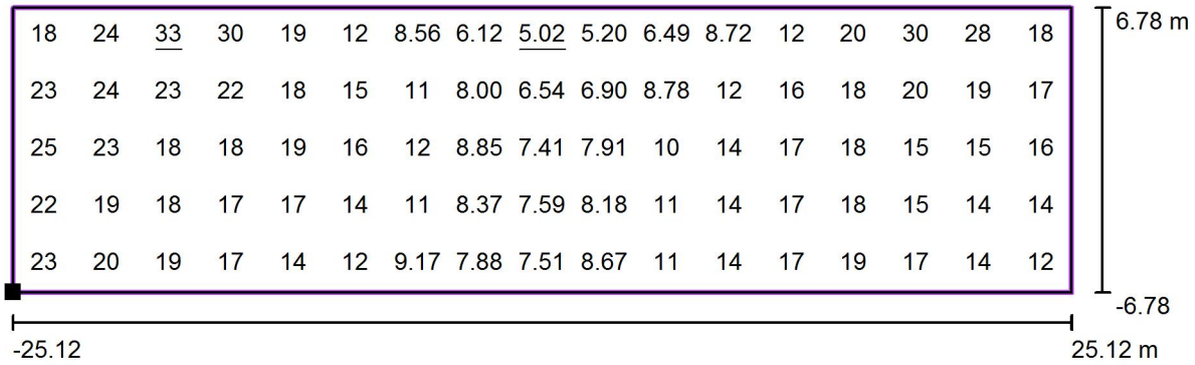
3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20

lx



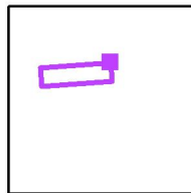
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z020 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 360

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (25.600 m,
 3.053 m, 0.000 m)



Reticolo: 17 x 5 Punti

E_m [lx]
 15

E_{min} [lx]
 5.02

E_{max} [lx]
 33

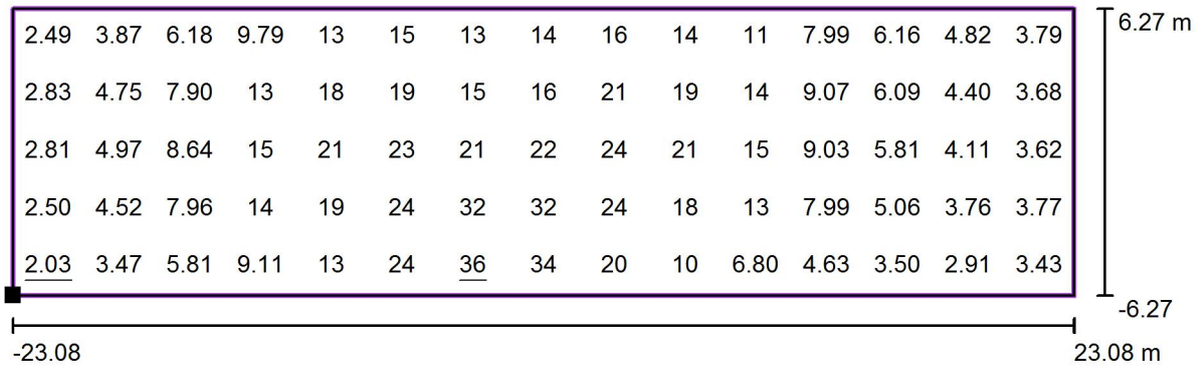
E_{min} / E_m
 0.33

E_{min} / E_{max}
 0.15



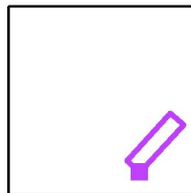
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z020 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 330

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (46.355 m, -
 75.448 m, 0.000 m)



Reticolo: 15 x 5 Punti

E_m [lx]
12

E_{min} [lx]
2.03

E_{max} [lx]
36

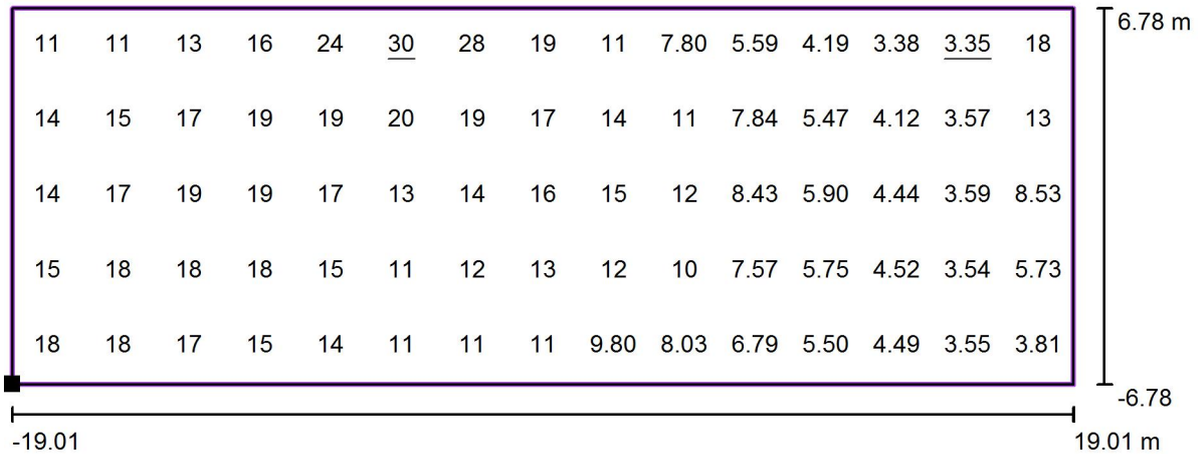
E_{min} / E_m
0.17

E_{min} / E_{max}
0.06



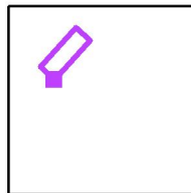
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z020 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 272

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-14.523 m, -
 9.193 m, 0.000 m)



Reticolo: 15 x 5 Punti

E_m [lx]
12

E_{min} [lx]
3.35

E_{max} [lx]
30

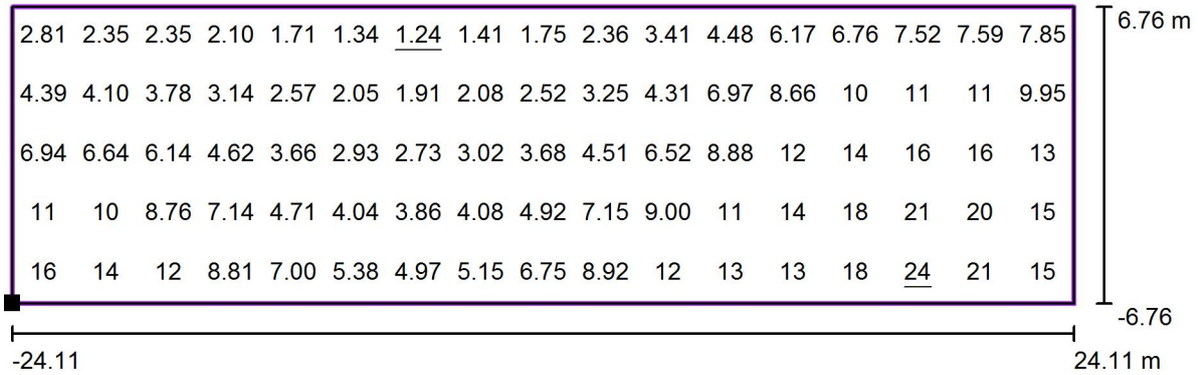
E_{min} / E_m
0.27

E_{min} / E_{max}
0.11



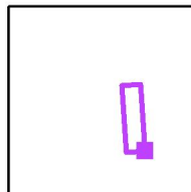
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z020 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 345

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (50.182 m, -
 60.262 m, 0.000 m)



Reticolo: 17 x 5 Punti

E_m [lx]
7.82

E_{min} [lx]
1.24

E_{max} [lx]
24

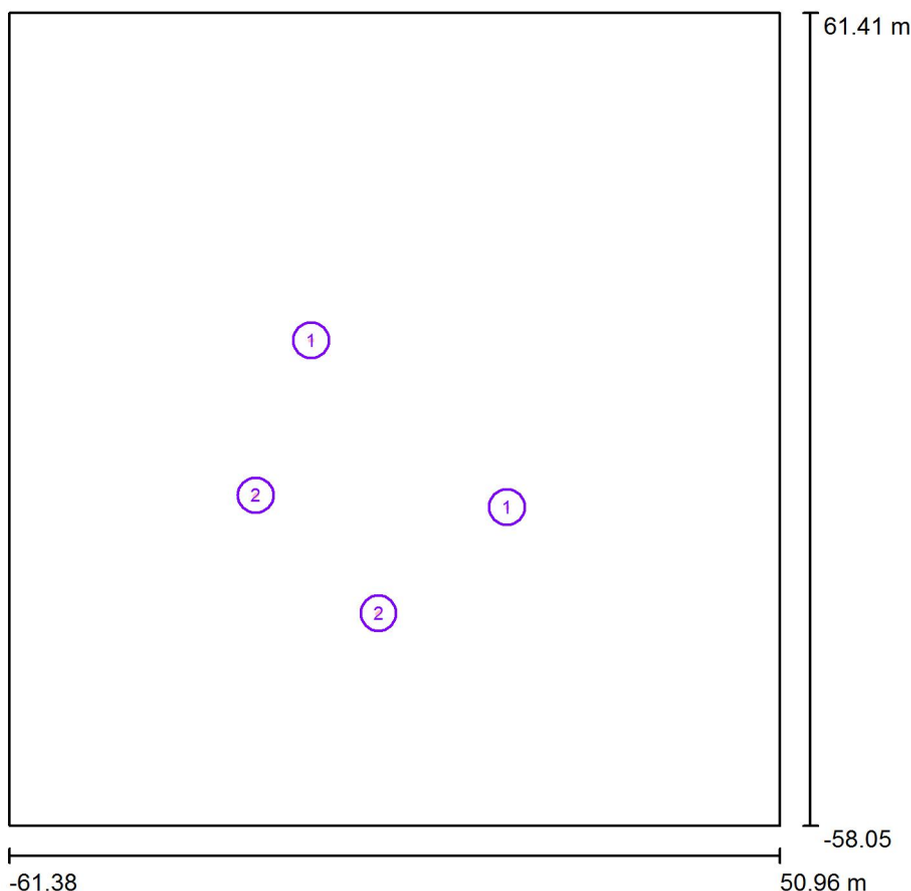
E_{min} / E_m
0.16

E_{min} / E_{max}
0.05



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z021 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1108

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F2H1 S05 4.7-6M Galileo 1 0F2H1 S05 4.7-6M (1.000)	14070	14070	114.0
2	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-2M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-2M (1.000)	4720	4720	40.0
Totale:			37580	Totale: 37580	308.0

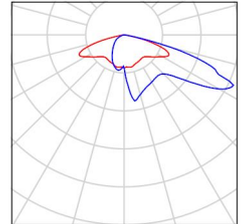


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z021 / Lista pezzi lampade

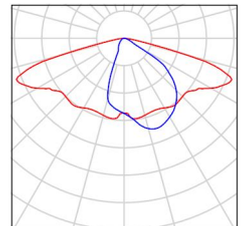
2 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F2H1 S05 4.7-6M Galileo 1 0F2H1 S05 4.7-6M
 Articolo No.: Galileo 1 0F2H1 S05 4.7-6M
 Flusso luminoso (Lampada): 14070 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 14070 lm
 Potenza lampade: 114.0 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 27 61 95 100 100
 Dotazione: 1 x L-GAL1-0F2H1-4000-700-6M
 (Fattore di correzione 1.000).

Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.



2 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-2M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-2M
 Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-2M
 Flusso luminoso (Lampada): 4720 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 4720 lm
 Potenza lampade: 40.0 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 39 71 96 100 100
 Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-700-2M-70-25
 (Fattore di correzione 1.000).

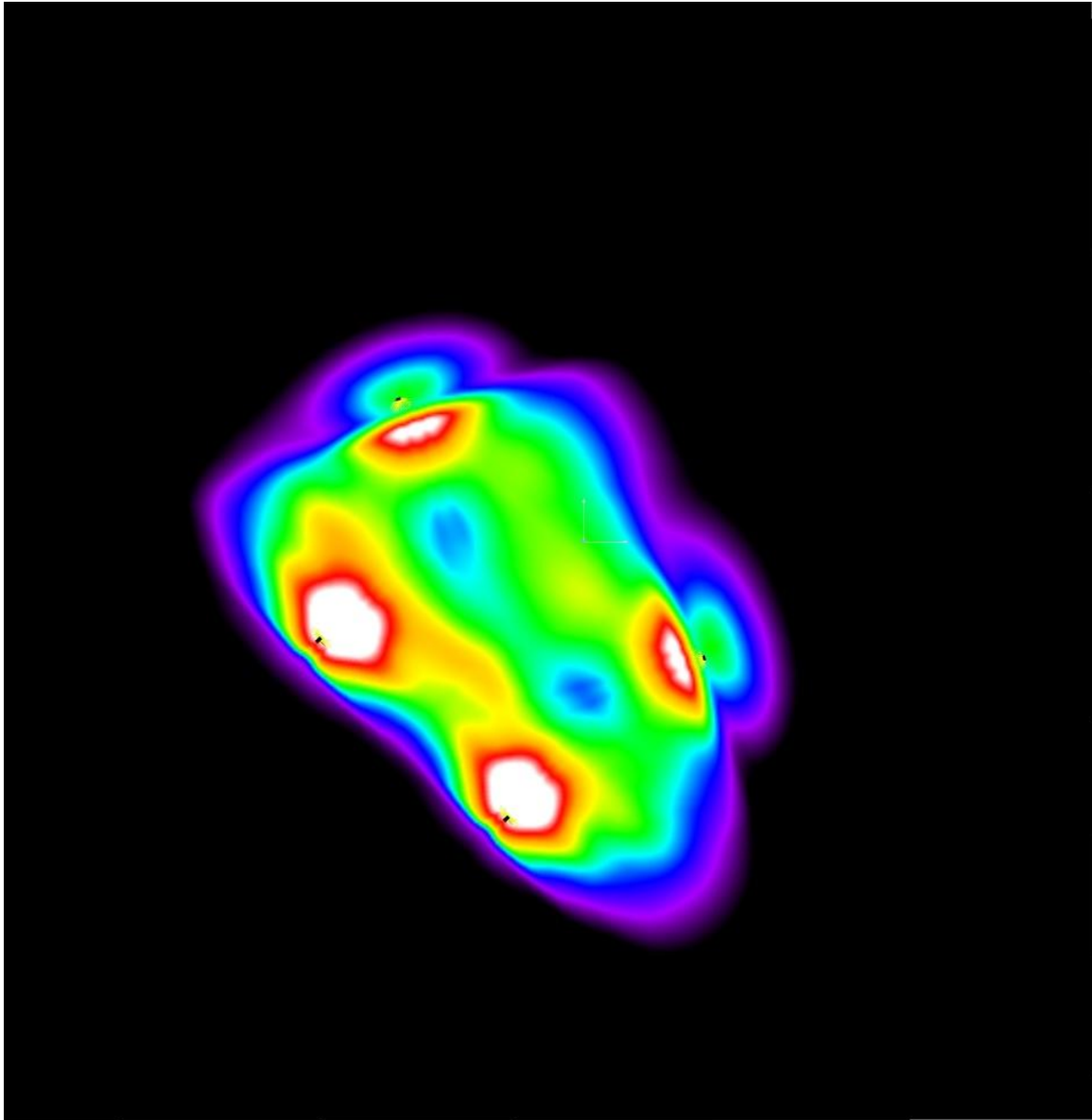
Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z021 / Rendering colori sfalsati



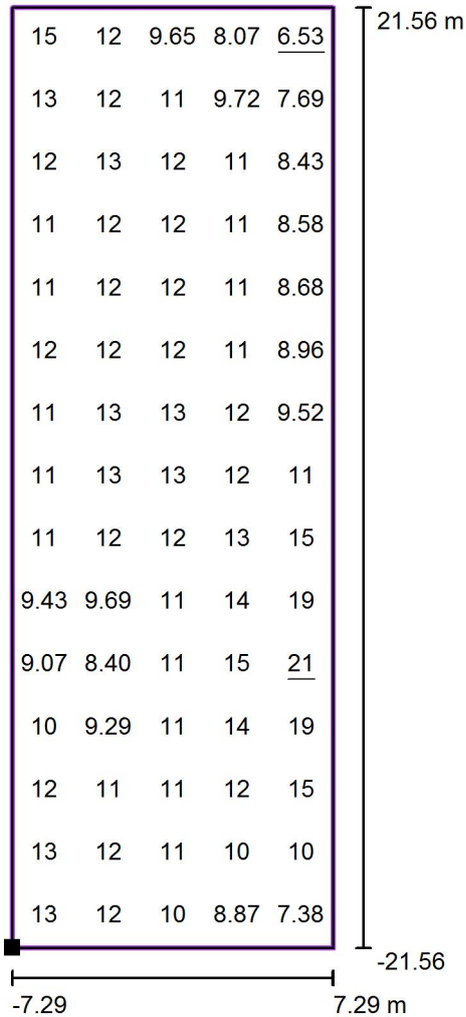
3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20

lx



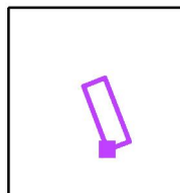
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z021 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 346

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (1.276 m, -
 28.495 m, 0.000 m)



Reticolo: 5 x 15 Punti

E_m [lx]
12

E_{min} [lx]
6.53

E_{max} [lx]
21

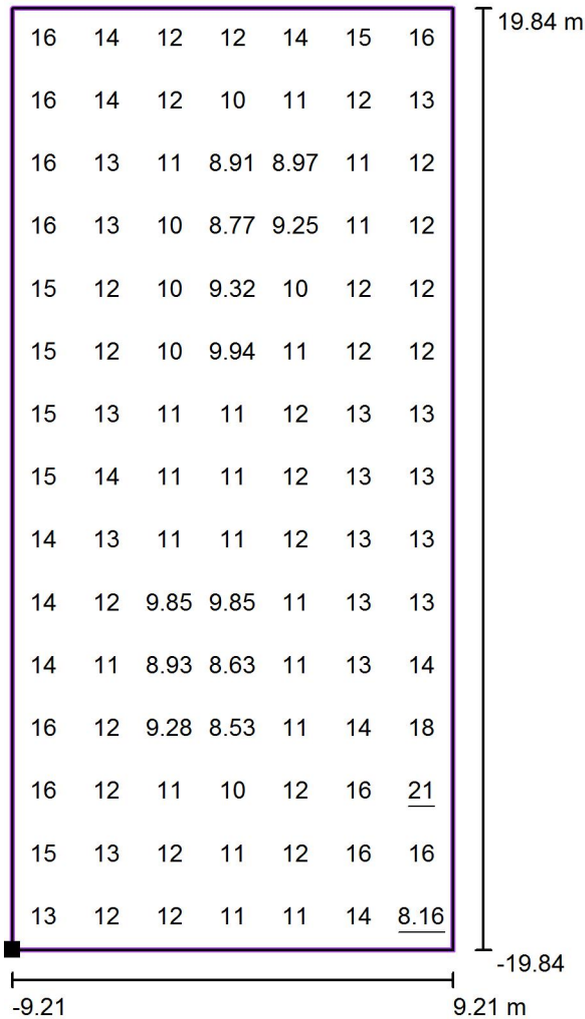
E_{min} / E_m
0.56

E_{min} / E_{max}
0.32



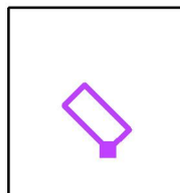
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z021 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 318

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (1.655 m, -
 28.600 m, 0.000 m)



Reticolo: 7 x 15 Punti

E_m [lx]
12

E_{min} [lx]
8.16

E_{max} [lx]
21

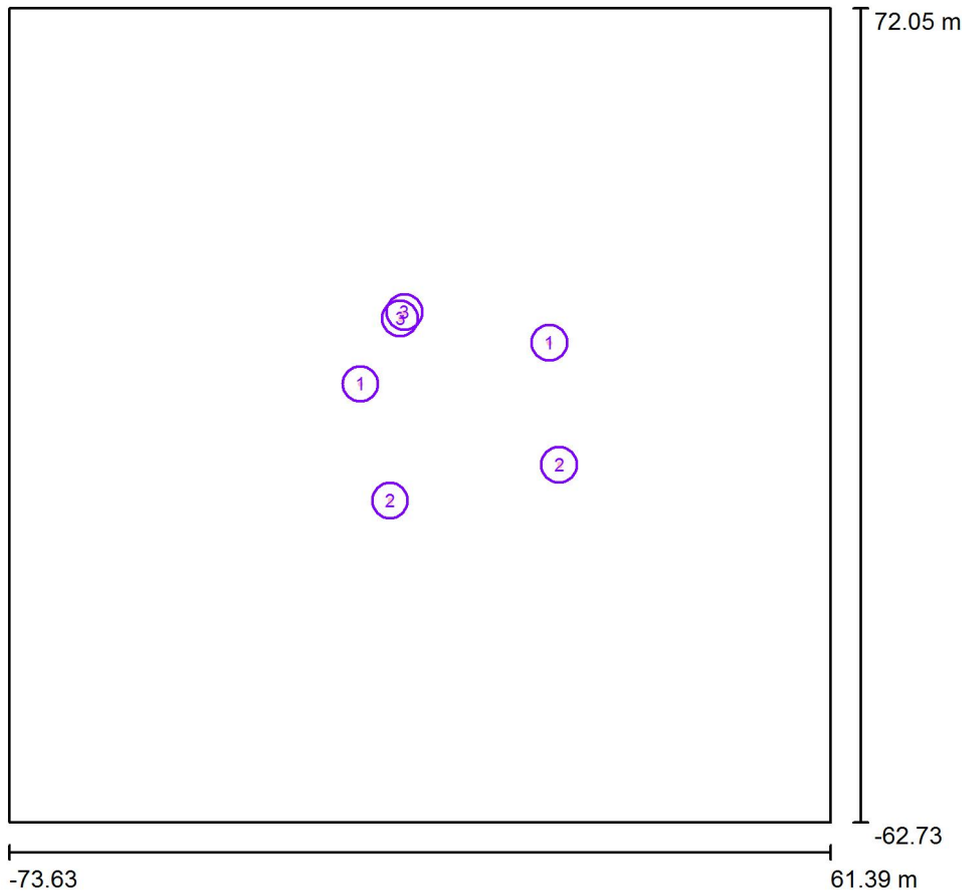
E_{min} / E_m
0.66

E_{min} / E_{max}
0.39



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

2023 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M (1.000)	2490	2490	20.5
2	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M (1.000)	7150	7150	57.0
3	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-2M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-2M (1.000)	4720	4720	40.0
Totale:			28720	Totale: 28720	235.0



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

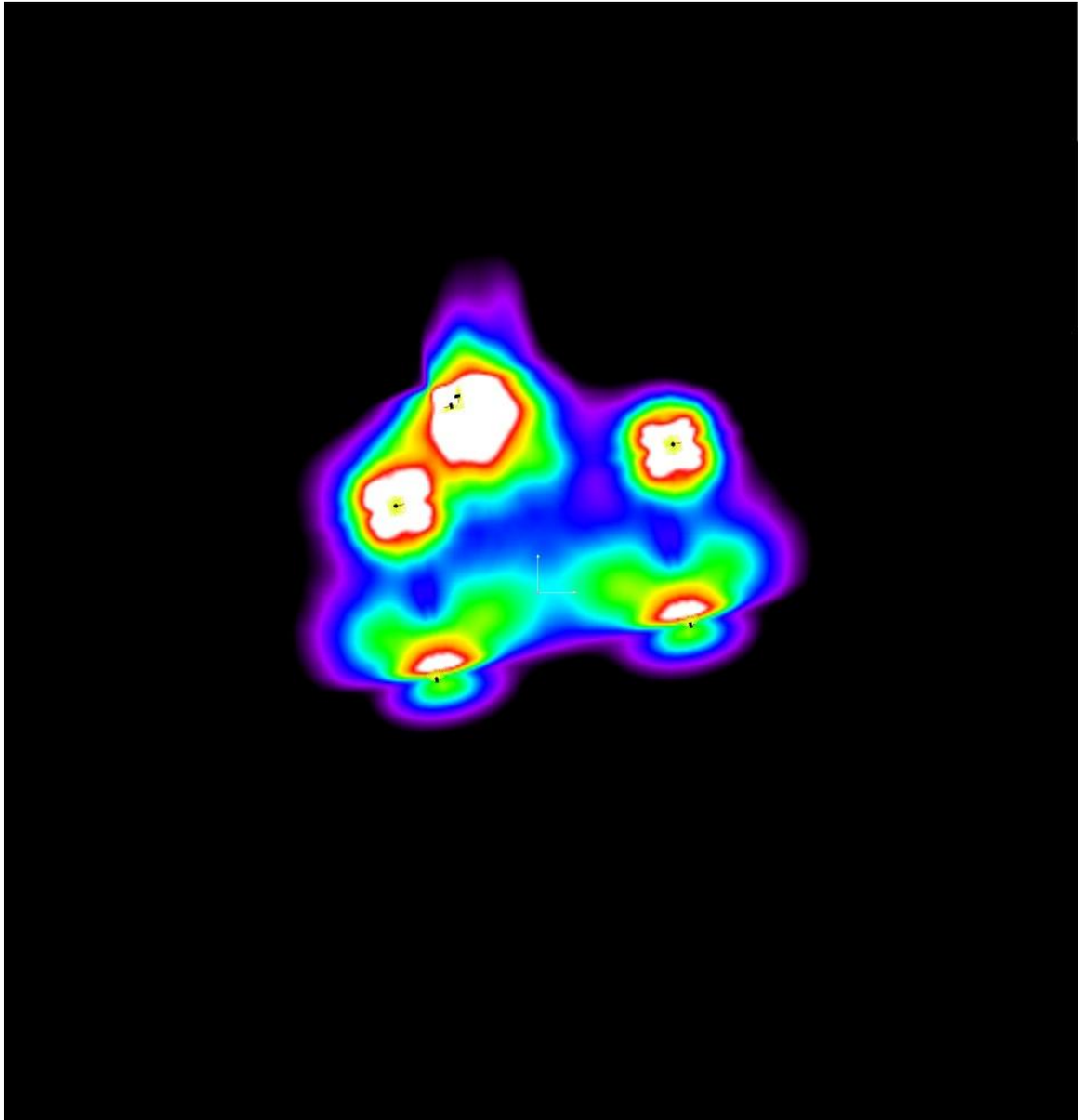
Z023 / Lista pezzi lampade

2 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M Flusso luminoso (Lampada): 2490 lm Flusso luminoso (Lampadine): 2490 lm Potenza lampade: 20.5 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 27 65 96 100 100 Dotazione: 1 x L-ER-0R2C1-4000-350-2M (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
2 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M Flusso luminoso (Lampada): 7150 lm Flusso luminoso (Lampadine): 7150 lm Potenza lampade: 57.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 27 61 95 100 100 Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-525-4M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
2 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-2M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-2M Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-2M Flusso luminoso (Lampada): 4720 lm Flusso luminoso (Lampadine): 4720 lm Potenza lampade: 40.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 39 71 96 100 100 Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-700-2M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z023 / Rendering colori sfalsati



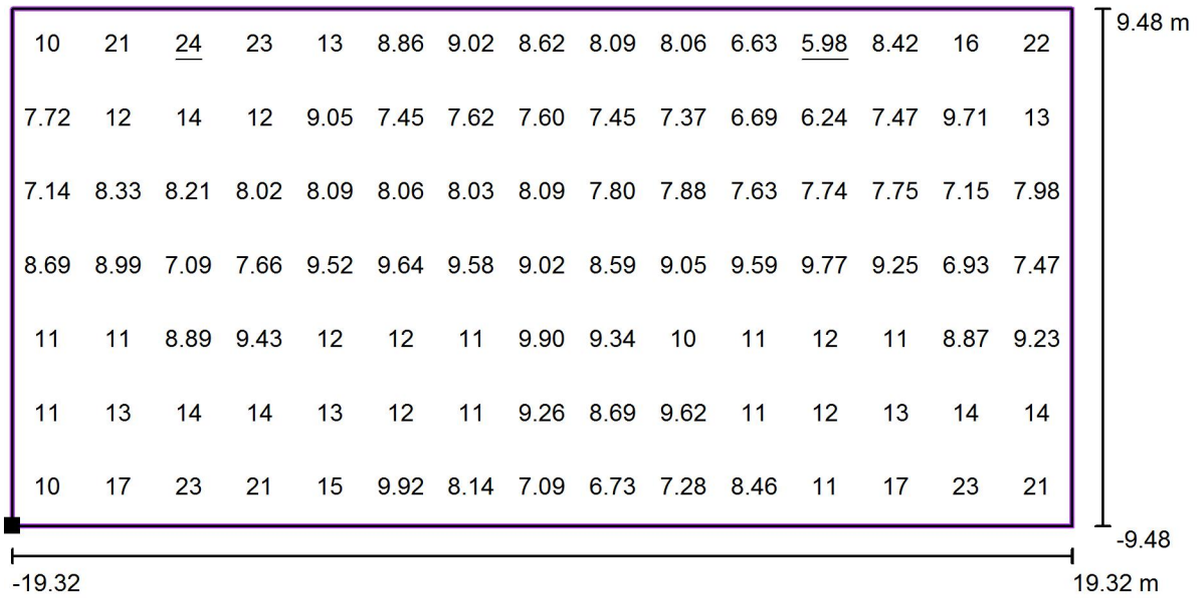
3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20

lx



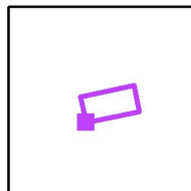
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z023 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 277

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-18.169 m, -
 10.885 m, 0.000 m)



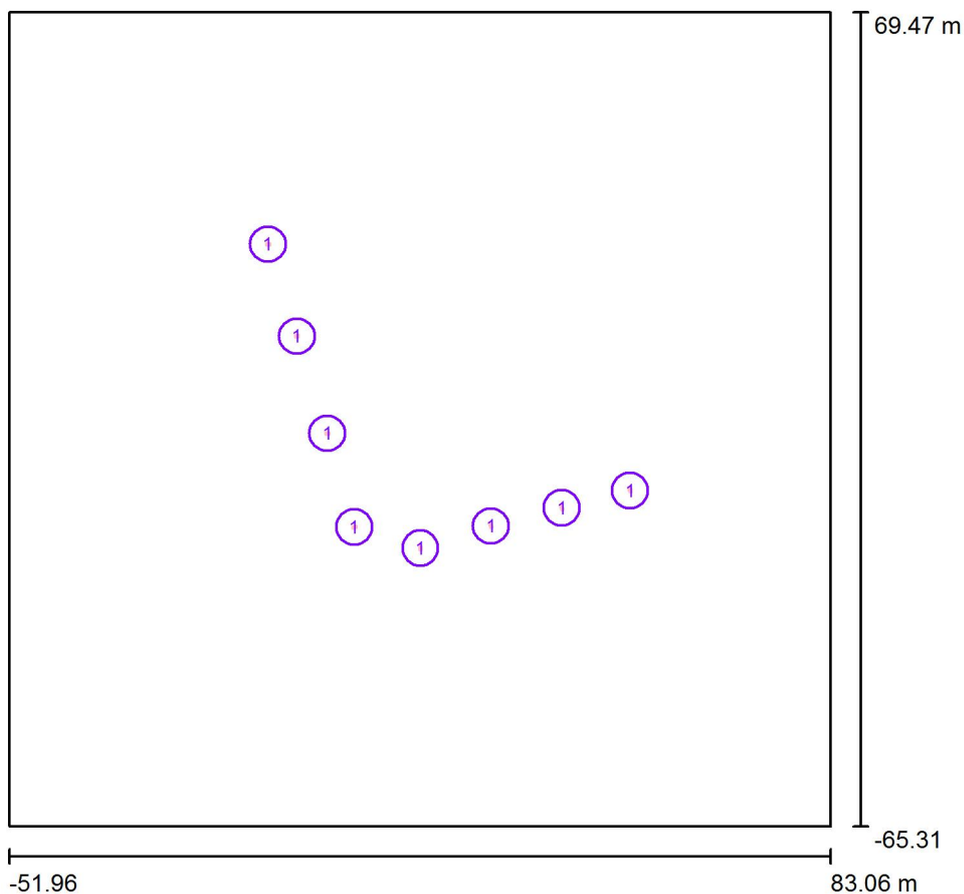
Reticolo: 15 x 7 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
11	5.98	24	0.56	0.25



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

2024 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	8	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-2M ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-2M (1.000)	3690	3690	30.5
			Totale: 29520	Totale: 29520	244.0

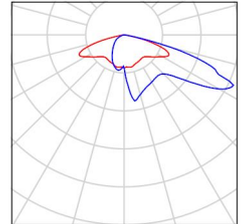


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z024 / Lista pezzi lampade

8 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 S05
4.5-2M ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-2M
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-2M
Flusso luminoso (Lampada): 3690 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 3690 lm
Potenza lampade: 30.5 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 27 61 95 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-525-2M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

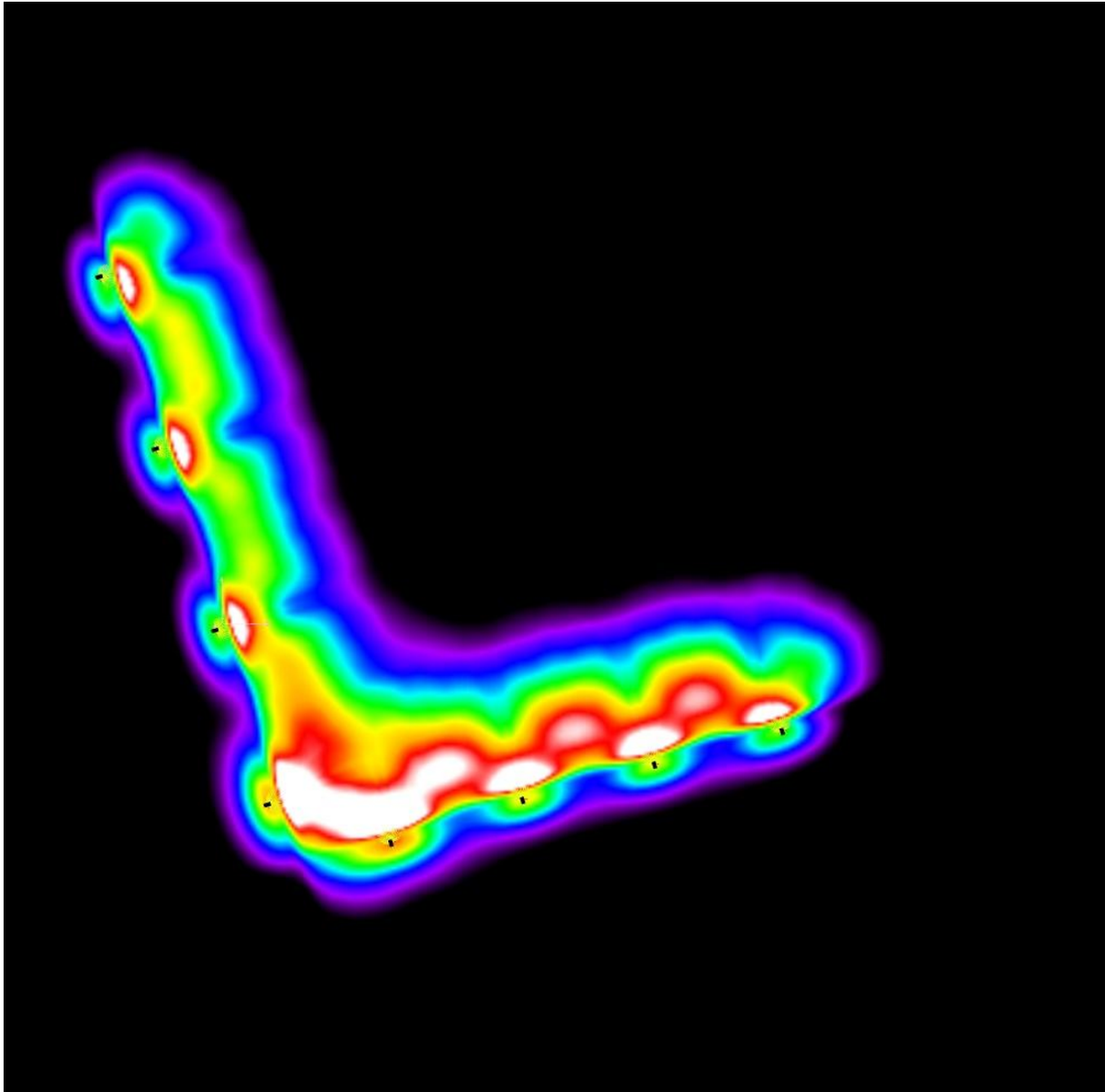
Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z024 / Rendering colori sfalsati

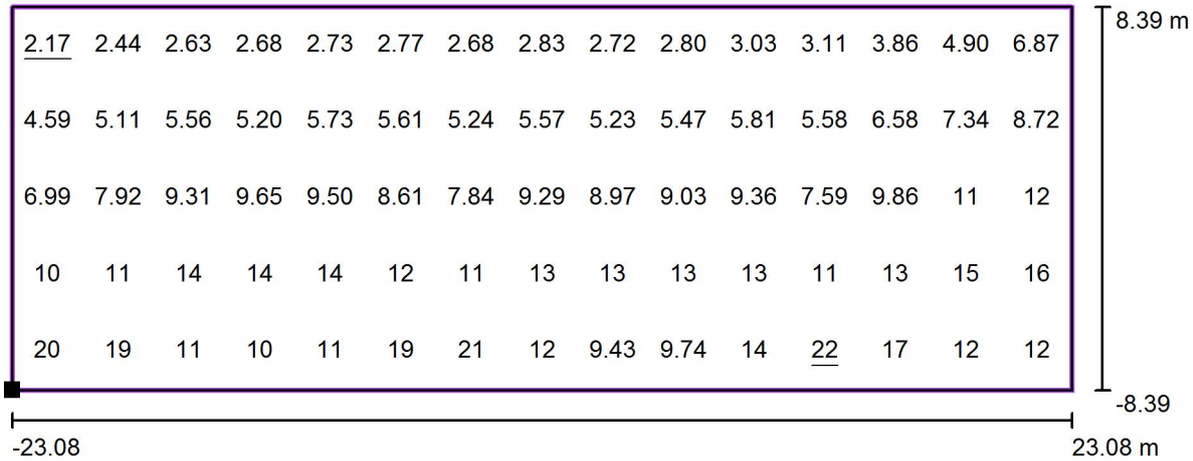


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



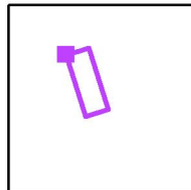
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z024 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 331

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-10.723 m,
 33.660 m, 0.000 m)



Reticolo: 15 x 5 Punti

E_m [lx]
 9.10

E_{min} [lx]
 2.17

E_{max} [lx]
 22

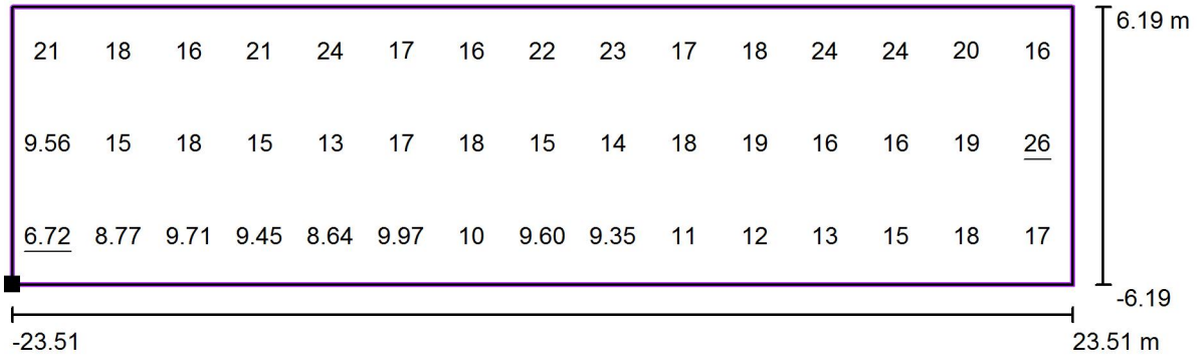
E_{min} / E_m
 0.24

E_{min} / E_{max}
 0.10



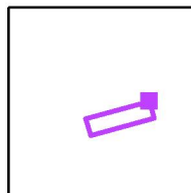
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z024 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 337

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (48.587 m,
 2.289 m, 0.000 m)



Reticolo: 15 x 3 Punti

E_m [lx]
 16

E_{min} [lx]
 6.72

E_{max} [lx]
 26

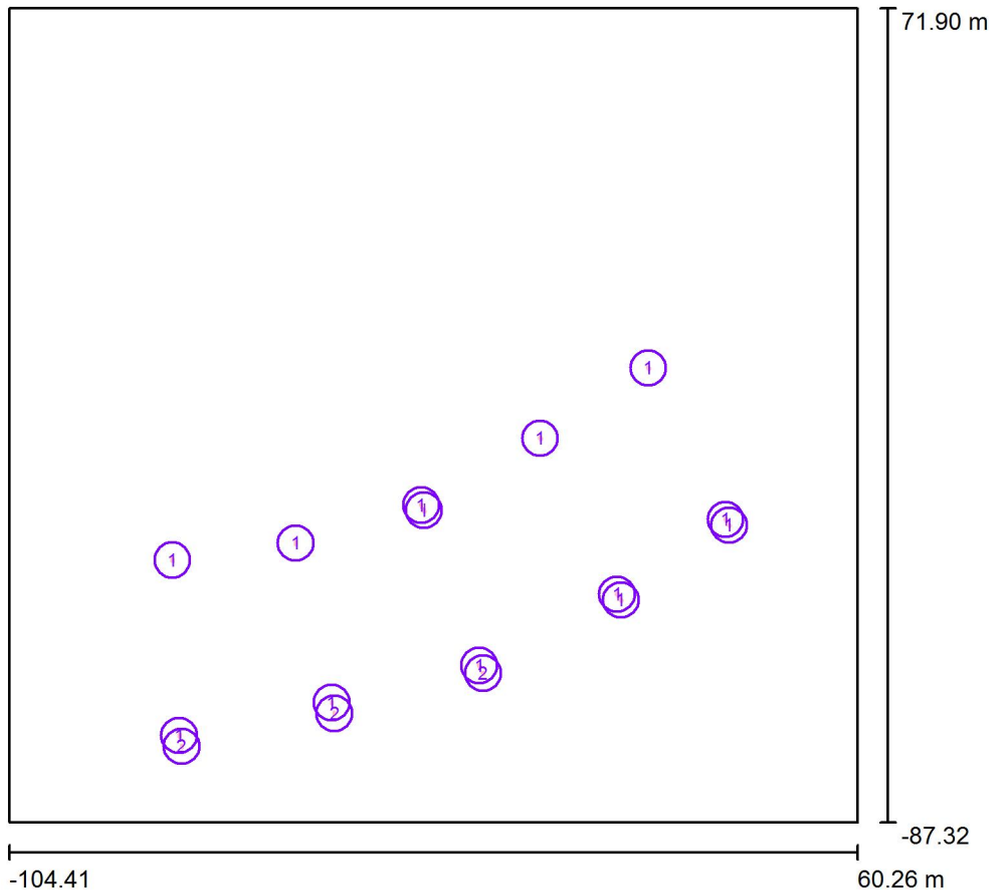
E_{min} / E_m
 0.42

E_{min} / E_{max}
 0.26



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z025 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

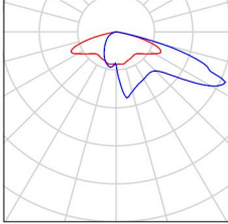
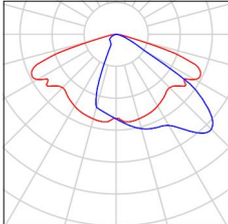
Scala 1:1476

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	13	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M (1.000)	7150	7150	57.0
2	3	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M (1.000)	7490	7490	57.0
Totale:			115420	Totale: 115420	912.0

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

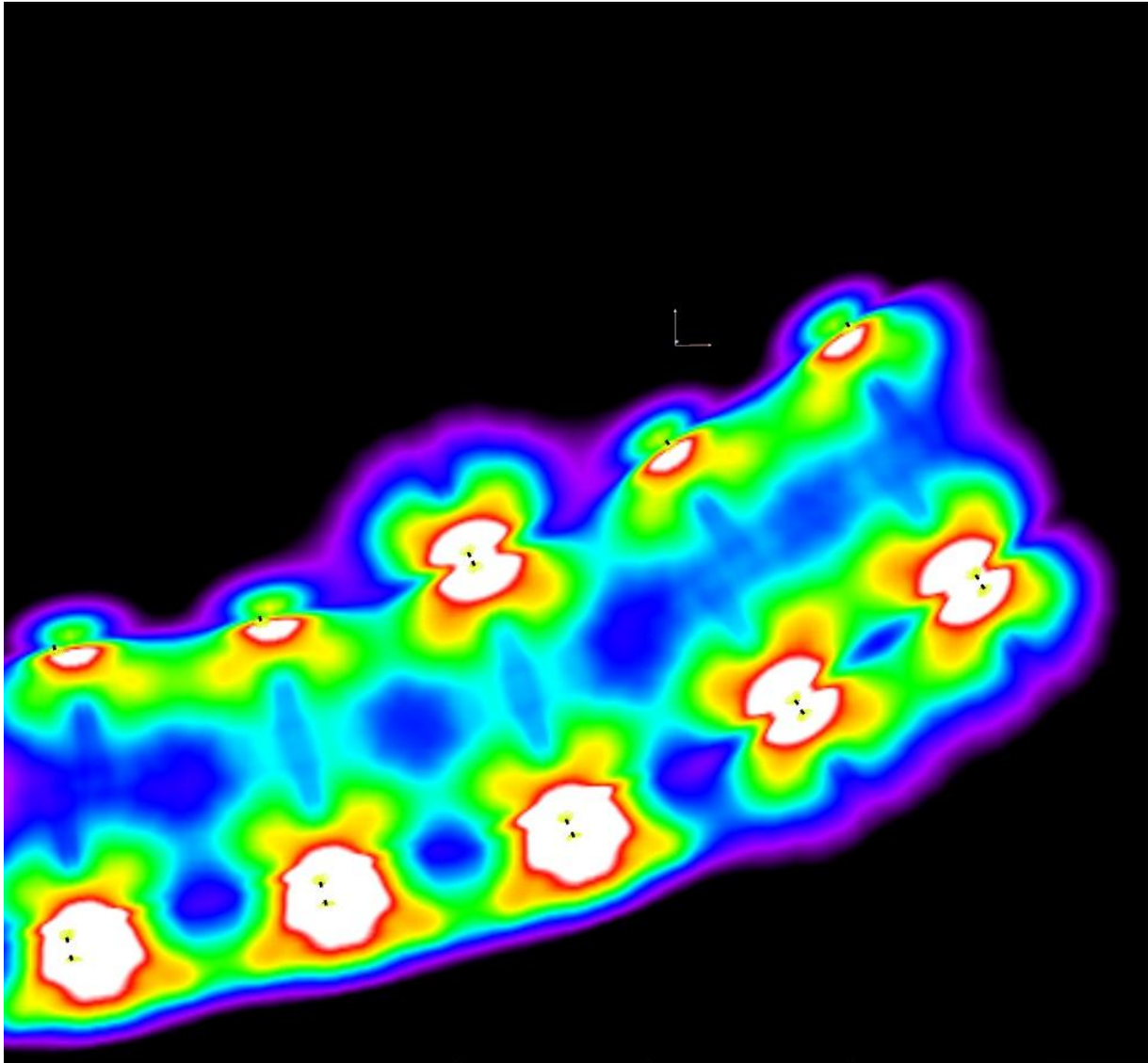
Z025 / Lista pezzi lampade

- | | | | |
|-----------------|--|---|--|
| <p>13 Pezzo</p> | <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 S05
4.5-4M ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M
Flusso luminoso (Lampada): 7150 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 7150 lm
Potenza lampade: 57.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 27 61 95 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-525-4M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).</p> | <p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p> |  |
| <p>3 Pezzo</p> | <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW
4.5-3M ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M
Flusso luminoso (Lampada): 7490 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 7490 lm
Potenza lampade: 57.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-525-3M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).</p> | <p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p> |  |



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z025 / Rendering colori sfalsati

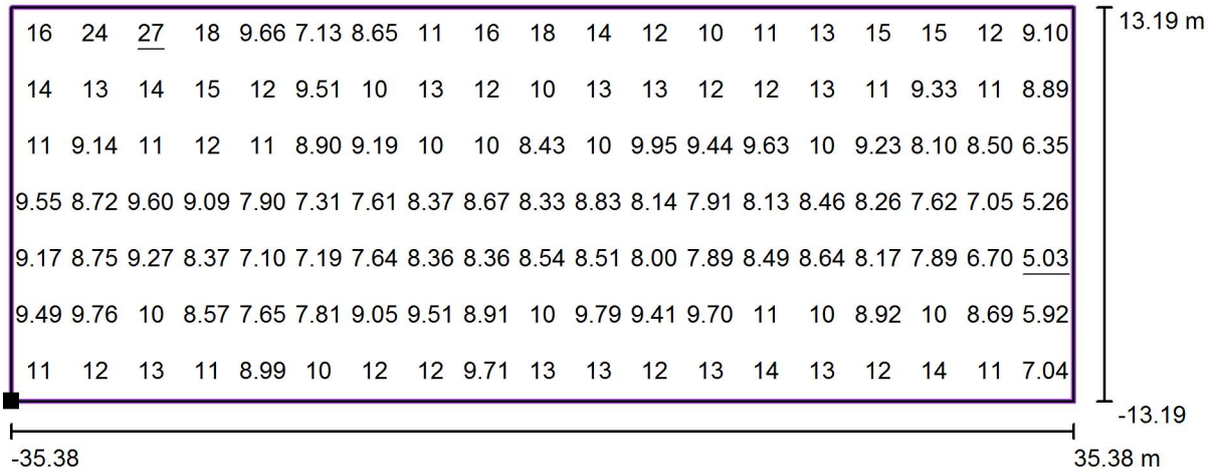


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



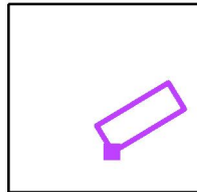
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z025 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 506

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-16.801 m, -
 53.473 m, 0.000 m)



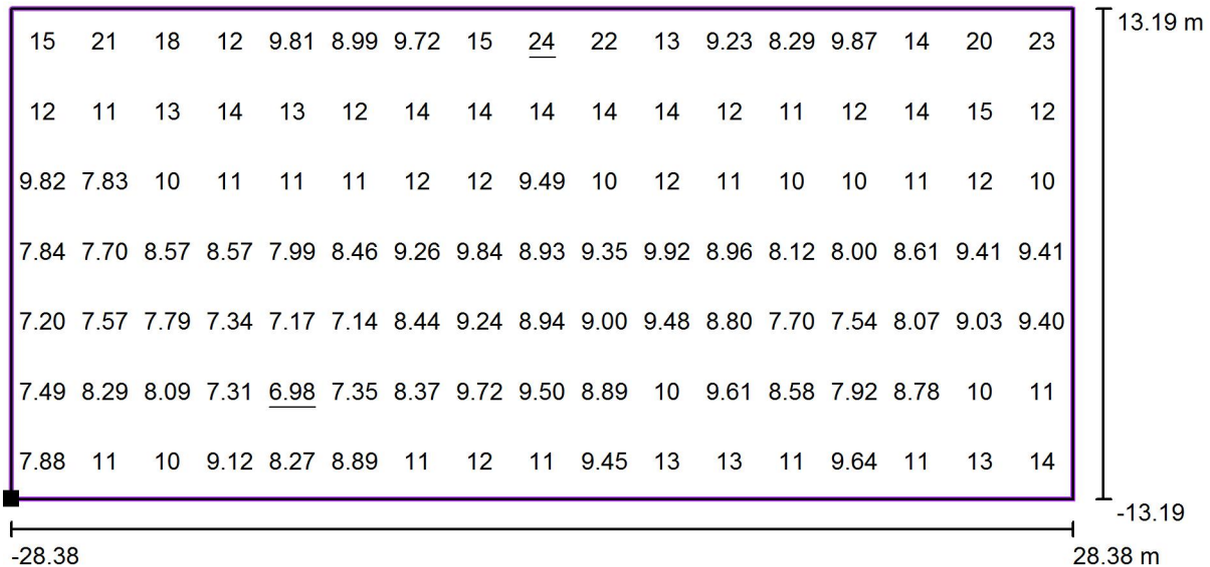
Reticolo: 19 x 7 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
10	5.03	27	0.48	0.18



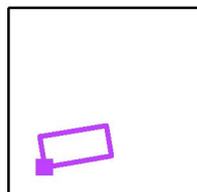
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z025 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 406

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-73.683 m, -
 63.034 m, 0.000 m)



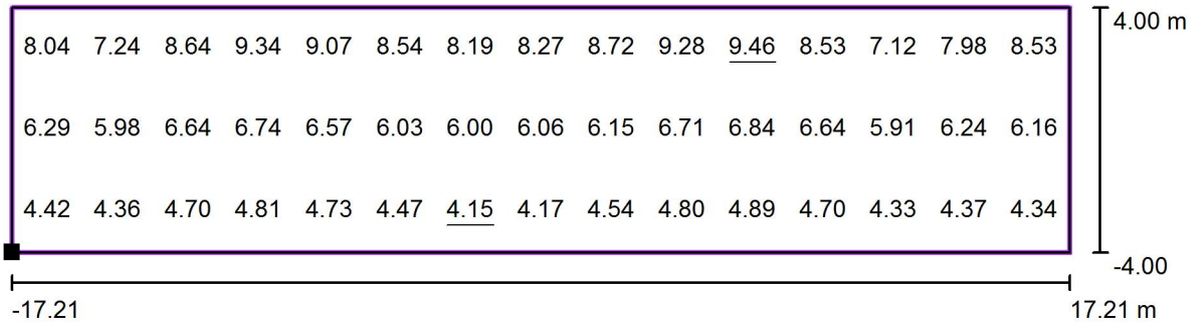
Reticolo: 17 x 7 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
11	6.98	24	0.65	0.30



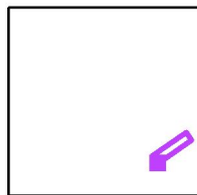
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z025 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 247

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (21.836 m, -
 59.910 m, 0.000 m)



Reticolo: 15 x 3 Punti

E_m [lx]
6.44

E_{min} [lx]
4.15

E_{max} [lx]
9.46

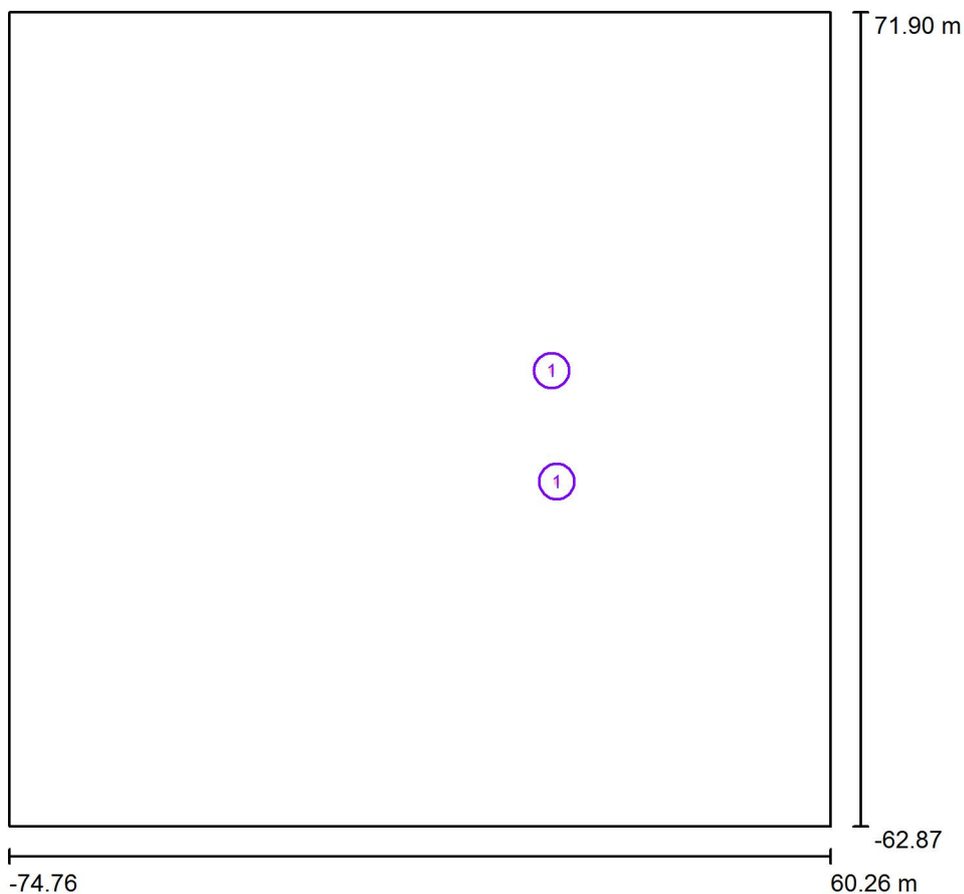
E_{min} / E_m
0.64

E_{min} / E_{max}
0.44



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z026 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-2M ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-2M (1.000)	3690	3690	30.5
			Totale: 7380	Totale: 7380	61.0

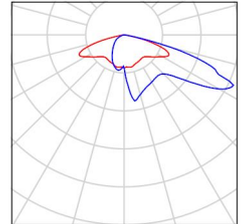


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z026 / Lista pezzi lampade

2 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 S05
4.5-2M ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-2M
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-2M
Flusso luminoso (Lampada): 3690 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 3690 lm
Potenza lampade: 30.5 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 27 61 95 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-525-2M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

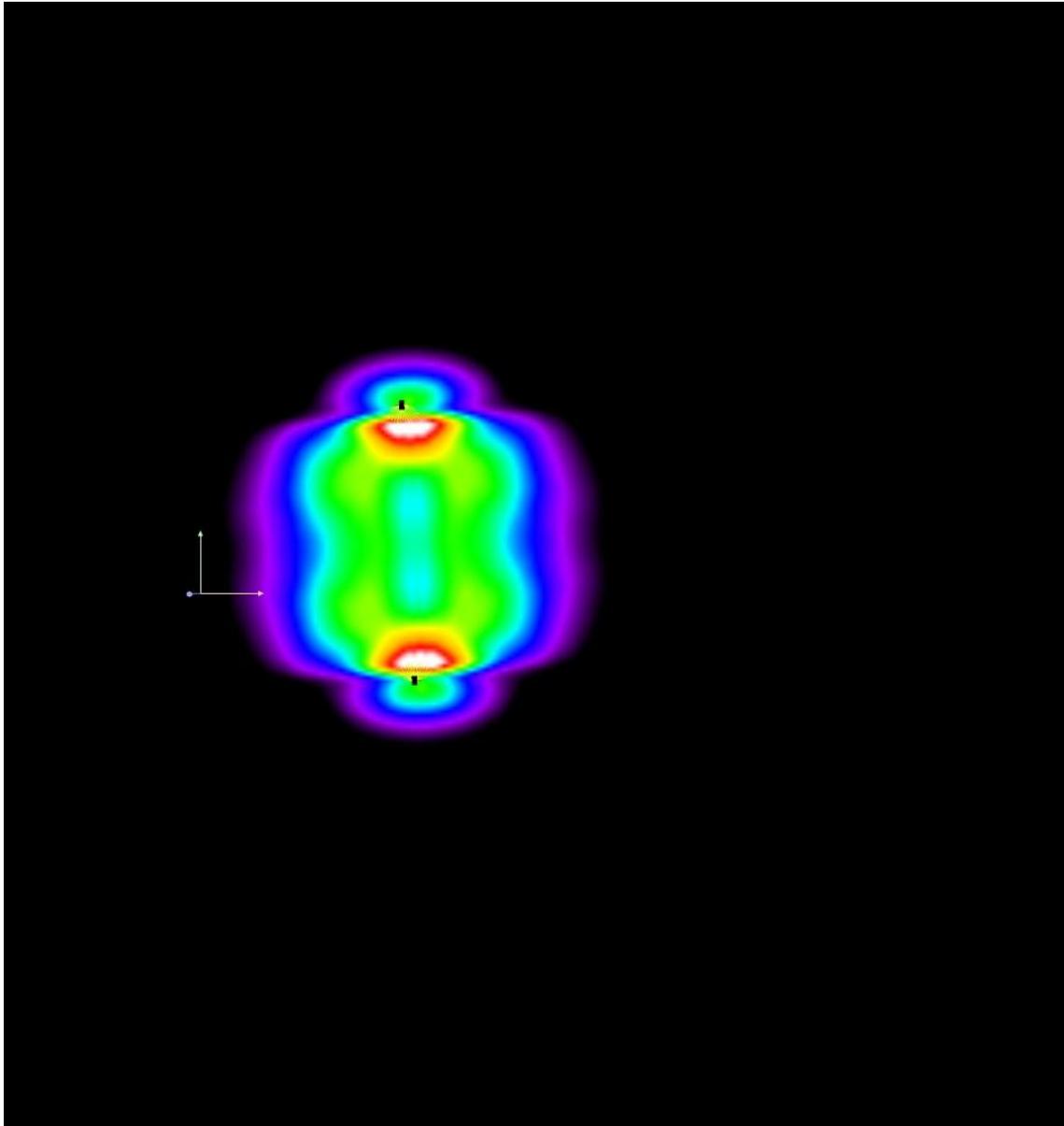
Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z026 / Rendering colori sfalsati



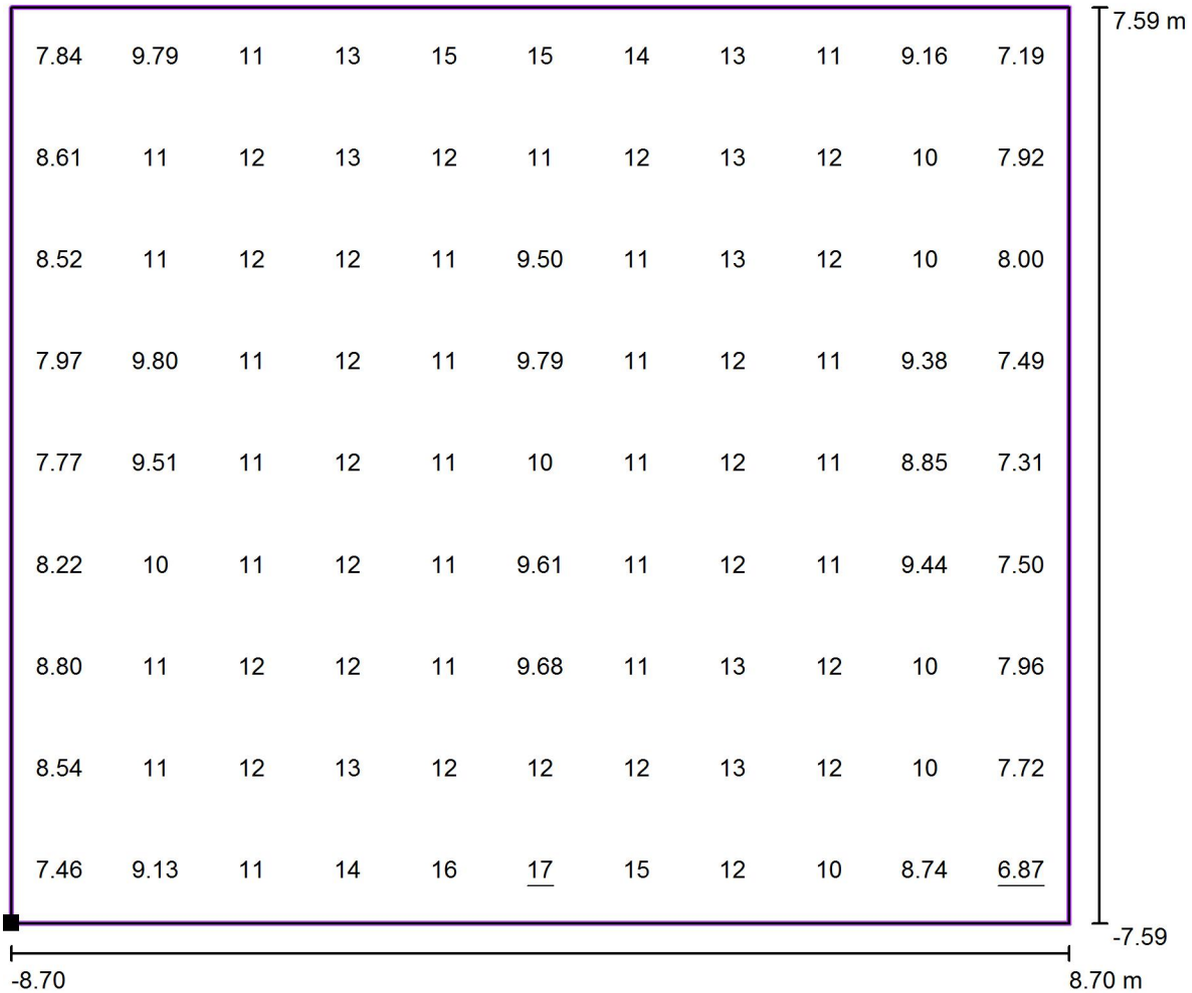
3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20

lx



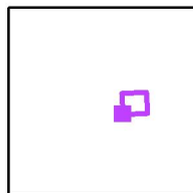
Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z026 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 125

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato: (6.856 m, -
4.887 m, 0.000 m)



Reticolo: 11 x 9 Punti

E_m [lx]
11

E_{min} [lx]
6.87

E_{max} [lx]
17

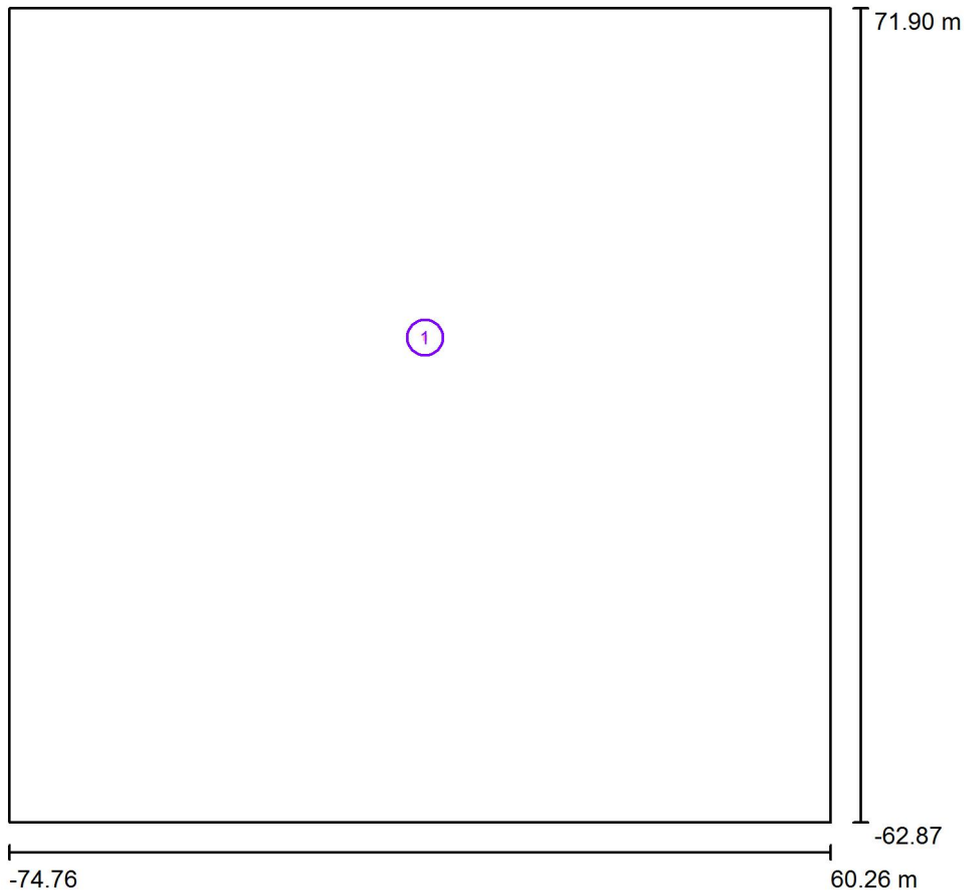
E_{min} / E_m
0.63

E_{min} / E_{max}
0.41



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

2027 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M (1.000)	7490	7490	57.0
Totale:			7490	Totale: 7490	57.0

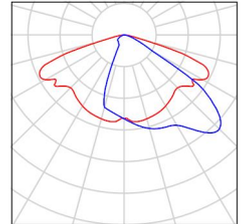


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z027 / Lista pezzi lampade

1 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW
4.5-3M ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M
Flusso luminoso (Lampada): 7490 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 7490 lm
Potenza lampade: 57.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-525-3M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

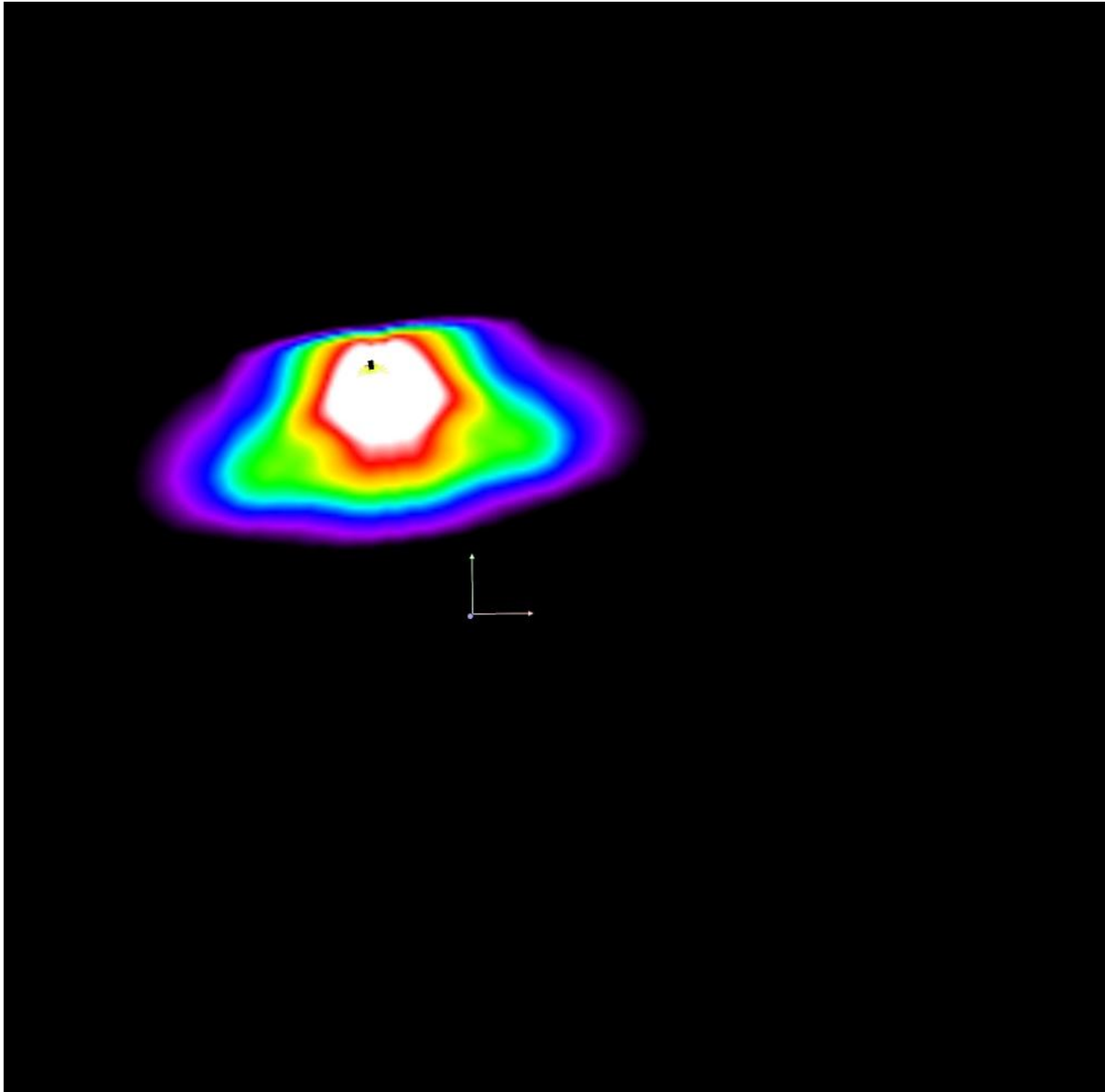
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z027 / Rendering colori sfalsati

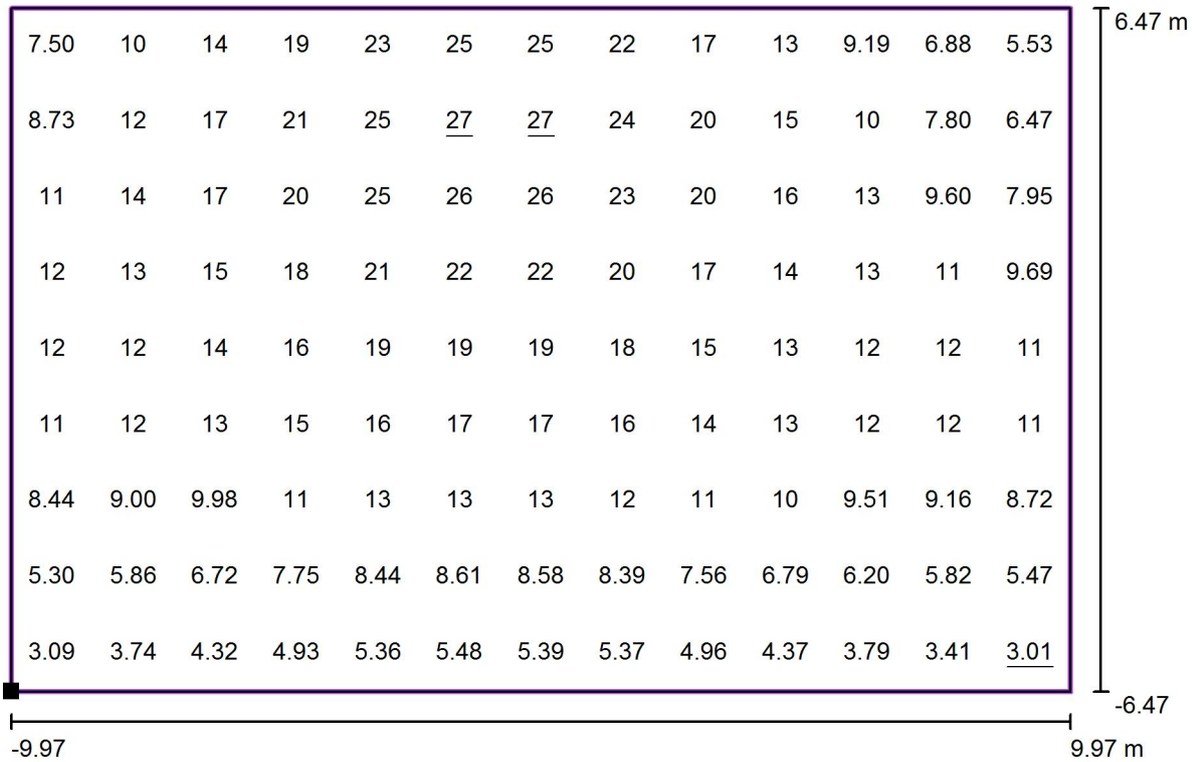


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



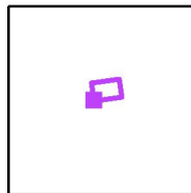
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z027 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 143

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-13.713 m,
 4.342 m, 0.000 m)



Reticolo: 13 x 9 Punti

E_m [lx]
13

E_{min} [lx]
3.01

E_{max} [lx]
27

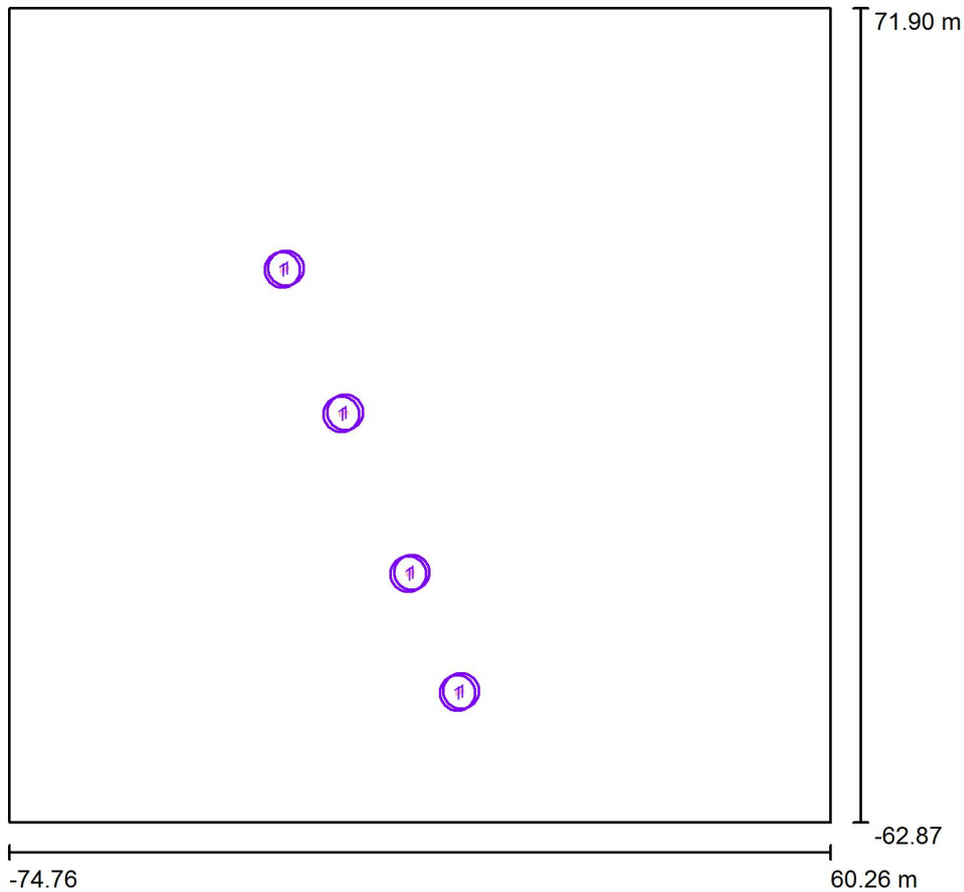
E_{min} / E_m
0.23

E_{min} / E_{max}
0.11



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

2028 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	8	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M (1.000)	7490	7490	57.0
Totale:			59918	Totale: 59920	456.0

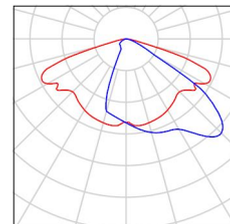


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z028 / Lista pezzi lampade

8 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW
4.5-3M ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M
Flusso luminoso (Lampada): 7490 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 7490 lm
Potenza lampade: 57.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-525-3M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

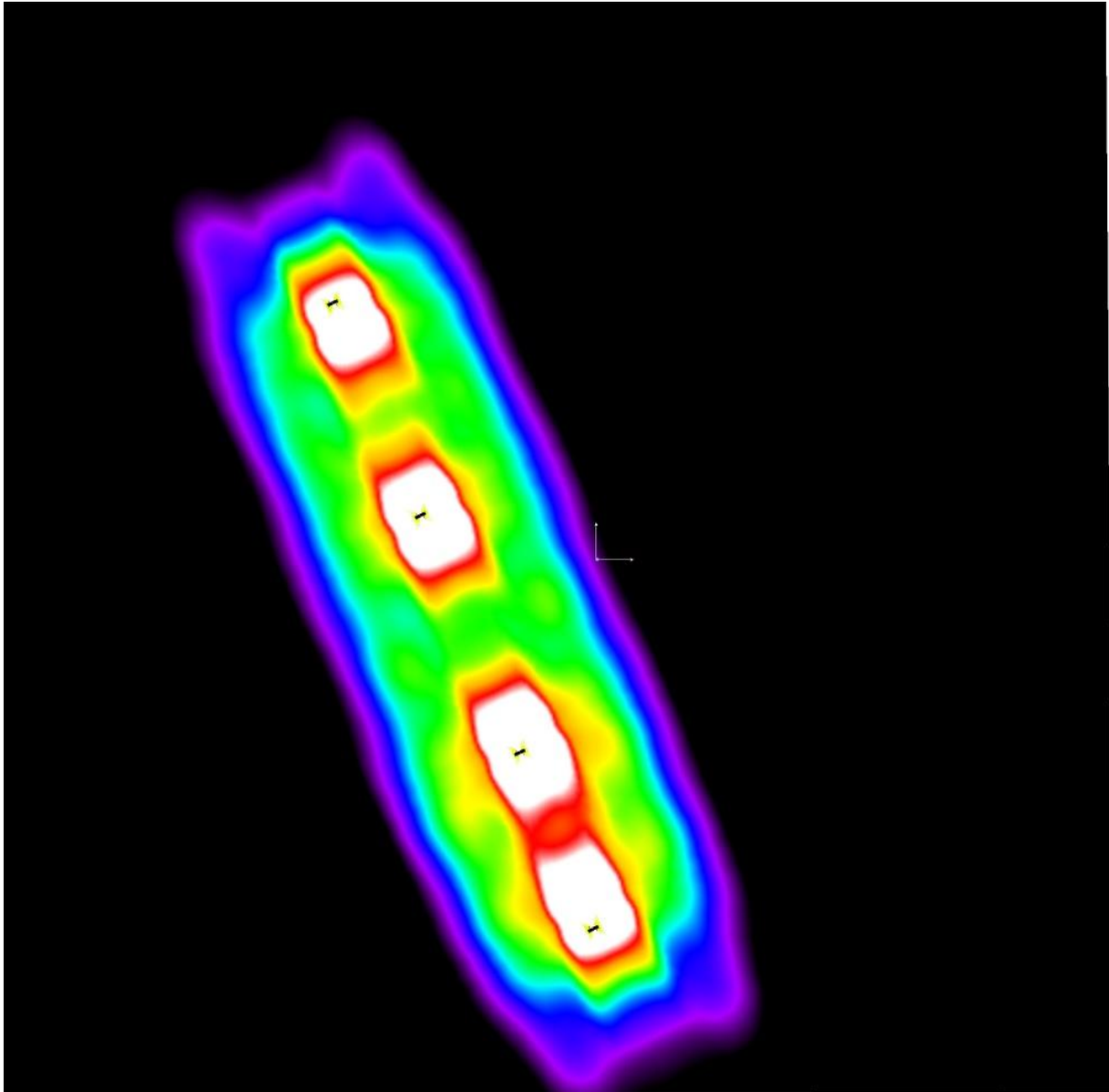
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

z028 / Rendering colori sfalsati

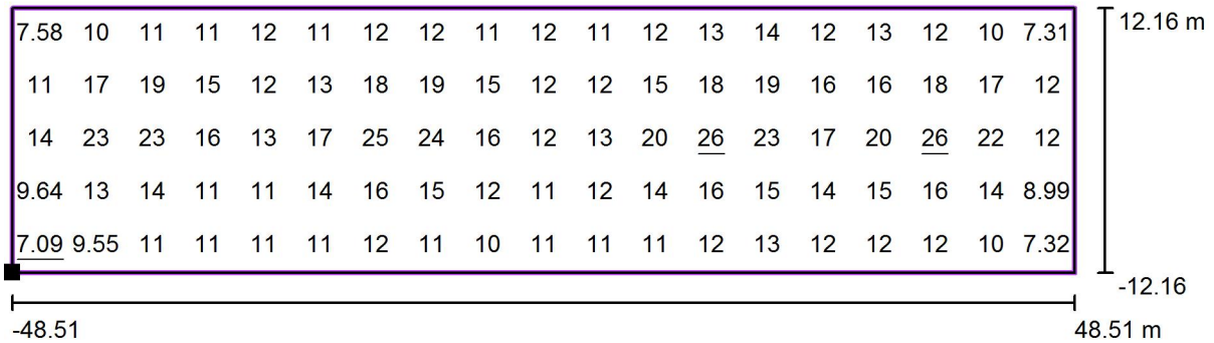


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



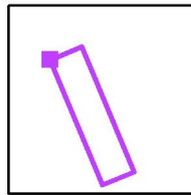
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z028 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 694

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-44.978 m,
 33.017 m, 0.000 m)



Reticolo: 19 x 5 Punti

E_m [lx]
 14

E_{min} [lx]
 7.09

E_{max} [lx]
 26

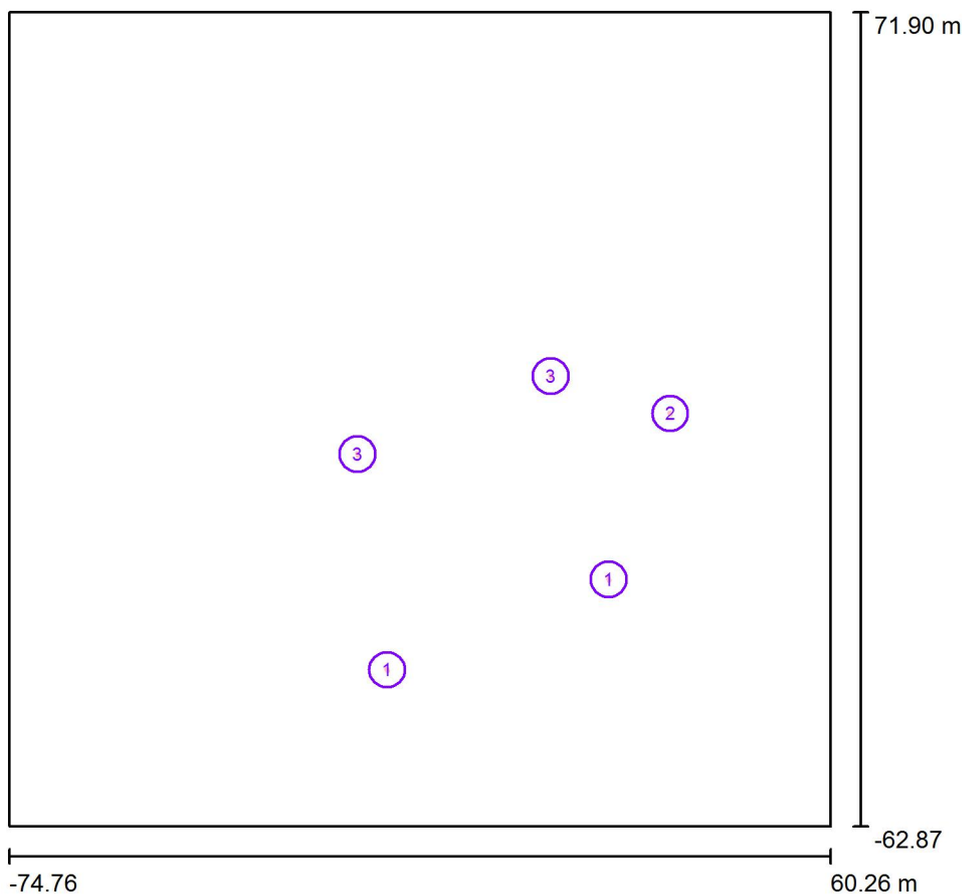
E_{min} / E_m
 0.51

E_{min} / E_{max}
 0.27



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

2029 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

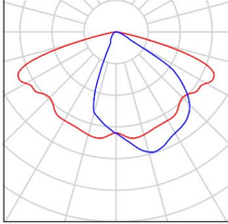
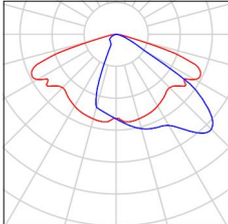
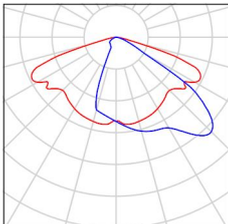
Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STE-M 4.7-4M (1.000)	12550	12550	102.0
2	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M (1.000)	5160	5160	39.0
3	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M (1.000)	9950	9950	76.0
Totale:			50158	50160	395.0



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

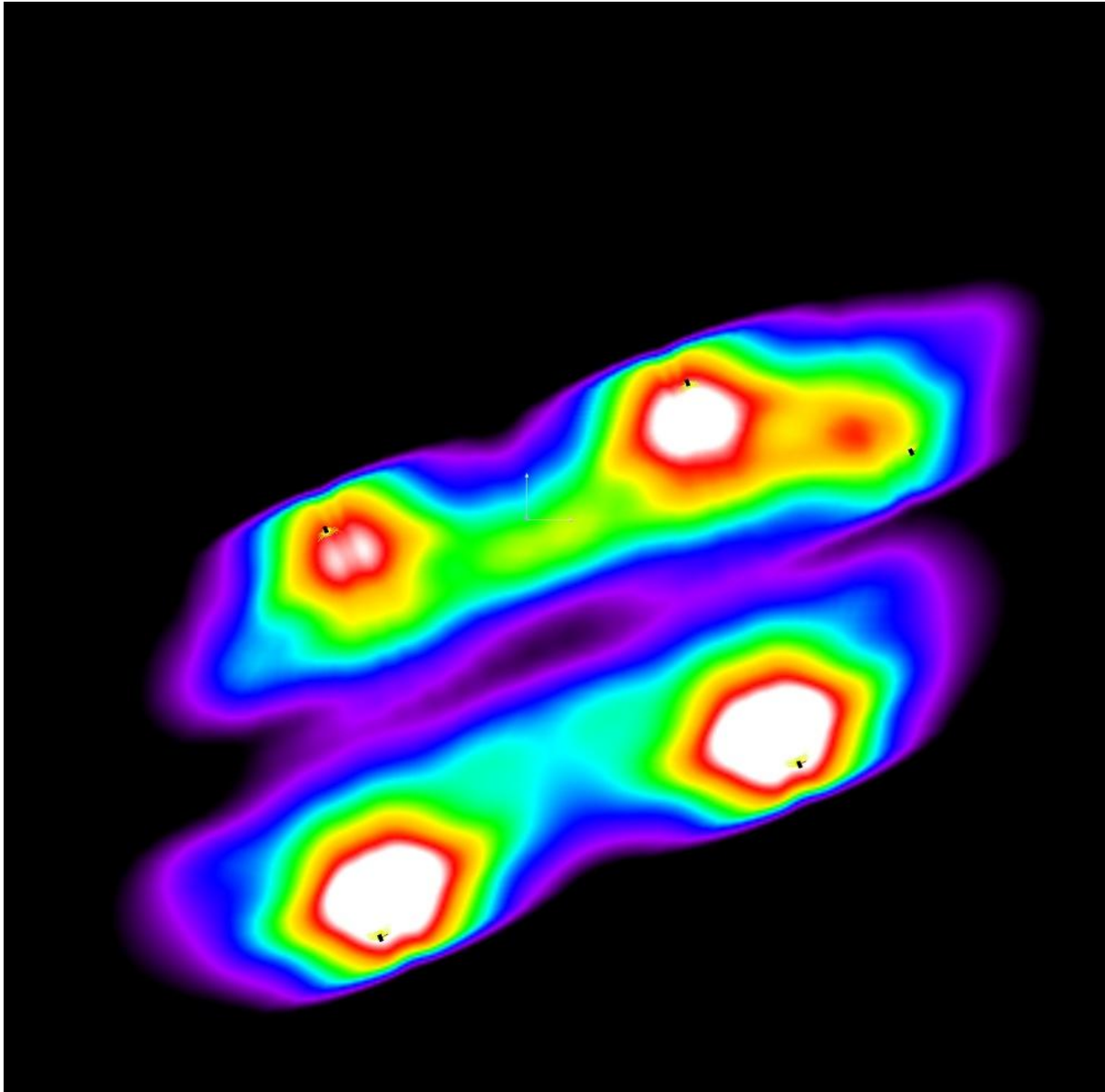
Z029 / Lista pezzi lampade

- | | | | |
|----------------|---|---|---|
| <p>2 Pezzo</p> | <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STE-M
4.7-4M ITALO 1 0F3 STE-M 4.7-4M
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STE-M 4.7-4M
Flusso luminoso (Lampada): 12550 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 12550 lm
Potenza lampade: 102.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 44 79 98 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-700-4M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).</p> | <p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p> |  |
| <p>1 Pezzo</p> | <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW
4.5-2M ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M
Flusso luminoso (Lampada): 5160 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 5160 lm
Potenza lampade: 39.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-525-2M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).</p> | <p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p> |  |
| <p>2 Pezzo</p> | <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW
4.5-4M ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M
Flusso luminoso (Lampada): 9950 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 9950 lm
Potenza lampade: 76.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-525-4M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).</p> | <p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p> |  |



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

z029 / Rendering colori sfalsati

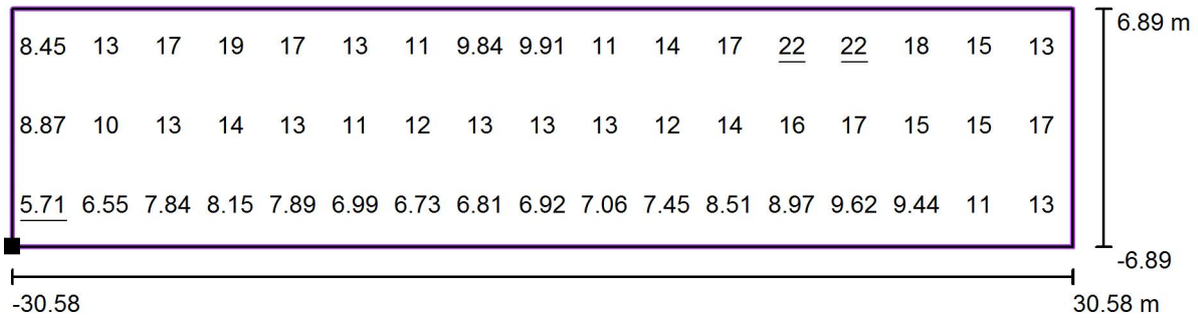


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



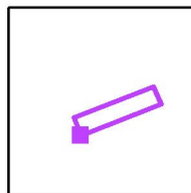
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z029 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 438

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-23.095 m, -
 19.699 m, 0.000 m)



Reticolo: 17 x 3 Punti

E_m [lx]
 12

E_{min} [lx]
 5.71

E_{max} [lx]
 22

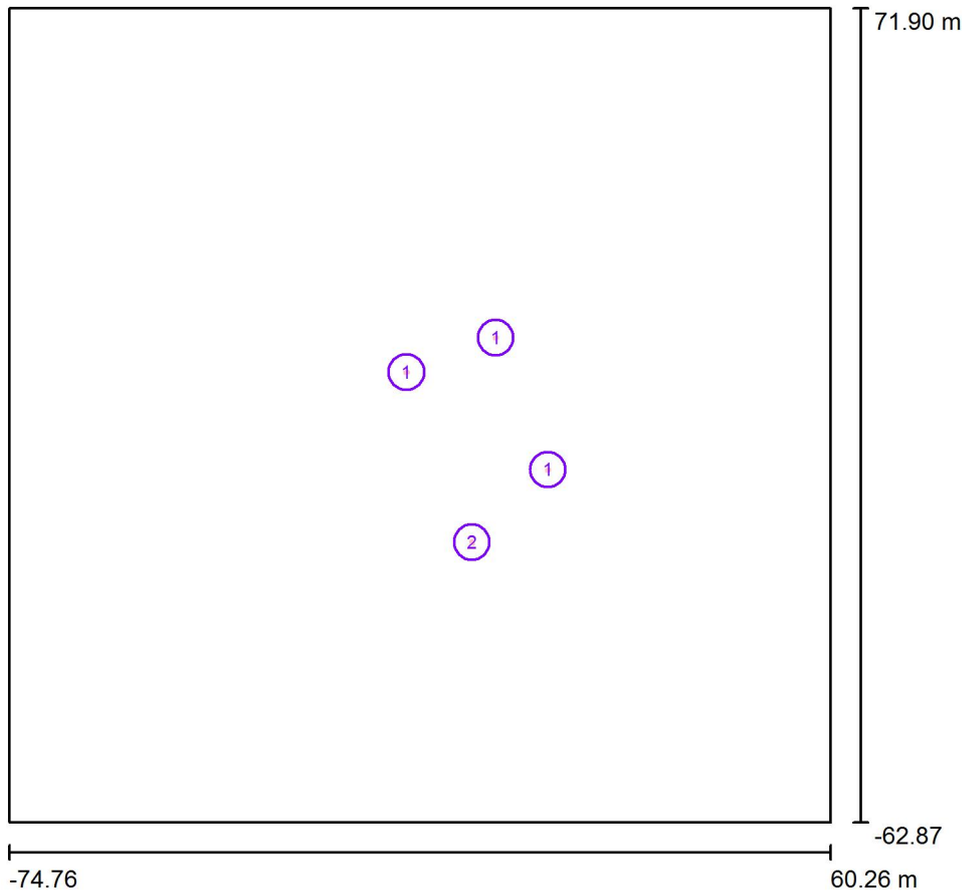
E_{min} / E_m
 0.47

E_{min} / E_{max}
 0.26



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z030 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	3	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 S05 4.7-2M ITALO 1 0F2H1 S05 4.7-2M (1.000)	4720	4720	40.0
2	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M (1.000)	5160	5160	39.0
Totale:			19320	Totale: 19320	159.0

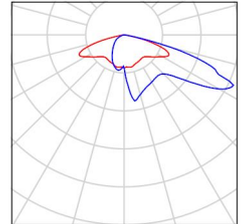


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z030 / Lista pezzi lampade

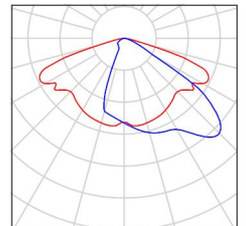
3 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 S05 4.7-2M ITALO 1 0F2H1 S05 4.7-2M
 Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 S05 4.7-2M
 Flusso luminoso (Lampada): 4720 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 4720 lm
 Potenza lampade: 40.0 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 27 61 95 100 100
 Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-700-2M-70-25
 (Fattore di correzione 1.000).

Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.



1 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M
 Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M
 Flusso luminoso (Lampada): 5160 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 5160 lm
 Potenza lampade: 39.0 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 38 76 97 100 100
 Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-525-2M-70-25
 (Fattore di correzione 1.000).

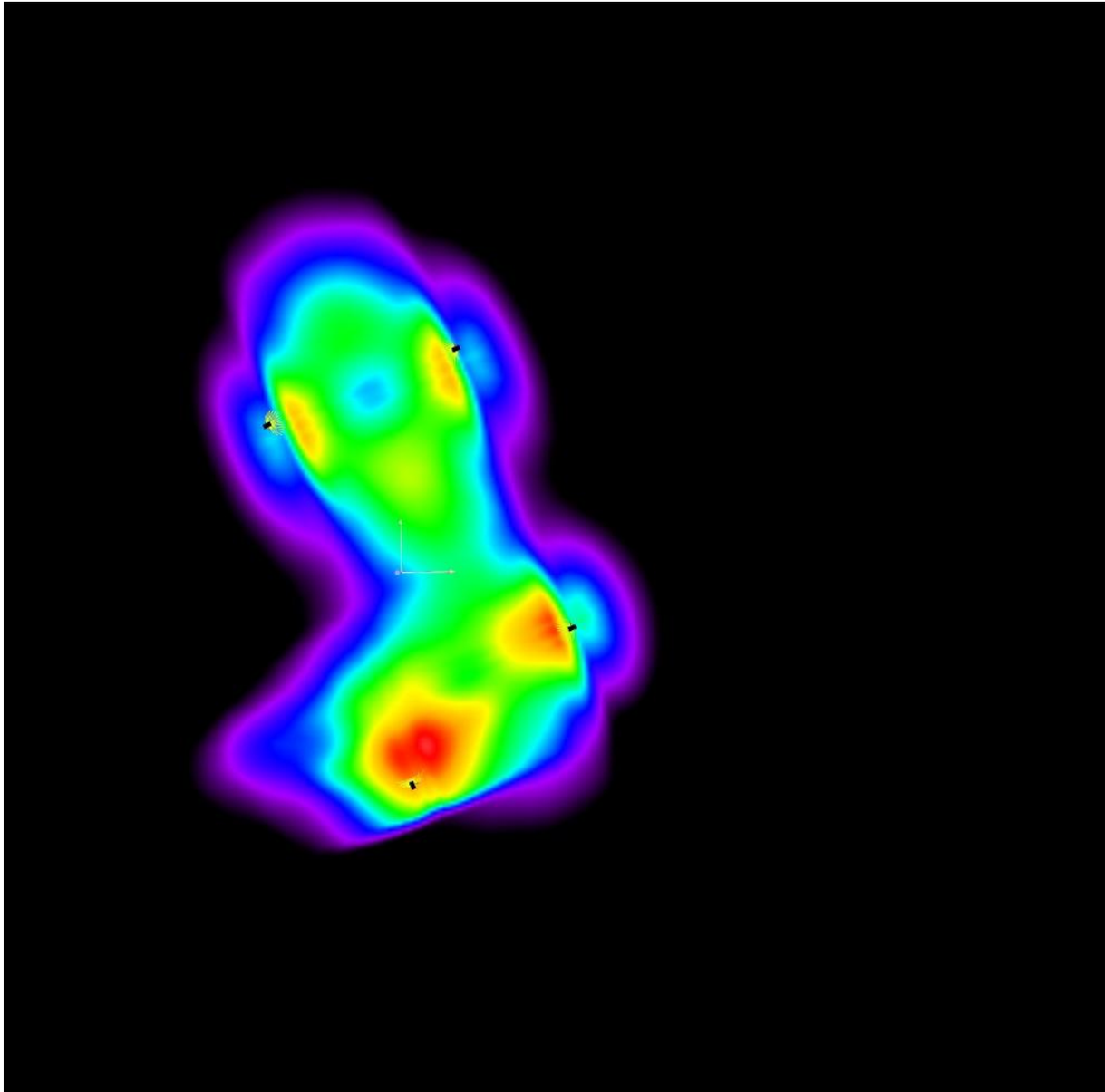
Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z030 / Rendering colori sfalsati

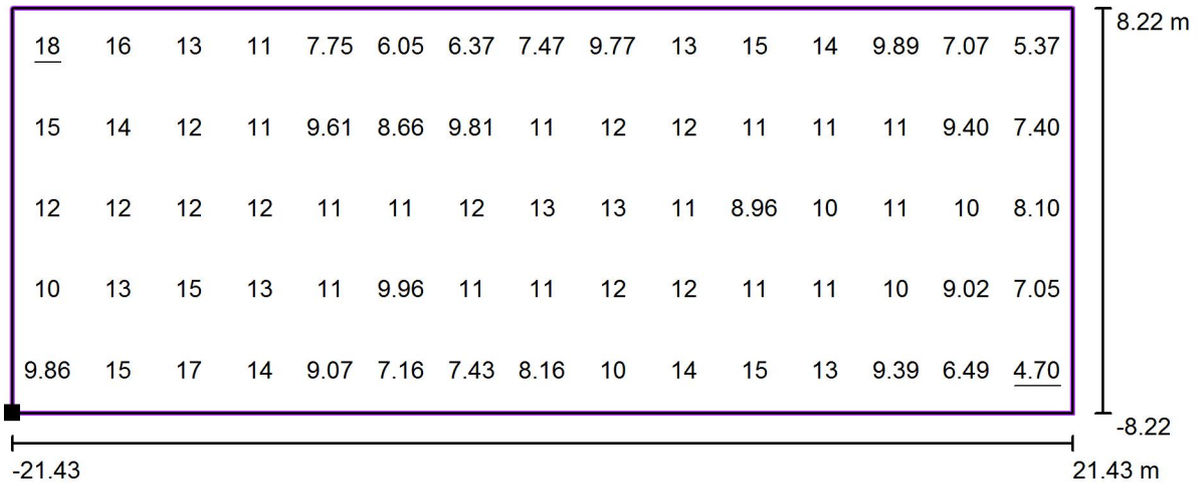


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



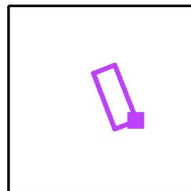
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z030 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 307

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (16.447 m, -
 10.576 m, 0.000 m)



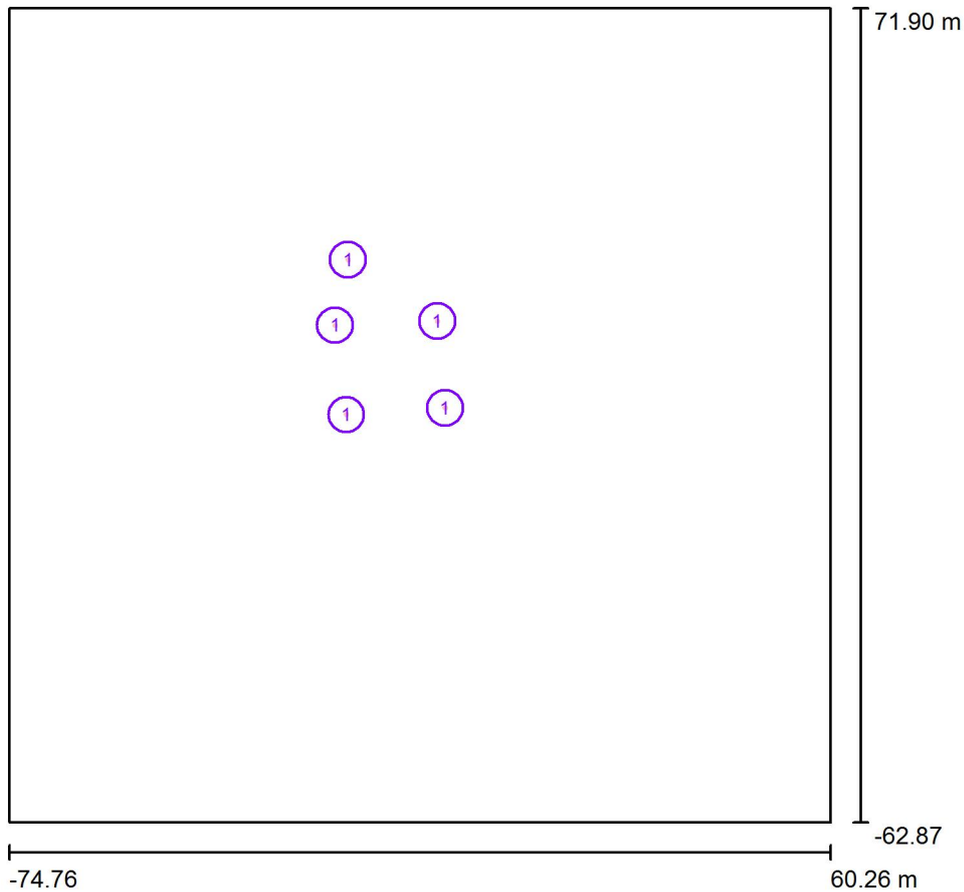
Reticolo: 15 x 5 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
11	4.70	18	0.43	0.26



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z031 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	5	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M (1.000)	3500	3500	31.5
Totale:			17500	Totale: 17500	157.5

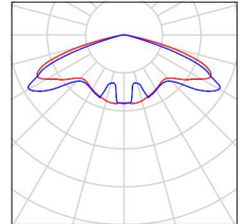


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z031 / Lista pezzi lampade

5 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP
0R2C1 S 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M
Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M
Flusso luminoso (Lampada): 3500 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 3500 lm
Potenza lampade: 31.5 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 27 65 96 100 100
Dotazione: 1 x L-ER-0R2C1-4000-525-2M
(Fattore di correzione 1.000).

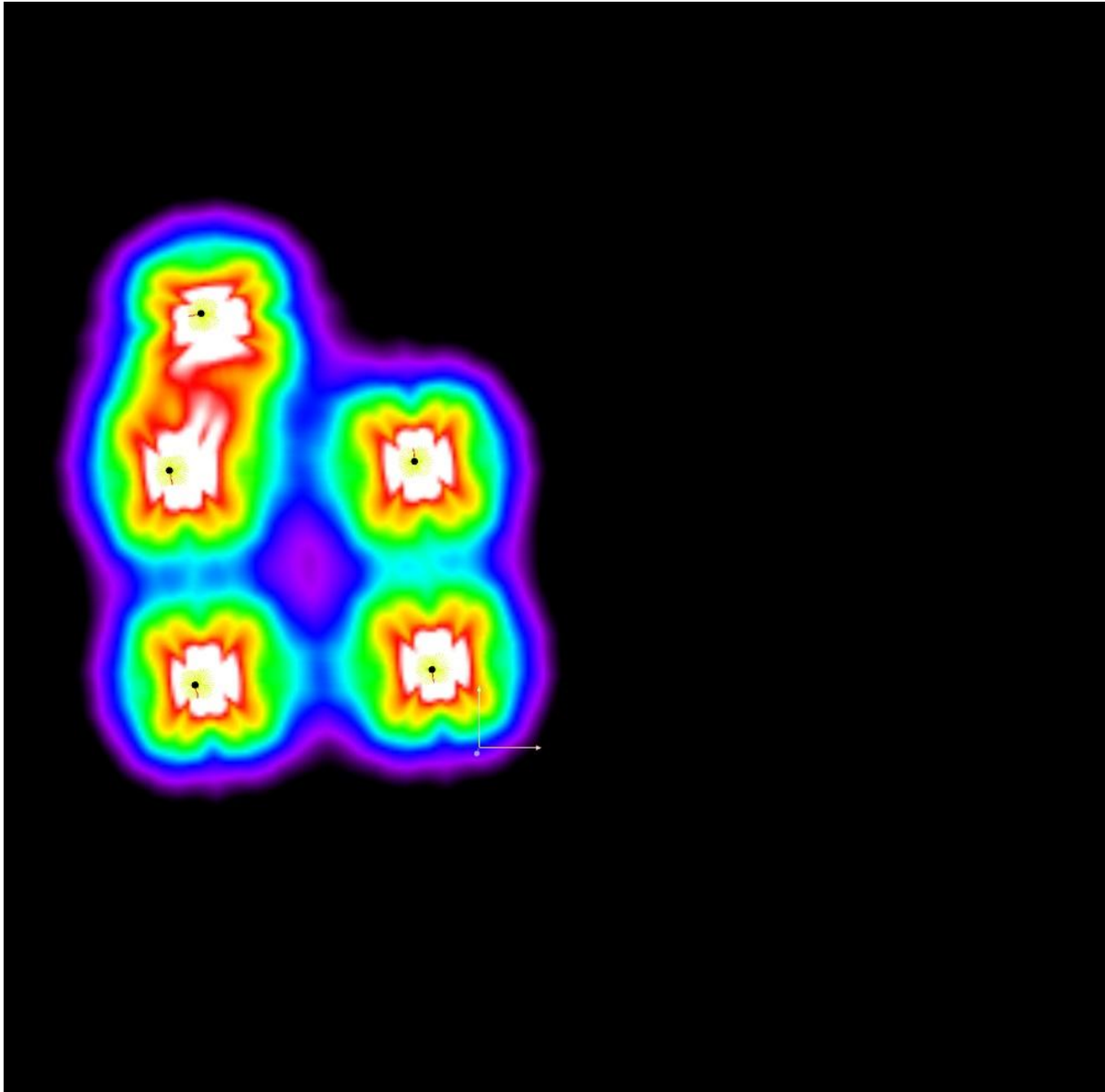
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z031 / Rendering colori sfalsati



3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



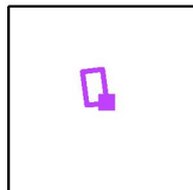
Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z031 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 175

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato: (-4.421 m,
2.624 m, 0.000 m)



Reticolo: 13 x 7 Punti

E_m [lx]
11

E_{min} [lx]
5.22

E_{max} [lx]
23

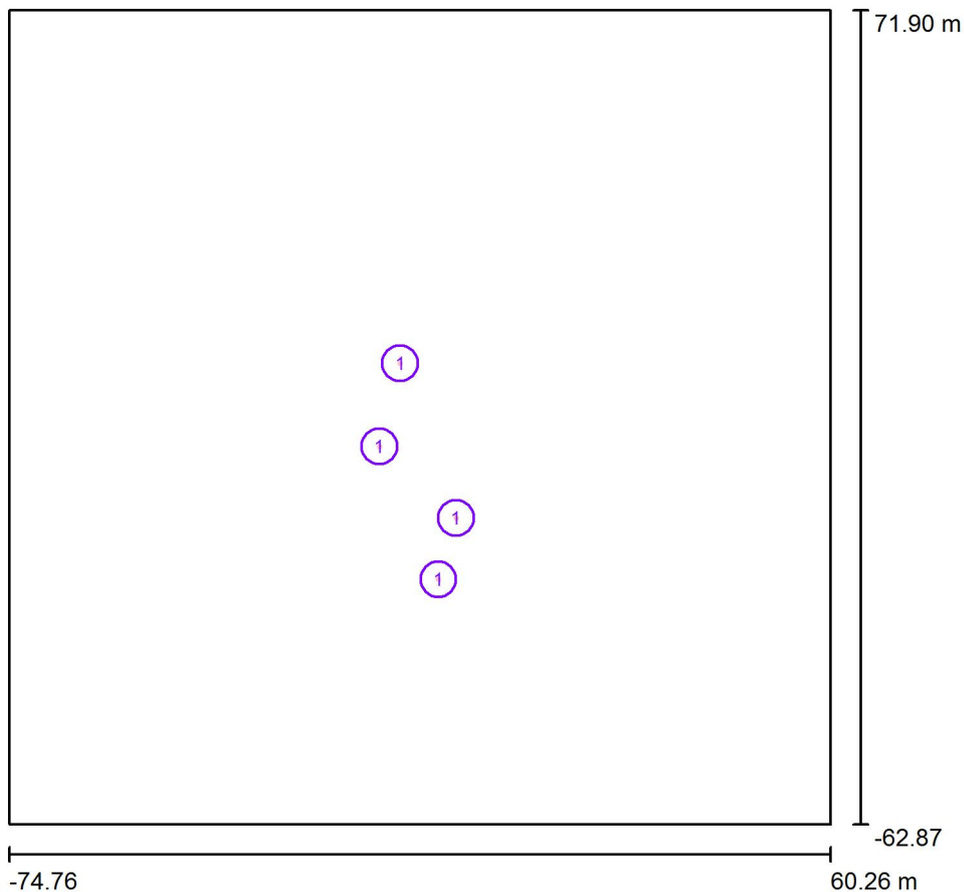
E_{min} / E_m
0.46

E_{min} / E_{max}
0.23



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z032 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	4	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M (1.000)	2490	2490	20.5
			Totale: 9960	Totale: 9960	82.0

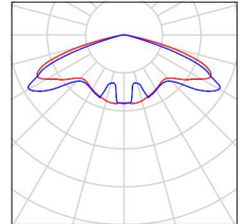


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z032 / Lista pezzi lampade

4 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP
0R2C1 S 4.3-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M
Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M
Flusso luminoso (Lampada): 2490 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 2490 lm
Potenza lampade: 20.5 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 27 65 96 100 100
Dotazione: 1 x L-ER-0R2C1-4000-350-2M
(Fattore di correzione 1.000).

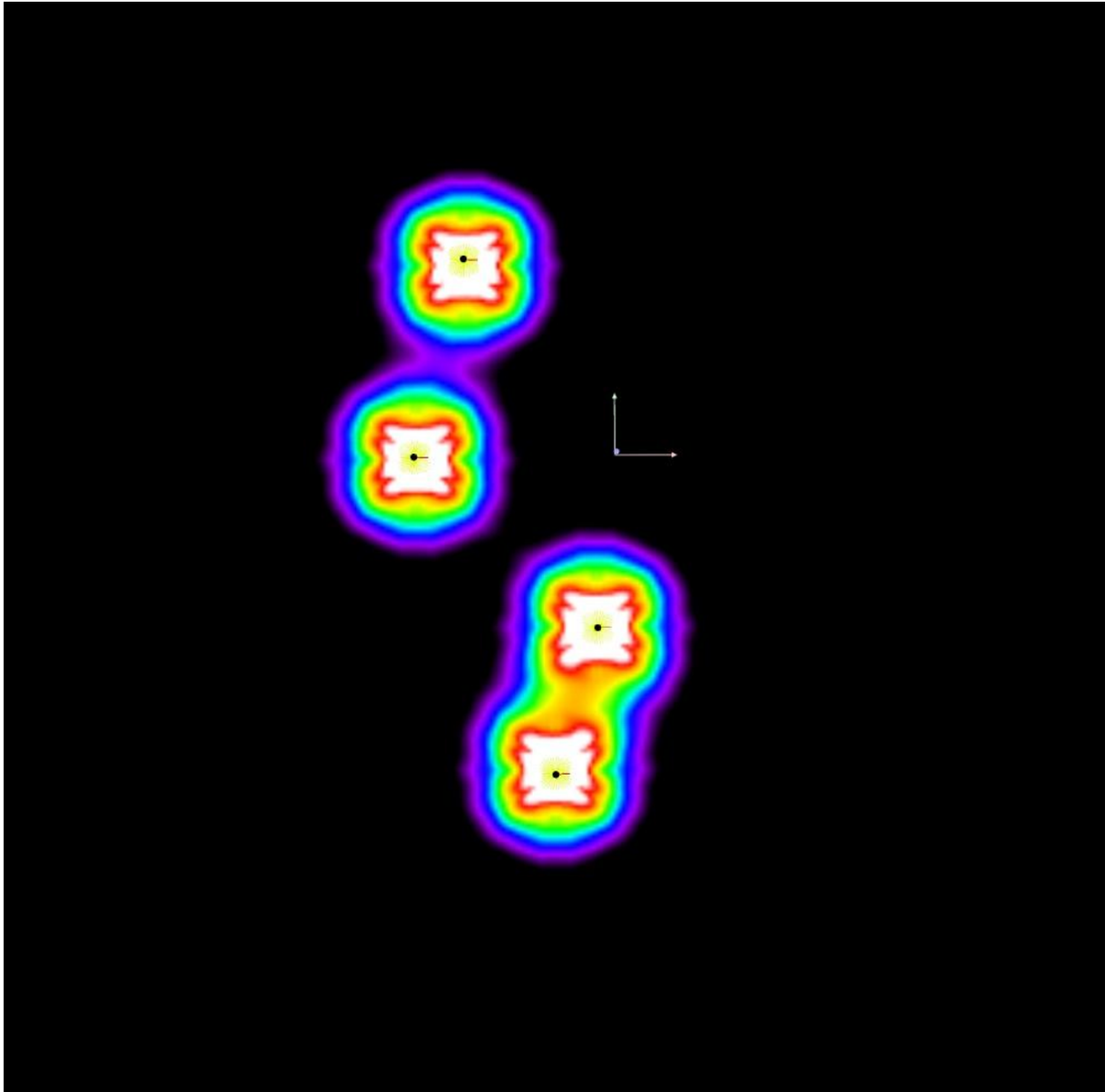
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z032 / Rendering colori sfalsati

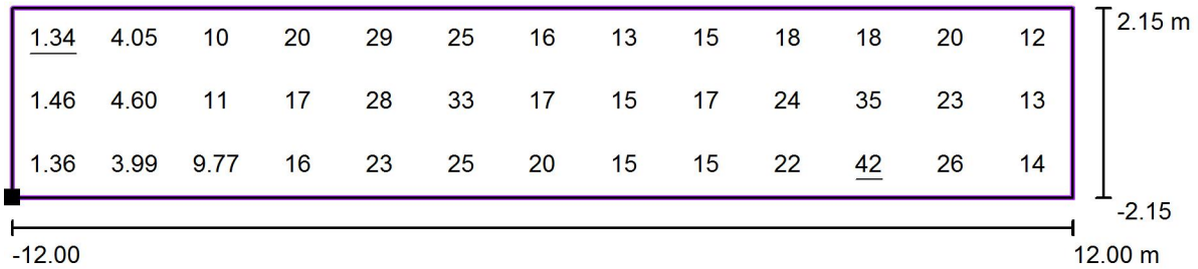


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



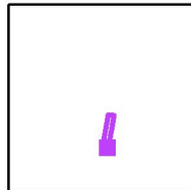
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z032 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 172

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-3.701 m, -
 31.555 m, 0.000 m)



Reticolo: 13 x 3 Punti

E_m [lx]
17

E_{min} [lx]
1.34

E_{max} [lx]
42

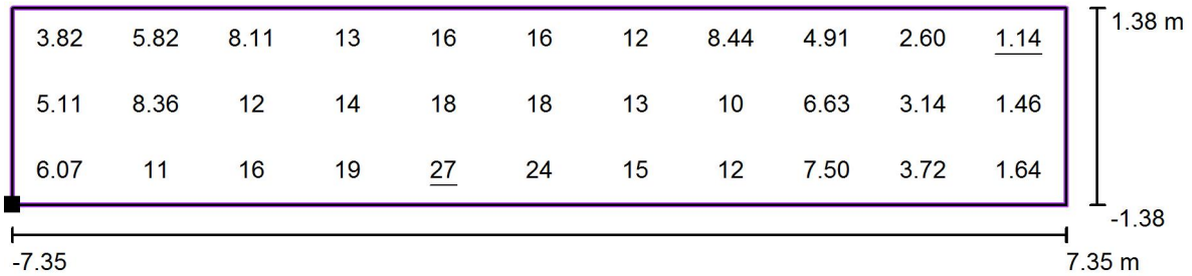
E_{min} / E_m
0.08

E_{min} / E_{max}
0.03



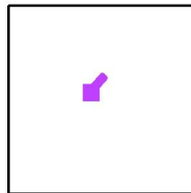
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z032 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 106

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-15.384 m,
 9.335 m, 0.000 m)



Reticolo: 11 x 3 Punti

E_m [lx]
 10

E_{min} [lx]
 1.14

E_{max} [lx]
 27

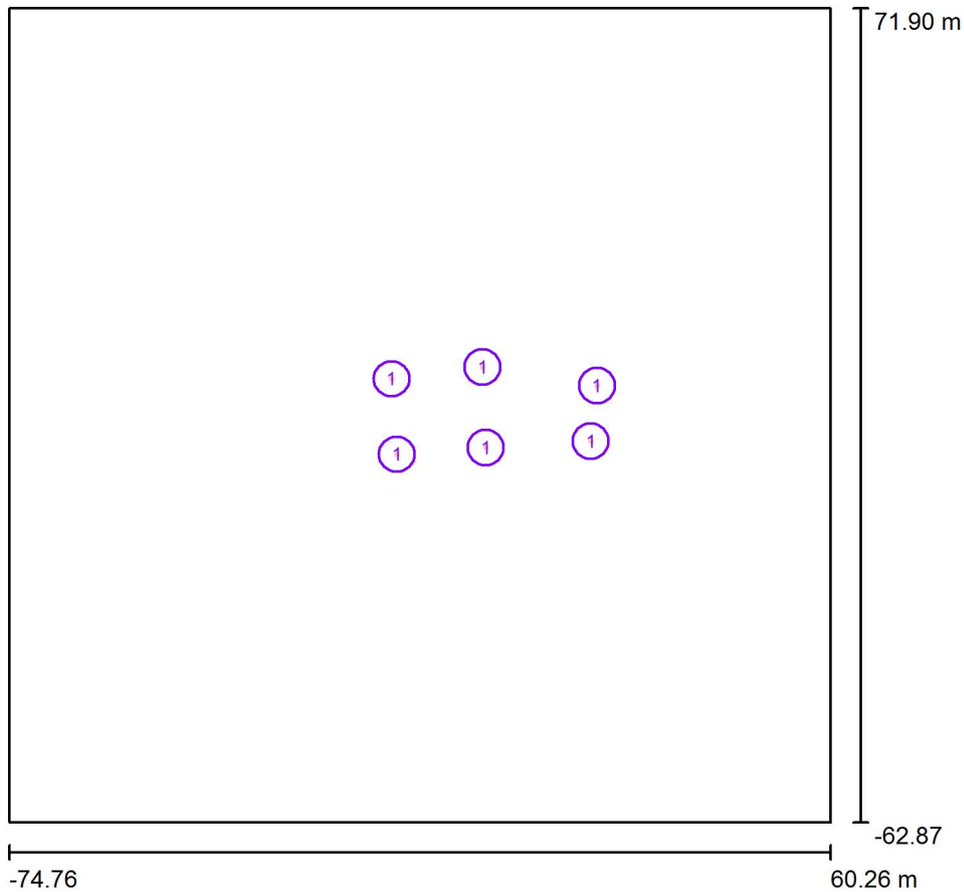
E_{min} / E_m
 0.11

E_{min} / E_{max}
 0.04



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z033 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	6	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M (1.000)	3500	3500	31.5
Totale:			21000	Totale: 21000	189.0

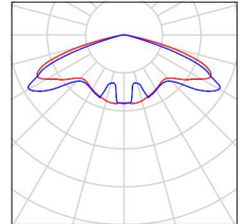


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z033 / Lista pezzi lampade

6 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP
0R2C1 S 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M
Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M
Flusso luminoso (Lampada): 3500 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 3500 lm
Potenza lampade: 31.5 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 27 65 96 100 100
Dotazione: 1 x L-ER-0R2C1-4000-525-2M
(Fattore di correzione 1.000).

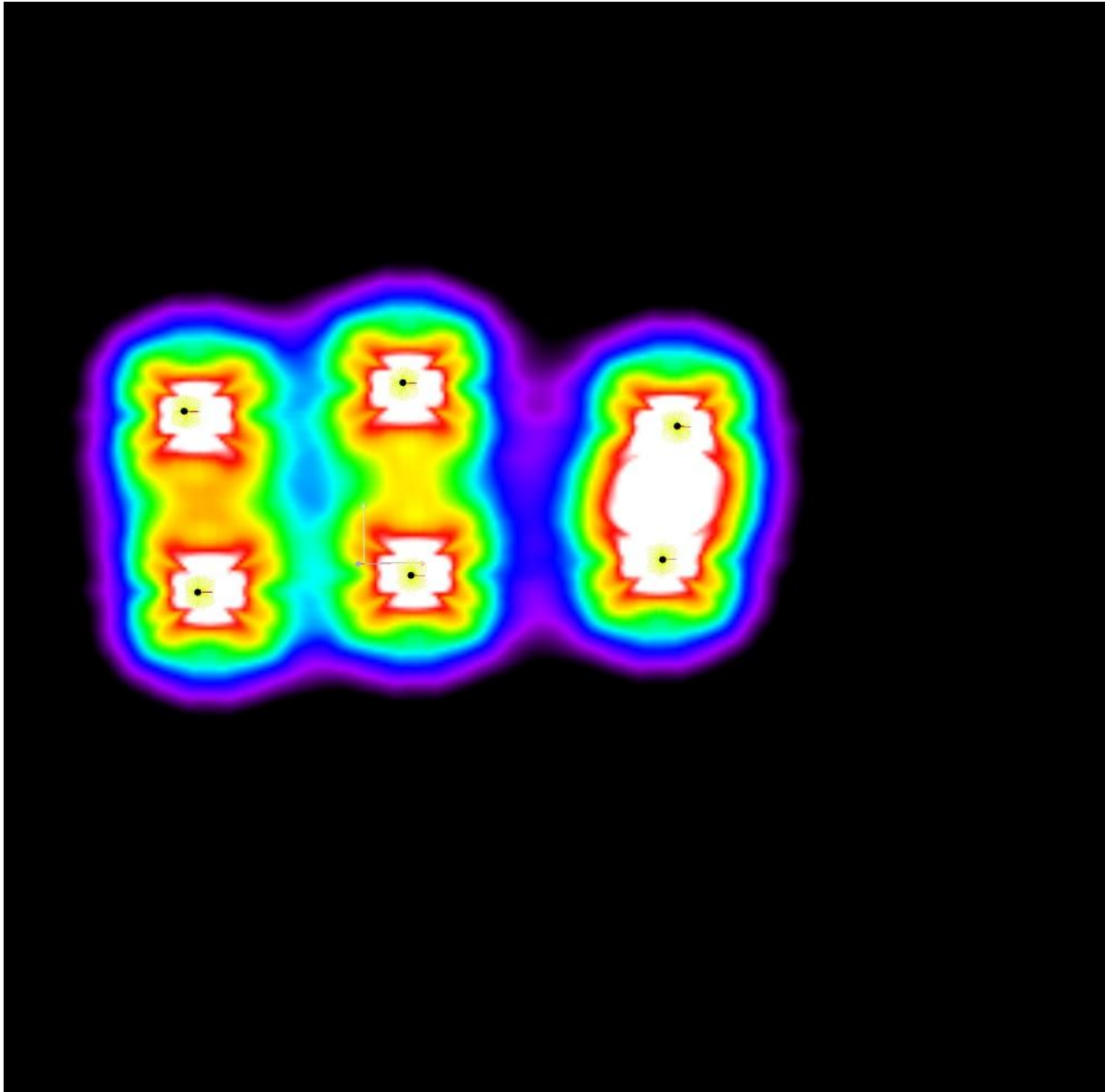
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z033 / Rendering colori sfalsati

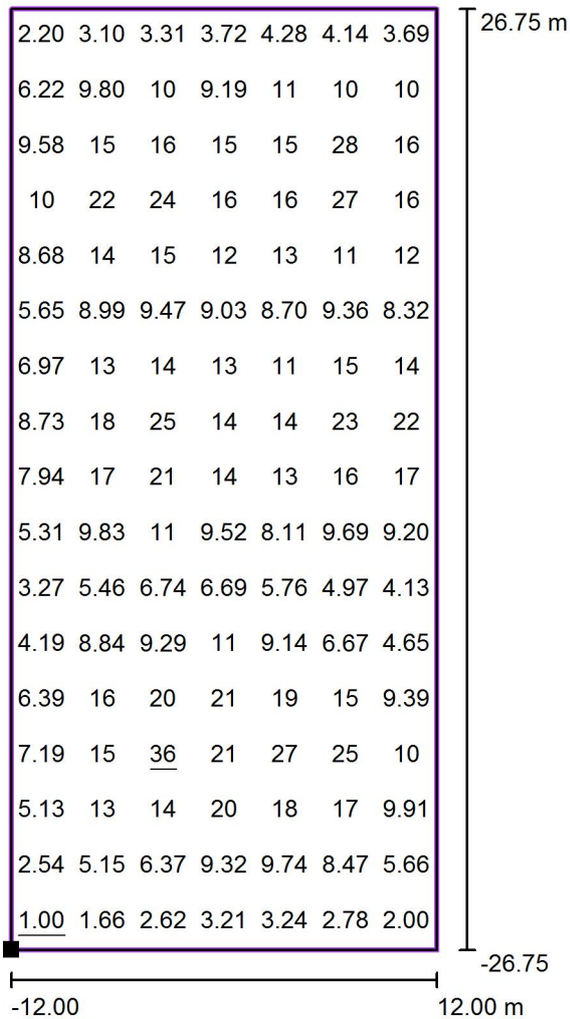


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



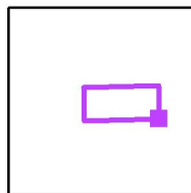
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z033 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 429

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (32.718 m, -
 7.733 m, 0.000 m)



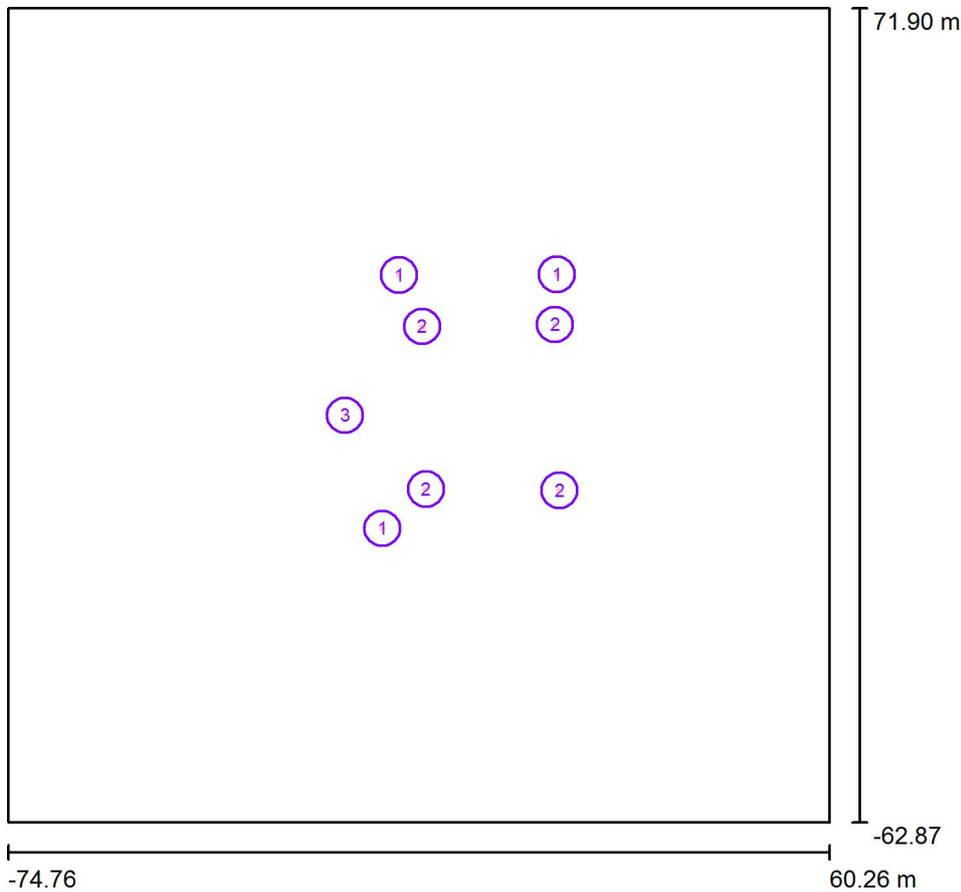
Reticolo: 7 x 17 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
11	1.00	36	0.09	0.03



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z034 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 1.0%

Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	3	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M (1.000)	2490	2490	20.5
2	4	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-2M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-2M (1.000)	3690	3690	30.5
3	1	IGUZZINI BU92 Famiglia MAXIWOODY 28,4W (1.000)	2961	3800	28.4
Totale:			25190	26030	211.9

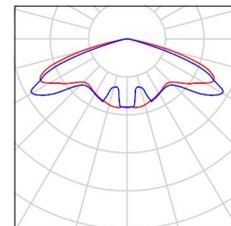


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z034 / Lista pezzi lampade

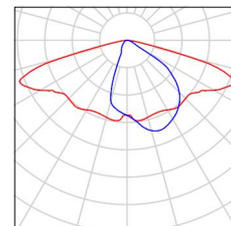
3 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M
 Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M
 Flusso luminoso (Lampada): 2490 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 2490 lm
 Potenza lampade: 20.5 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 27 65 96 100 100
 Dotazione: 1 x L-ER-0R2C1-4000-350-2M
 (Fattore di correzione 1.000).

Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.

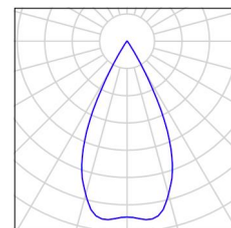


4 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-2M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-2M
 Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-2M
 Flusso luminoso (Lampada): 3690 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 3690 lm
 Potenza lampade: 30.5 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 39 71 96 100 100
 Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-525-2M-70-25
 (Fattore di correzione 1.000).

Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.



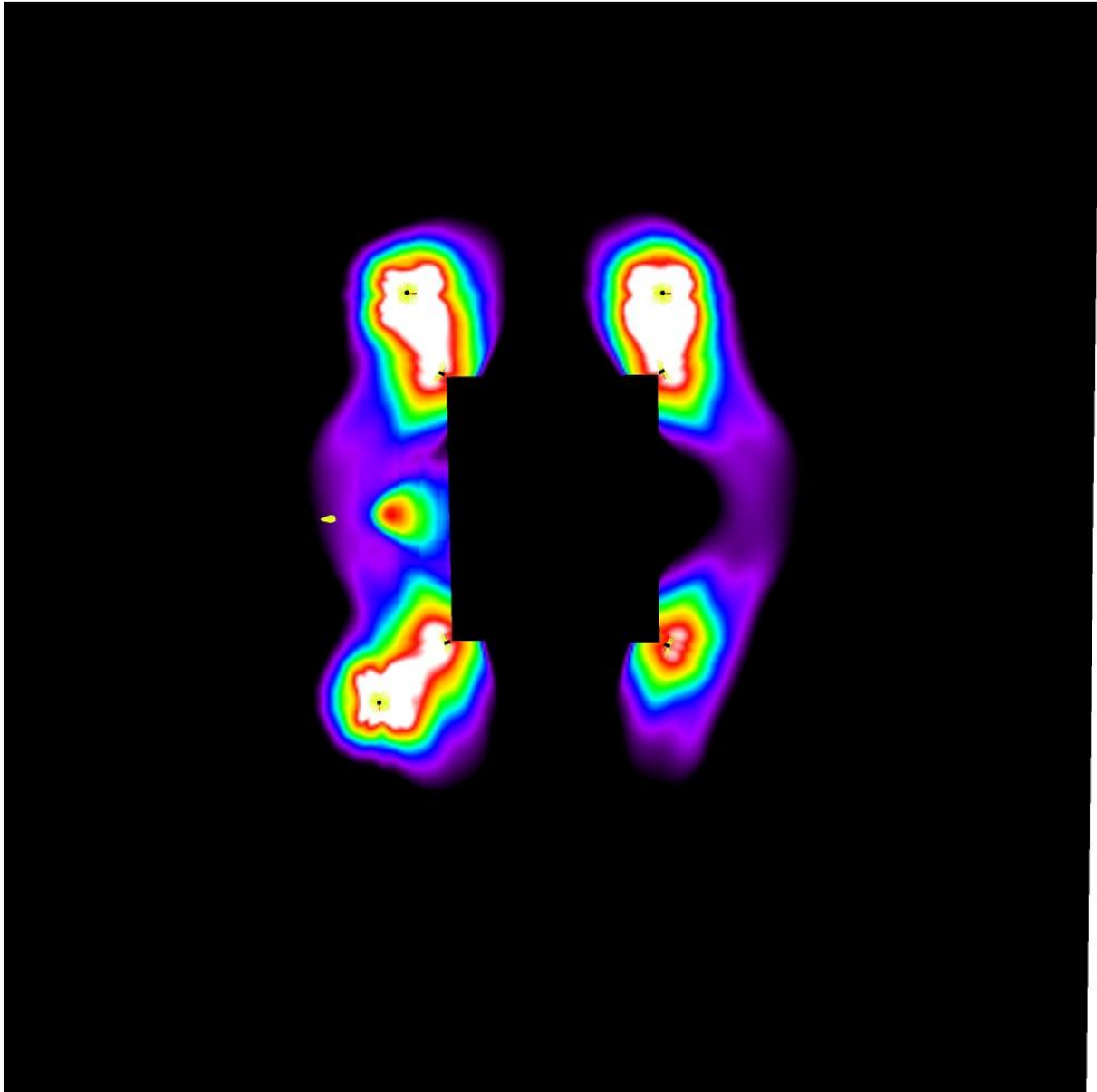
1 Pezzo IGUZZINI BU92 Famiglia MAXIWOODY 28,4W
 Articolo No.: BU92
 Flusso luminoso (Lampada): 2961 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 3800 lm
 Potenza lampade: 28.4 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 99 100 100 100 78
 Dotazione: 1 x LW63 (Fattore di correzione 1.000).





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z034 / Rendering colori sfalsati

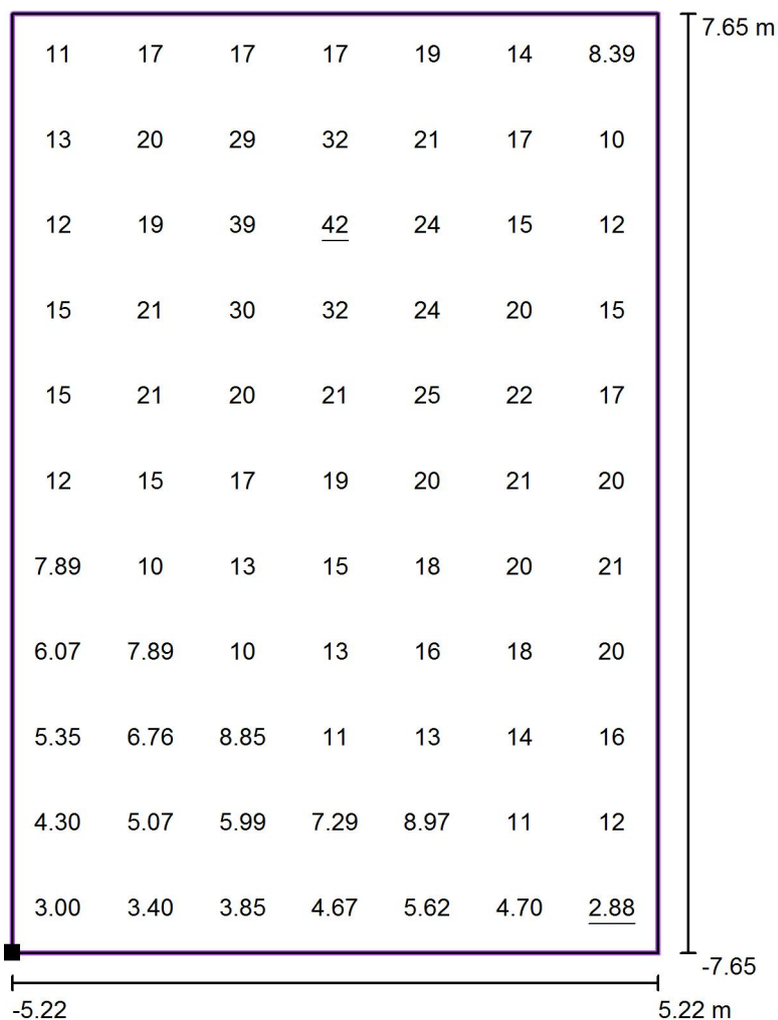


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



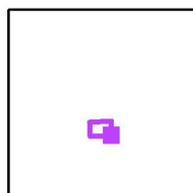
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z034 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 123

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-1.116 m, -
 18.372 m, 0.000 m)



Reticolo: 7 x 11 Punti

E_m [lx]
15

E_{min} [lx]
2.88

E_{max} [lx]
42

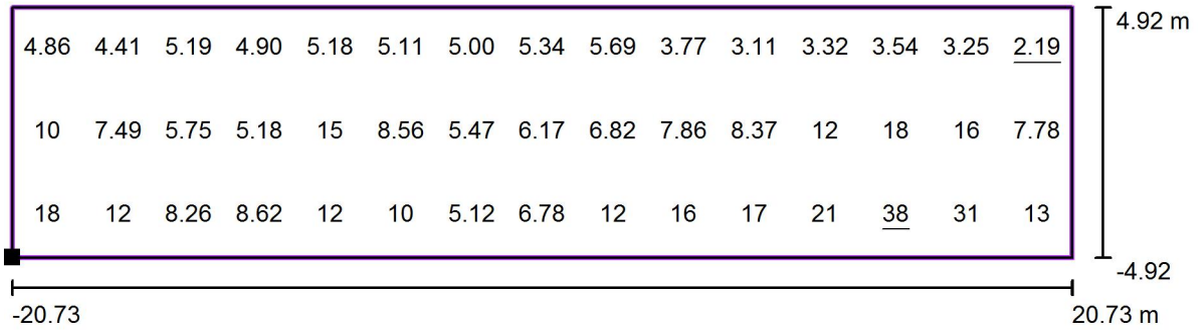
E_{min} / E_m
0.19

E_{min} / E_{max}
0.07



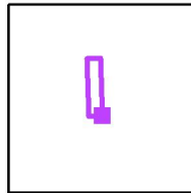
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z034 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 297

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-7.580 m, -
 7.928 m, 0.000 m)



Reticolo: 15 x 3 Punti

E_m [lx]
 9.64

E_{min} [lx]
 2.19

E_{max} [lx]
 38

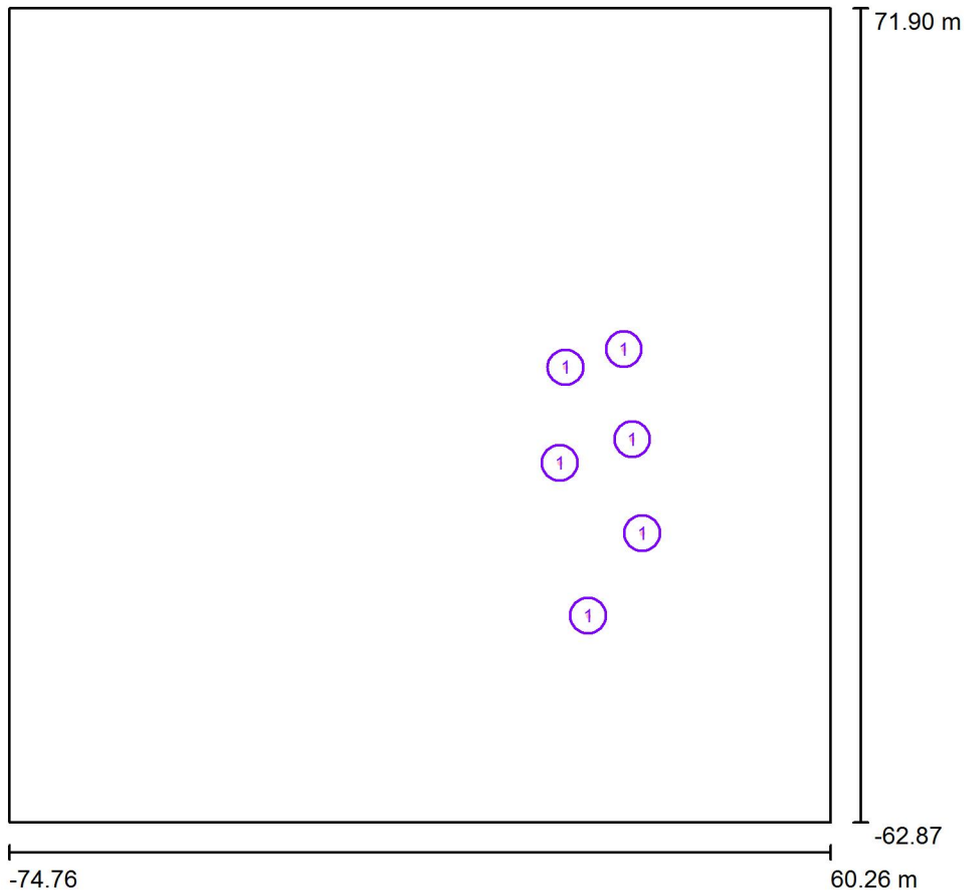
E_{min} / E_m
 0.23

E_{min} / E_{max}
 0.06



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z035 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	6	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M (1.000)	2490	2490	20.5
Totale:			14940	Totale: 14940	123.0

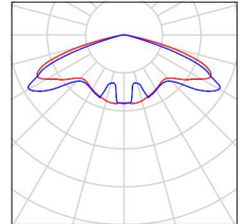


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z035 / Lista pezzi lampade

6 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP
0R2C1 S 4.3-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M
Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M
Flusso luminoso (Lampada): 2490 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 2490 lm
Potenza lampade: 20.5 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 27 65 96 100 100
Dotazione: 1 x L-ER-0R2C1-4000-350-2M
(Fattore di correzione 1.000).

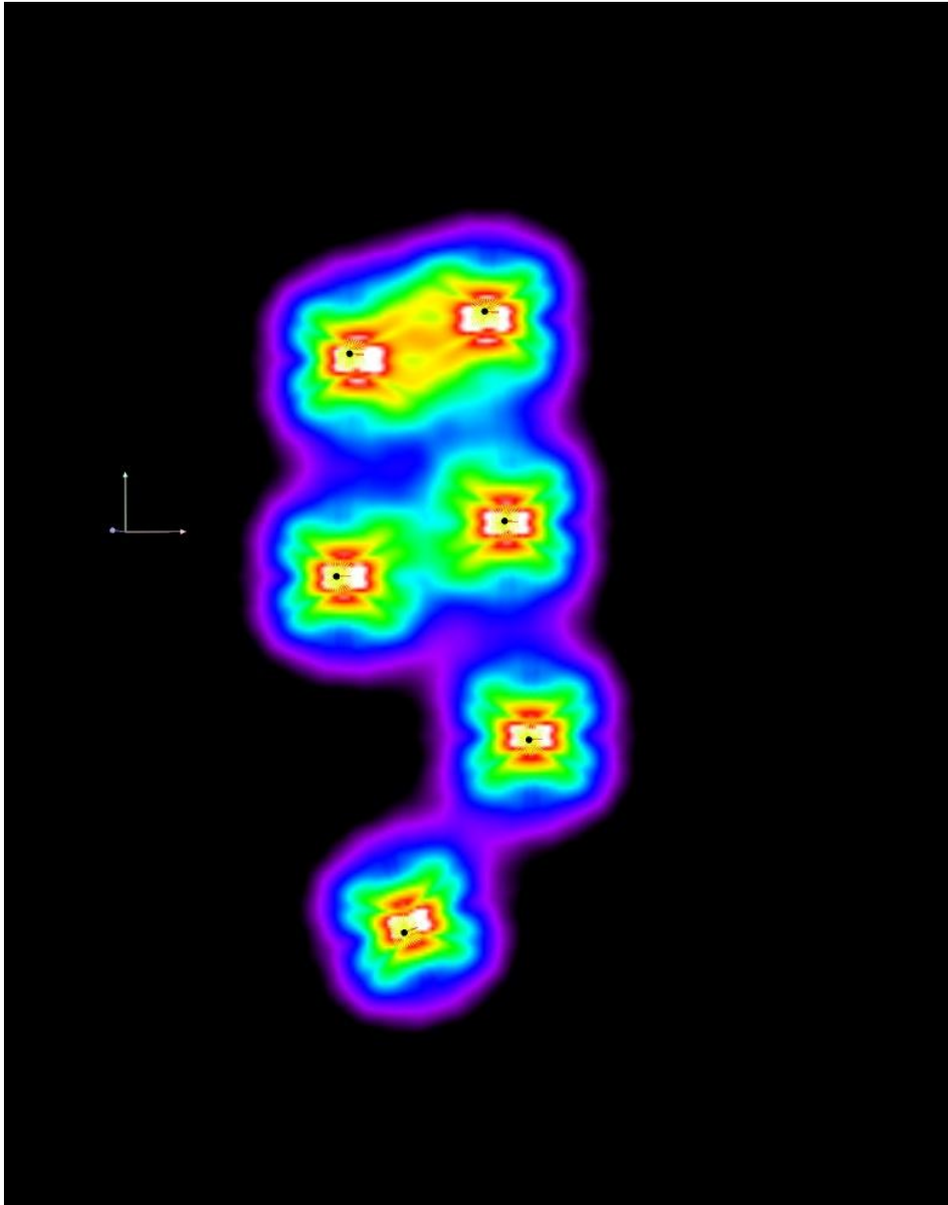
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z035 / Rendering colori sfalsati

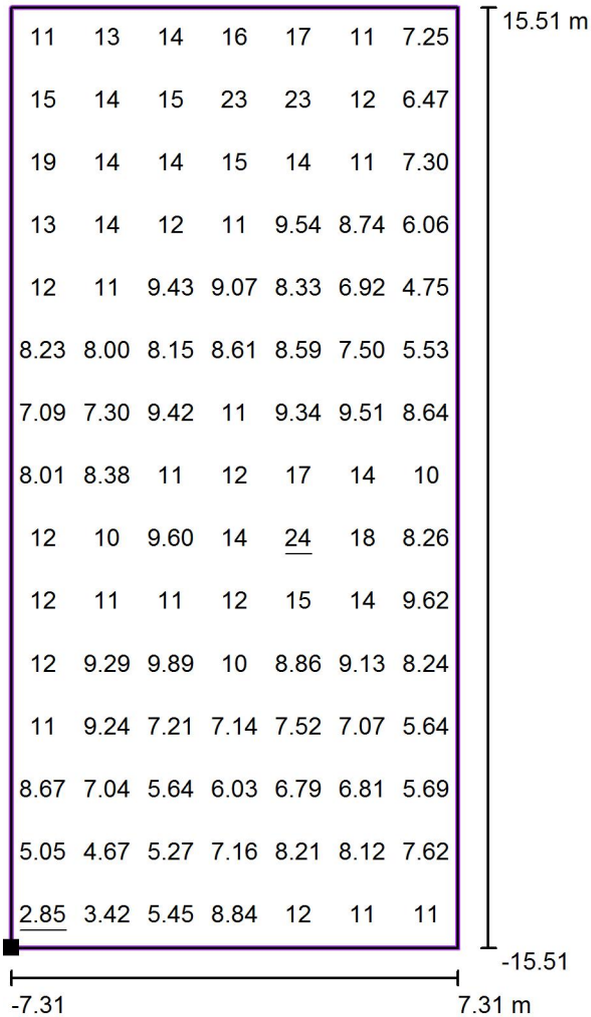


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



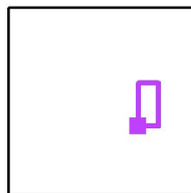
Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z035 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 249

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato: (17.810 m, -
12.993 m, 0.000 m)



Reticolo: 7 x 15 Punti

E_m [lx]
10

E_{min} [lx]
2.85

E_{max} [lx]
24

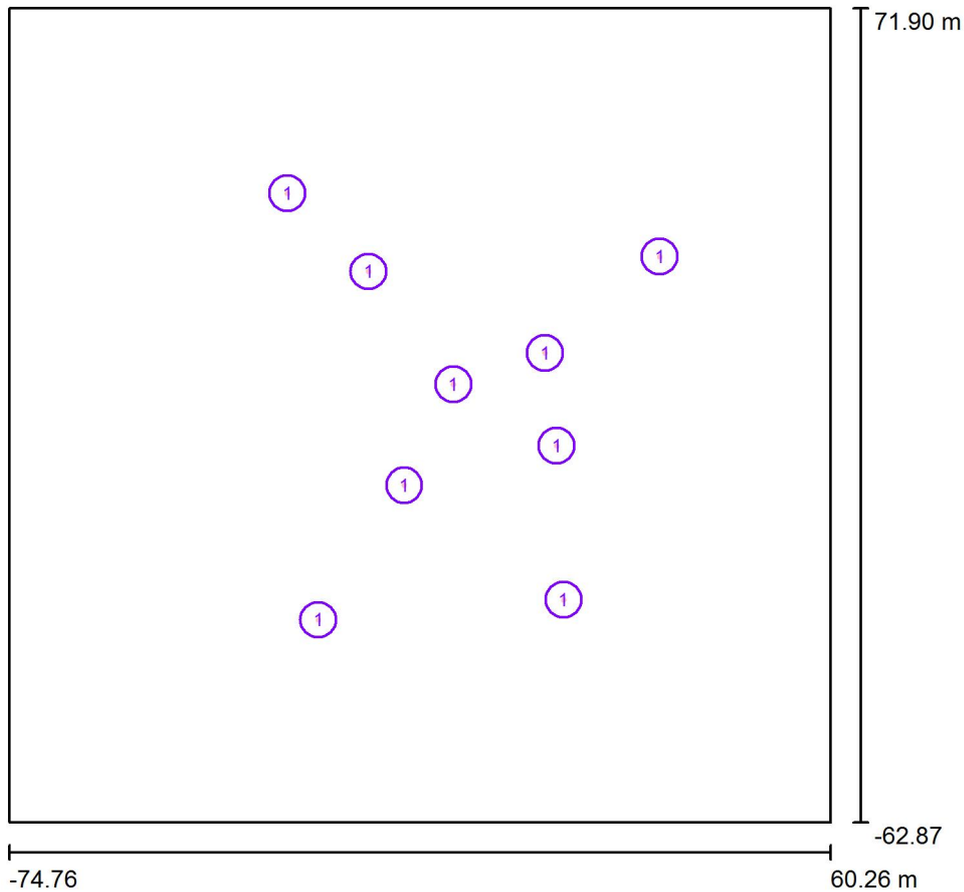
E_{min} / E_m
0.28

E_{min} / E_{max}
0.12



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z036 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	9	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.5-2M (1.000)	3220	3220	31.5
			Totale: 28979	Totale: 28980	283.5

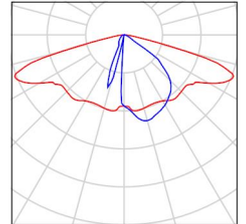


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z036 / Lista pezzi lampade

9 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP
0R2C1 STU-M 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1
STU-M 4.5-2M
Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.5-
2M
Flusso luminoso (Lampada): 3220 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 3220 lm
Potenza lampade: 31.5 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 39 71 96 100 100
Dotazione: 1 x L-ER-0R2C1-4000-525-2M
(Fattore di correzione 1.000).

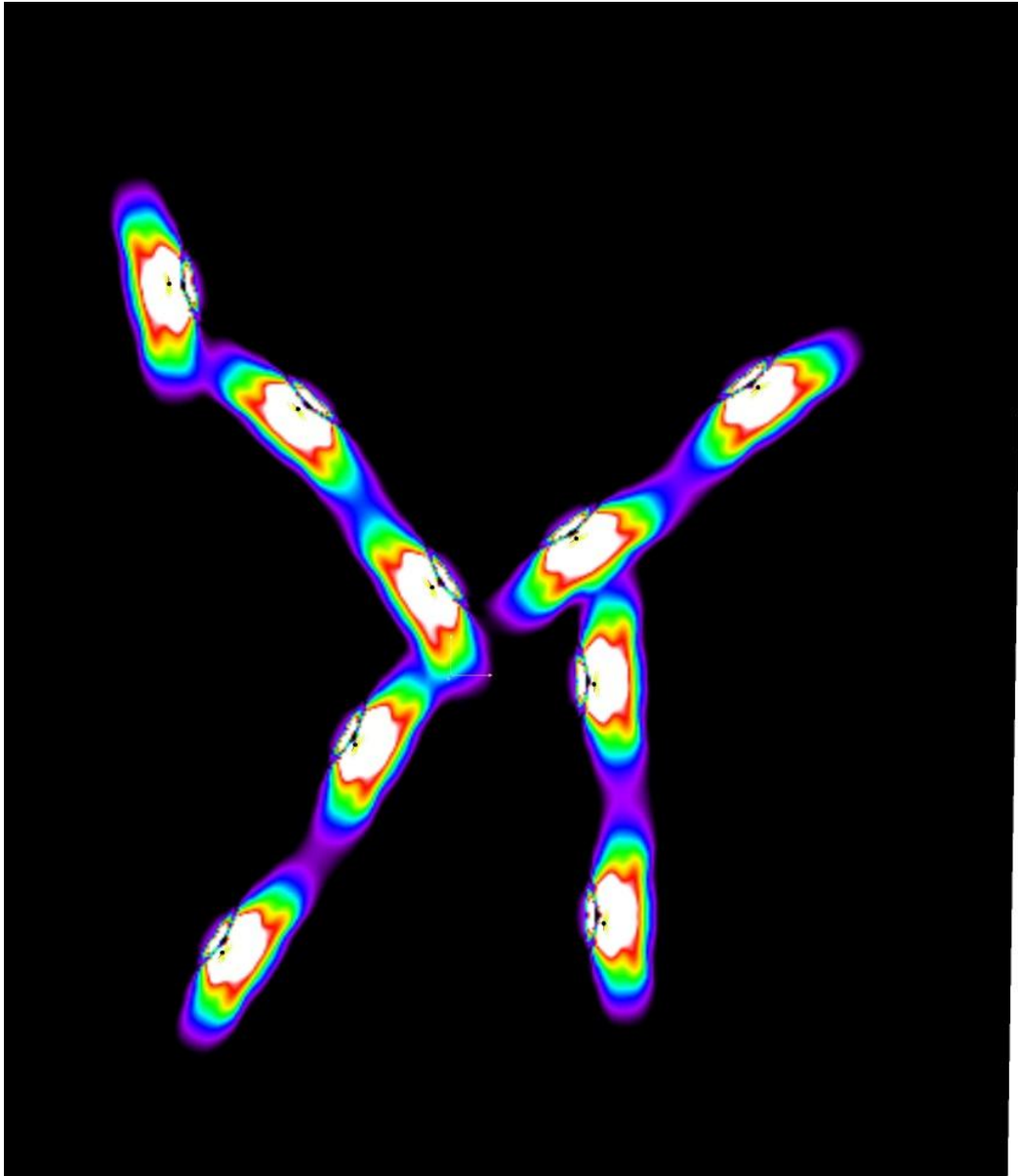
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z036 / Rendering colori sfalsati



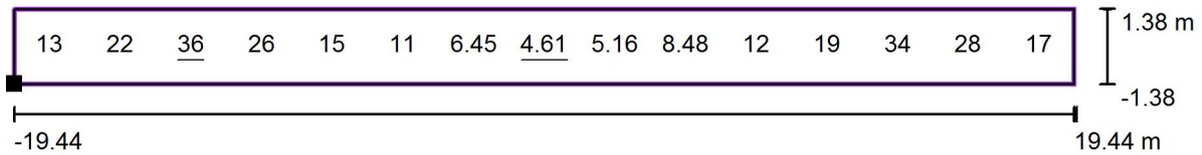
3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20

lx



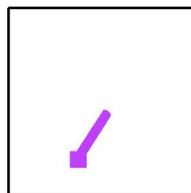
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z036 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 278

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-24.509 m, -
 37.074 m, 0.000 m)



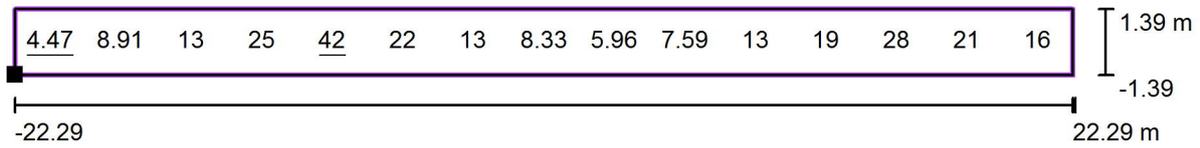
Reticolo: 15 x 1 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
17	4.61	36	0.27	0.13



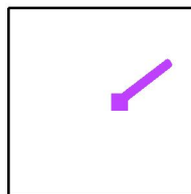
Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z036 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 319

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato: (4.995 m,
4.253 m, 0.000 m)



Reticolo: 15 x 1 Punti

E_m [lx]
16

E_{min} [lx]
4.47

E_{max} [lx]
42

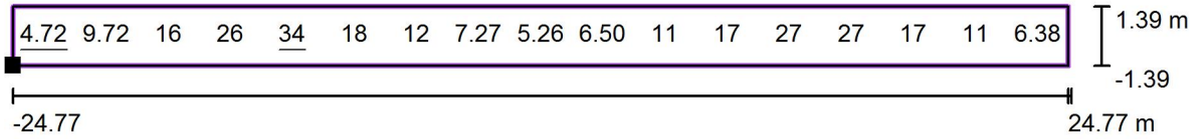
E_{min} / E_m
0.27

E_{min} / E_{max}
0.11



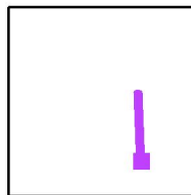
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z036 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 355

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (20.676 m, -
 38.199 m, 0.000 m)



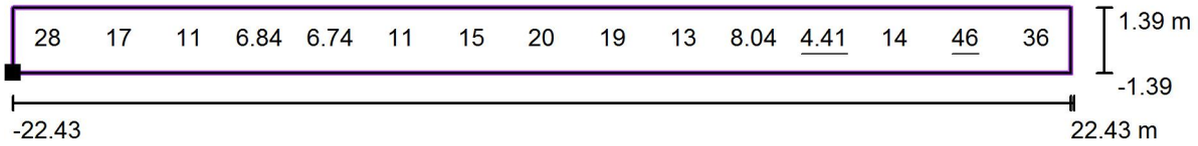
Reticolo: 17 x 1 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
15	4.72	34	0.32	0.14



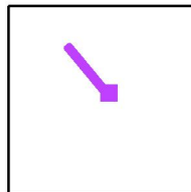
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z036 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 321

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-2.703 m,
 9.260 m, 0.000 m)



Reticolo: 15 x 1 Punti

E_m [lx]
 17

E_{min} [lx]
 4.41

E_{max} [lx]
 46

E_{min} / E_m
 0.26

E_{min} / E_{max}
 0.10



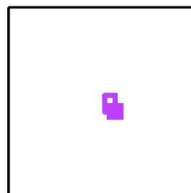
Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z036 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 88

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato: (1.631 m, -
2.950 m, 0.000 m)



Reticolo: 11 x 7 Punti

E_m [lx]
14

E_{min} [lx]
1.52

E_{max} [lx]
54

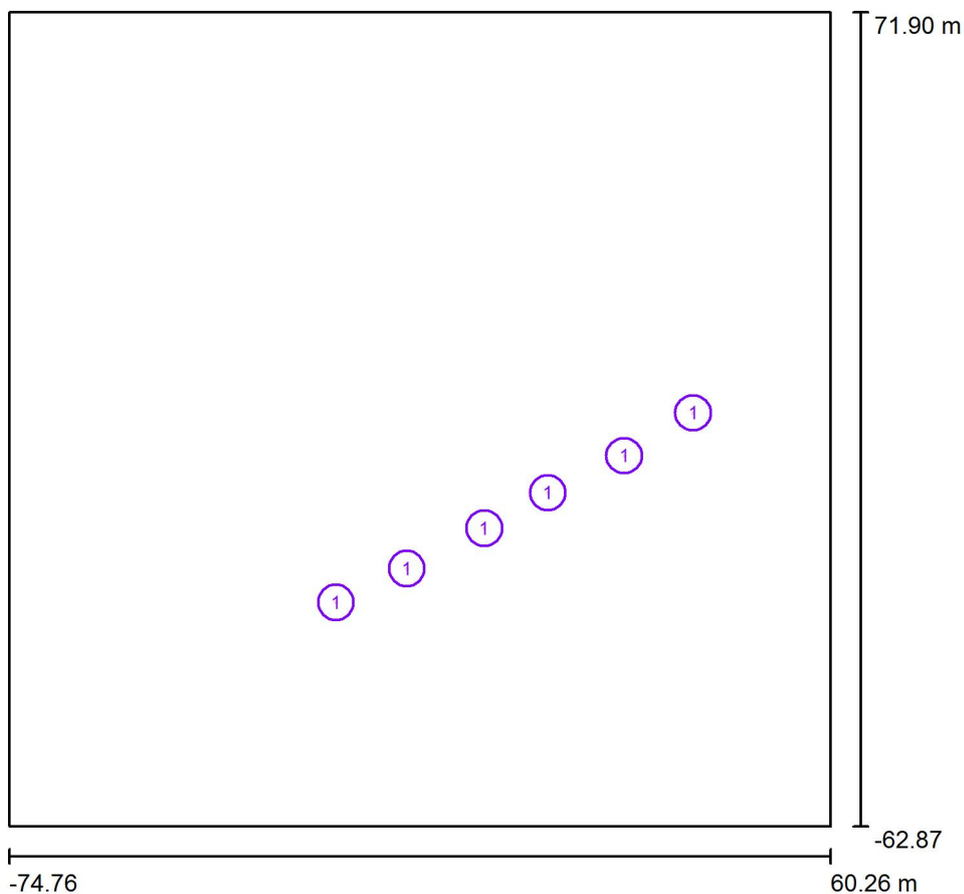
E_{min} / E_m
0.10

E_{min} / E_{max}
0.03



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z037 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	6	AEC ILLUMINAZIONE SRL iBox 0F2H1 S 4.5-2M PCG iBox 0F2H1 S 4.5-2M PCG (1.000)	3330	3330	31.0
Totale:			19980	Totale: 19980	186.0

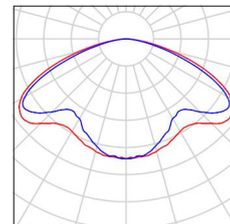


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z037 / Lista pezzi lampade

6 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL iBox 0F2H1 S 4.5-
2M PCG iBox 0F2H1 S 4.5-2M PCG
Articolo No.: iBox 0F2H1 S 4.5-2M PCG
Flusso luminoso (Lampada): 3330 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 3330 lm
Potenza lampade: 31.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 32 71 95 100 100
Dotazione: 1 x L-iBox-0F2H1-4000-525-2M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

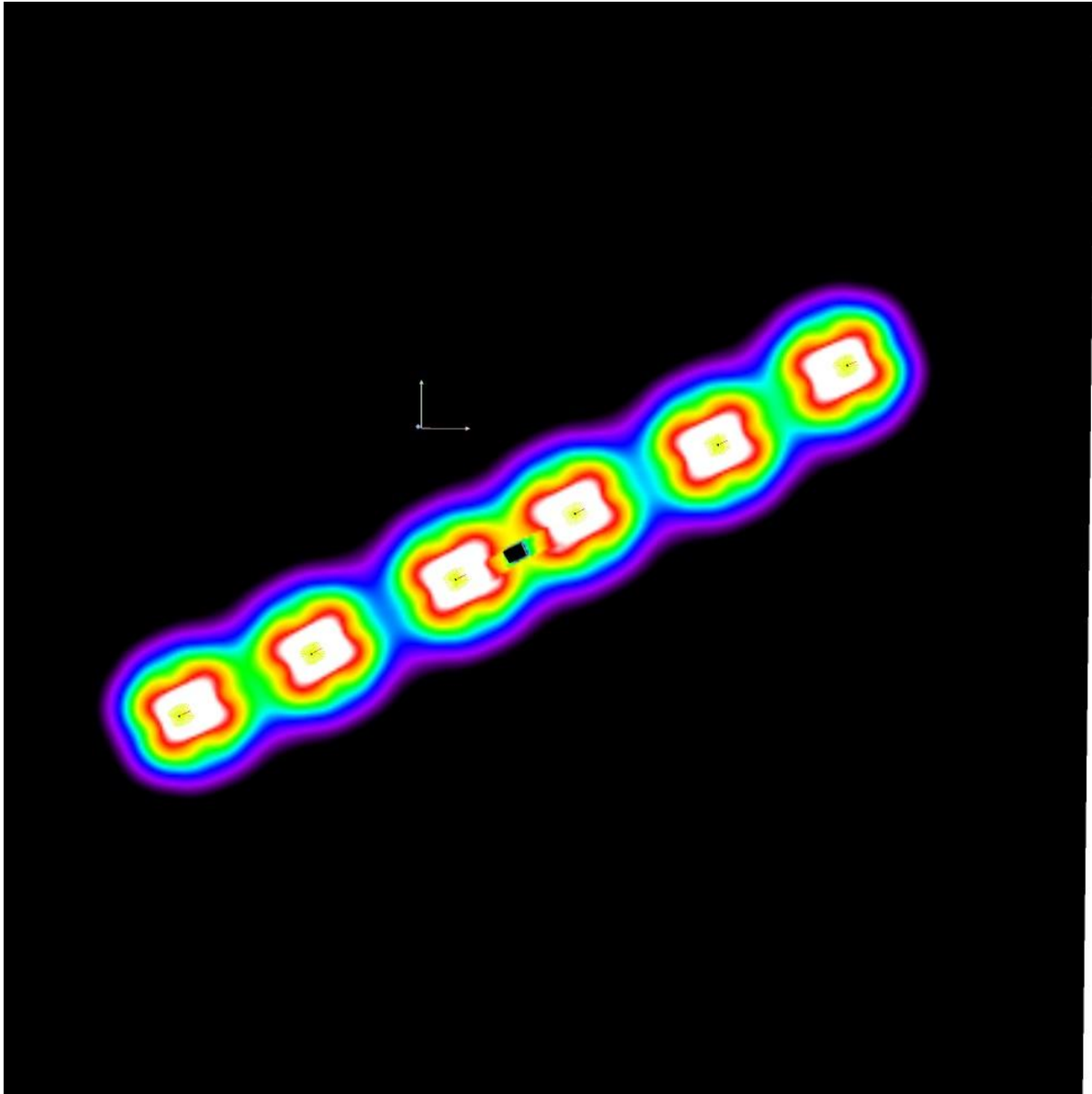
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z037 / Rendering colori sfalsati

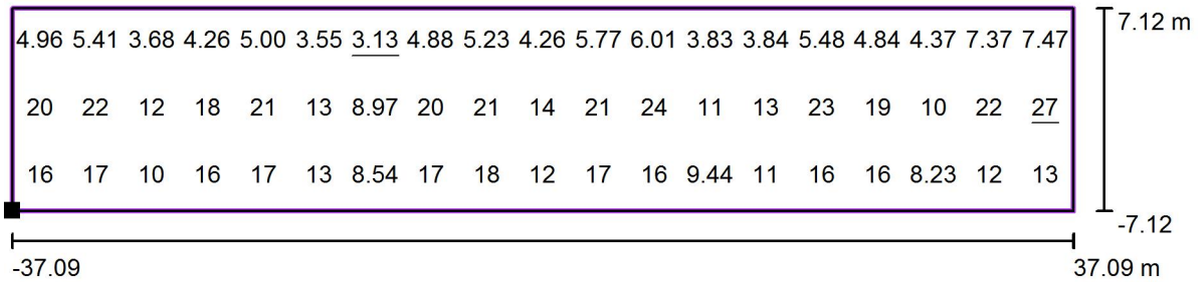


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



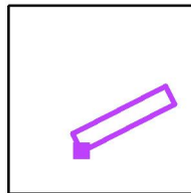
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z037 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 531

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-22.269 m, -
 32.461 m, 0.000 m)



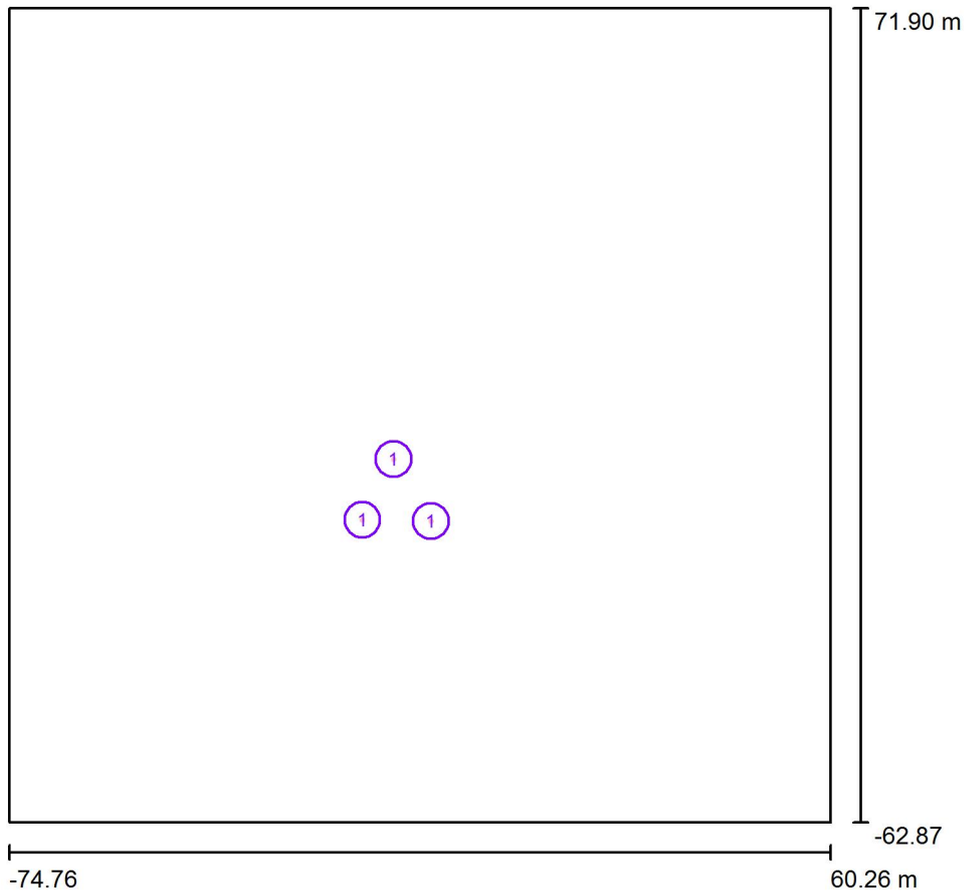
Reticolo: 19 x 3 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
12	3.13	27	0.26	0.11



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z038 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	3	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M (1.000)	2490	2490	20.5
Totale:			7470	Totale: 7470	61.5

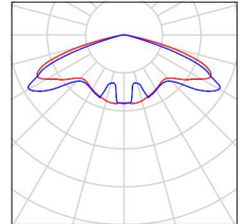


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z038 / Lista pezzi lampade

3 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP
0R2C1 S 4.3-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M
Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M
Flusso luminoso (Lampada): 2490 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 2490 lm
Potenza lampade: 20.5 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 27 65 96 100 100
Dotazione: 1 x L-ER-0R2C1-4000-350-2M
(Fattore di correzione 1.000).

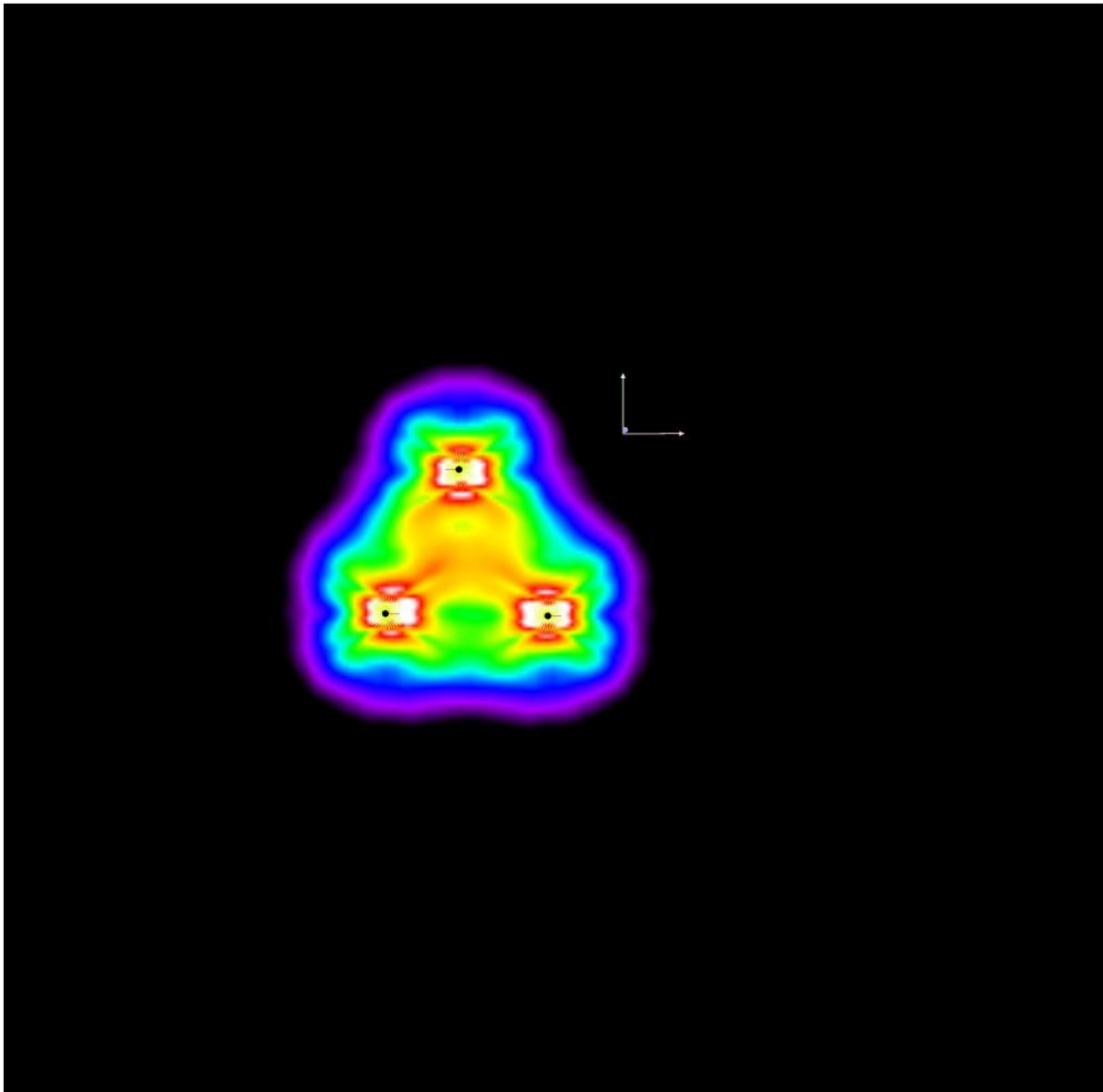
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z038 / Rendering colori sfalsati

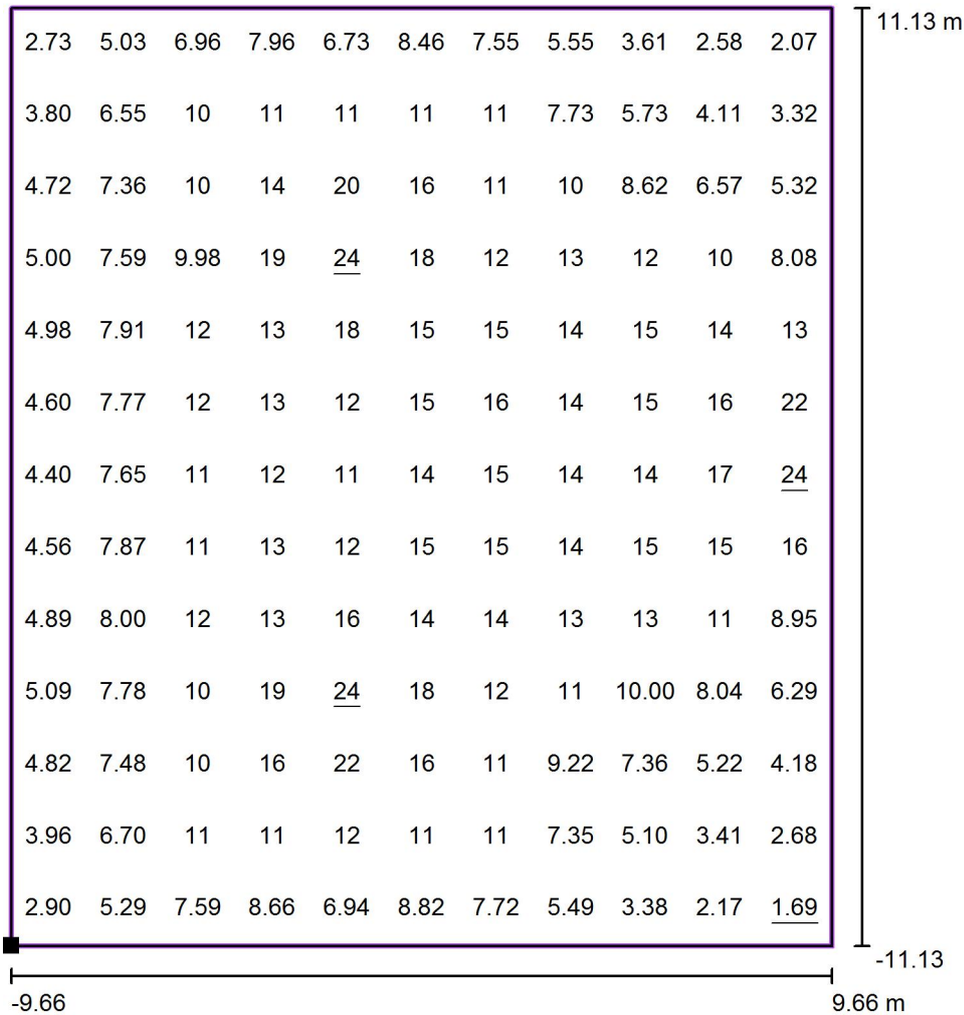


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



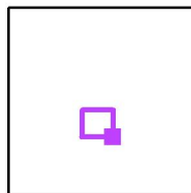
Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z038 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 179

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato: (-0.175 m, -
20.795 m, 0.000 m)



Reticolo: 11 x 13 Punti

E_m [lx]
10

E_{min} [lx]
1.69

E_{max} [lx]
24

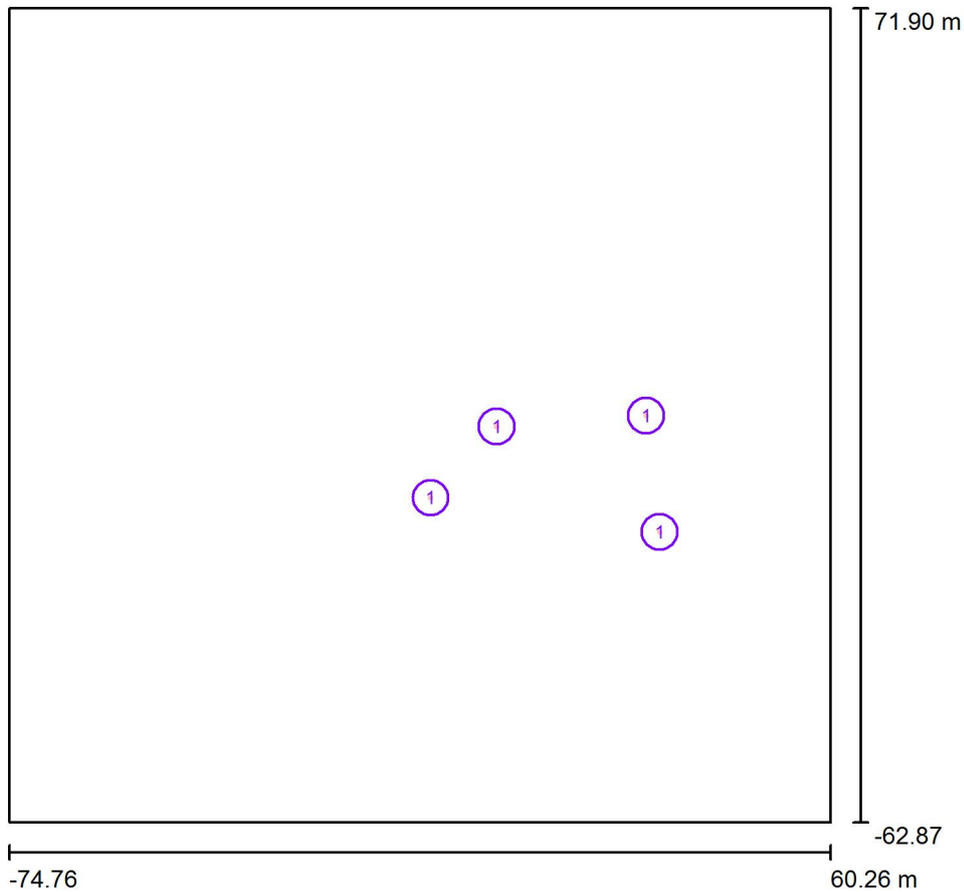
E_{min} / E_m
0.16

E_{min} / E_{max}
0.07



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z039 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	4	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M (1.000)	3500	3500	31.5
Totale:			14000	Totale: 14000	126.0

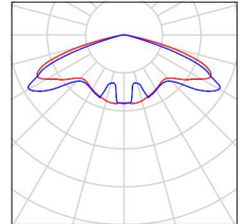


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z039 / Lista pezzi lampade

4 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP
0R2C1 S 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M
Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M
Flusso luminoso (Lampada): 3500 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 3500 lm
Potenza lampade: 31.5 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 27 65 96 100 100
Dotazione: 1 x L-ER-0R2C1-4000-525-2M
(Fattore di correzione 1.000).

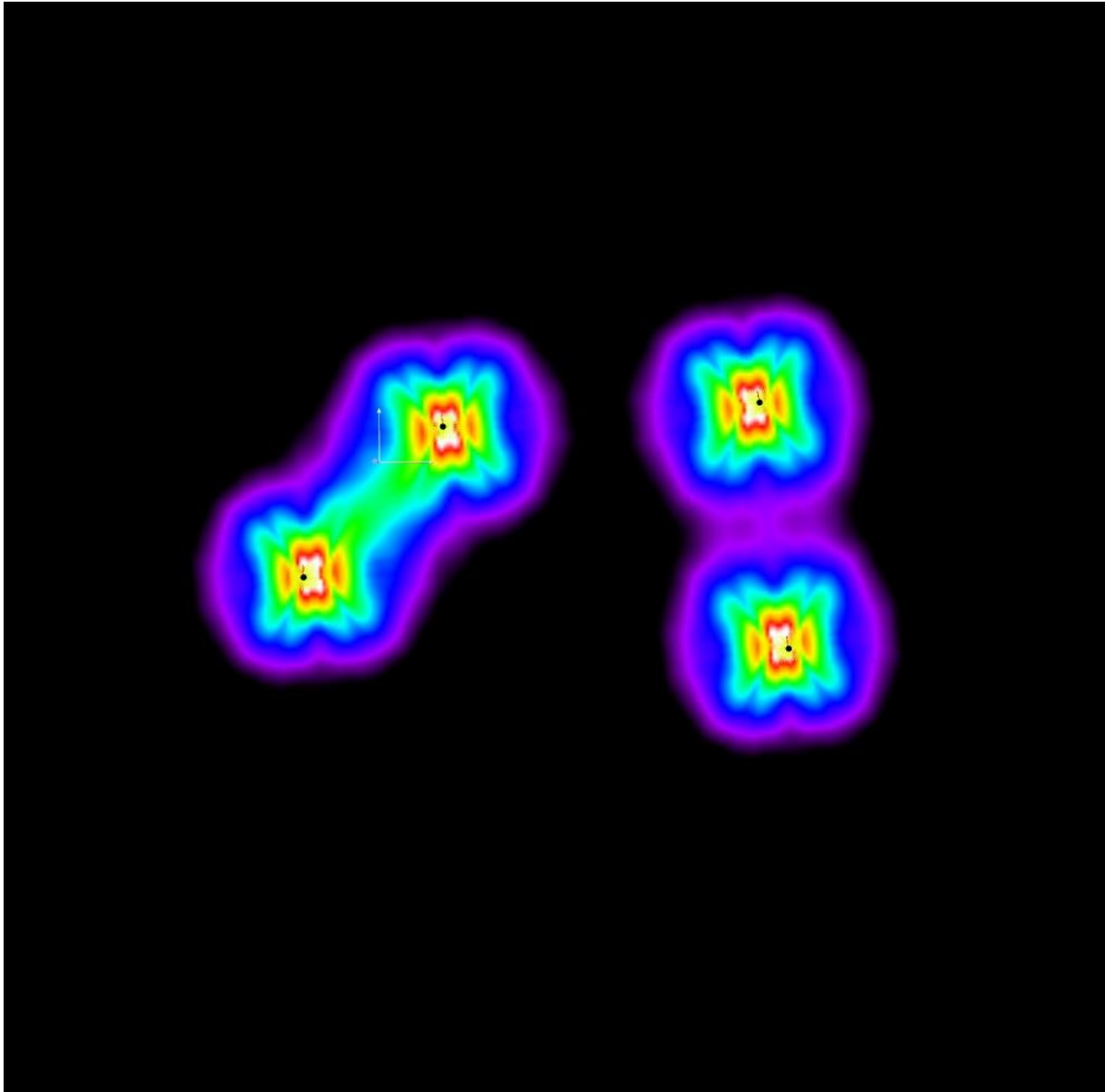
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z039 / Rendering colori sfalsati

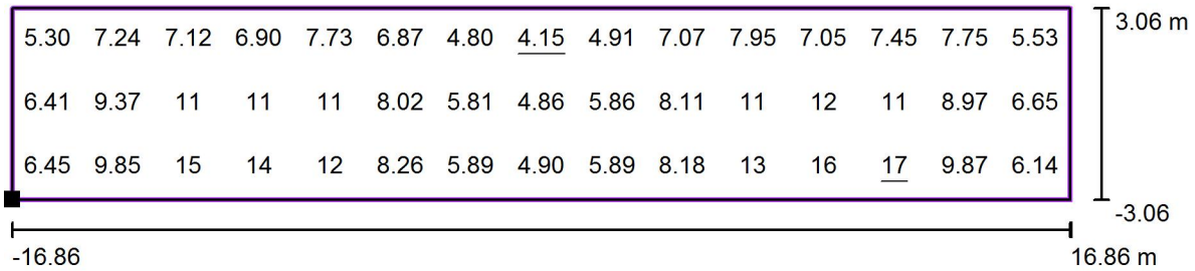


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



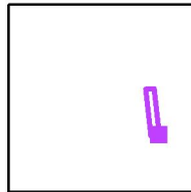
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z039 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 242

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (32.747 m, -
 21.966 m, 0.000 m)



Reticolo: 15 x 3 Punti

E_m [lx]
8.46

E_{min} [lx]
4.15

E_{max} [lx]
17

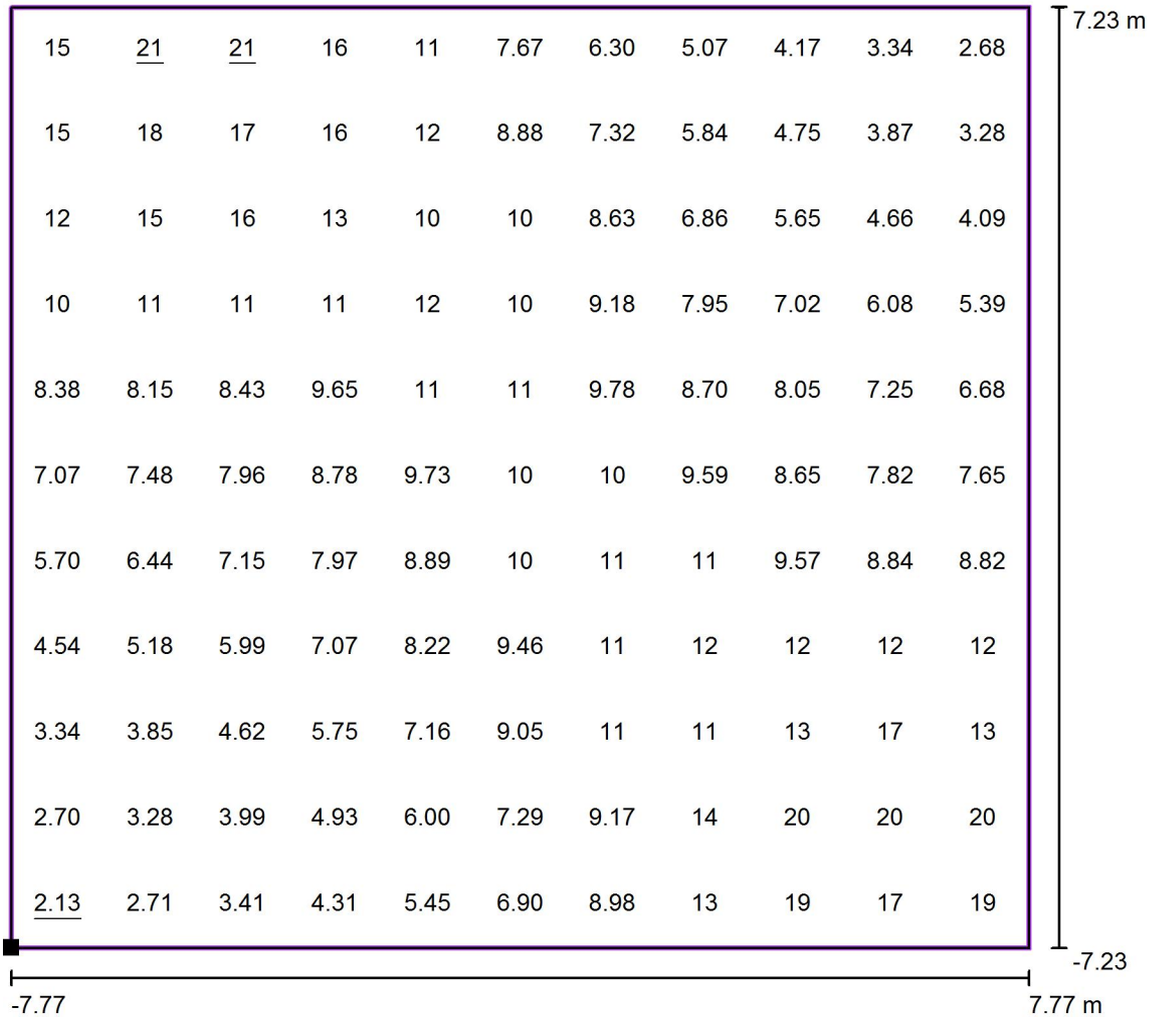
E_{min} / E_m
0.49

E_{min} / E_{max}
0.24



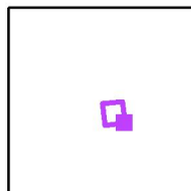
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z039 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 116

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (8.233 m, -
 10.624 m, 0.000 m)



Reticolo: 11 x 11 Punti

E_m [lx]
 9.34

E_{min} [lx]
 2.13

E_{max} [lx]
 21

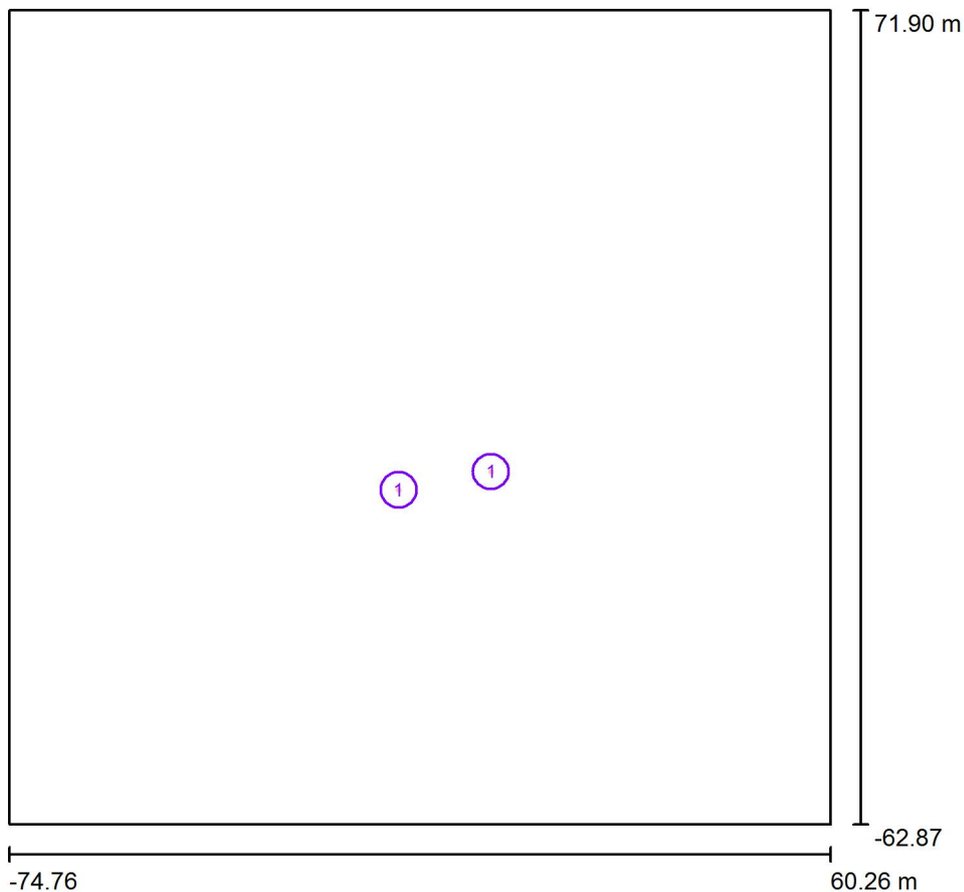
E_{min} / E_m
 0.23

E_{min} / E_{max}
 0.10



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z040 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M (1.000)	3500	3500	31.5
Totale:			7000	Totale: 7000	63.0

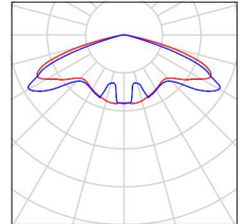


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z040 / Lista pezzi lampade

2 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP
0R2C1 S 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M
Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M
Flusso luminoso (Lampada): 3500 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 3500 lm
Potenza lampade: 31.5 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 27 65 96 100 100
Dotazione: 1 x L-ER-0R2C1-4000-525-2M
(Fattore di correzione 1.000).

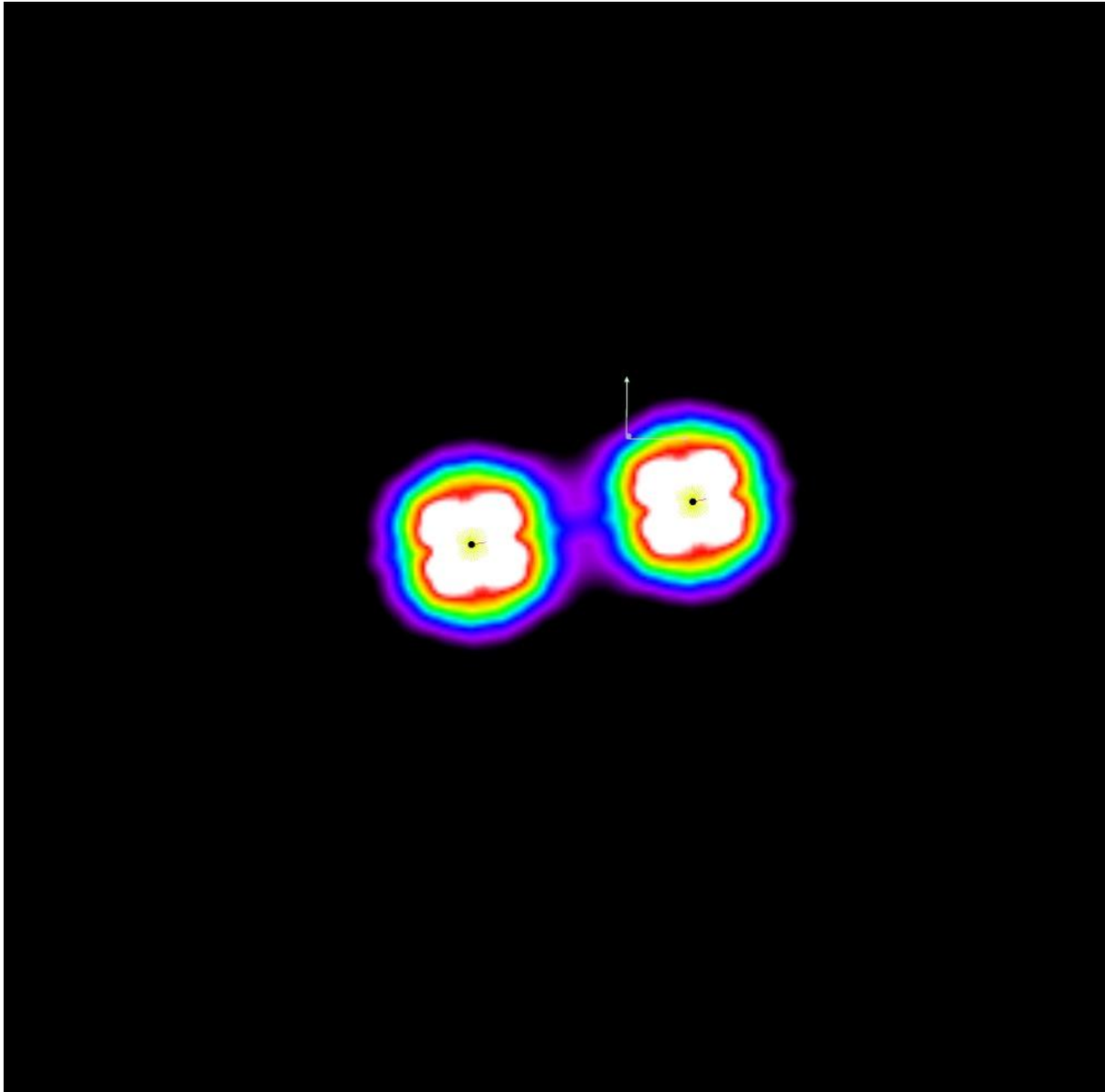
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z040 / Rendering colori sfalsati

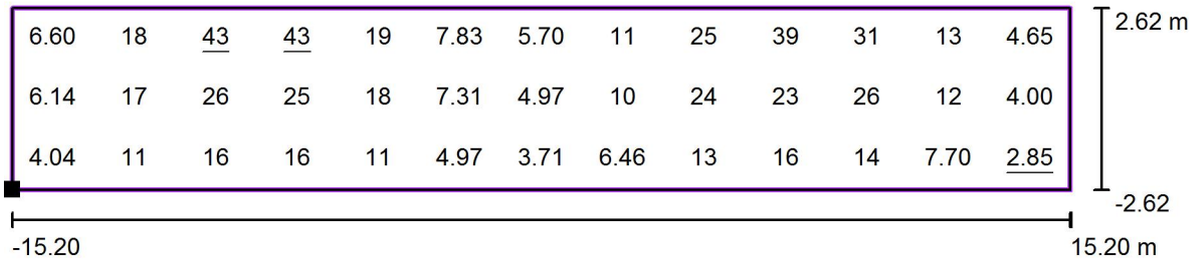


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



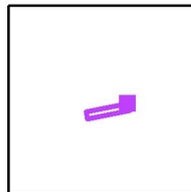
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z040 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 218

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (10.429 m,
 1.800 m, 0.000 m)



Reticolo: 13 x 3 Punti

E_m [lx]
 15

E_{min} [lx]
 2.85

E_{max} [lx]
 43

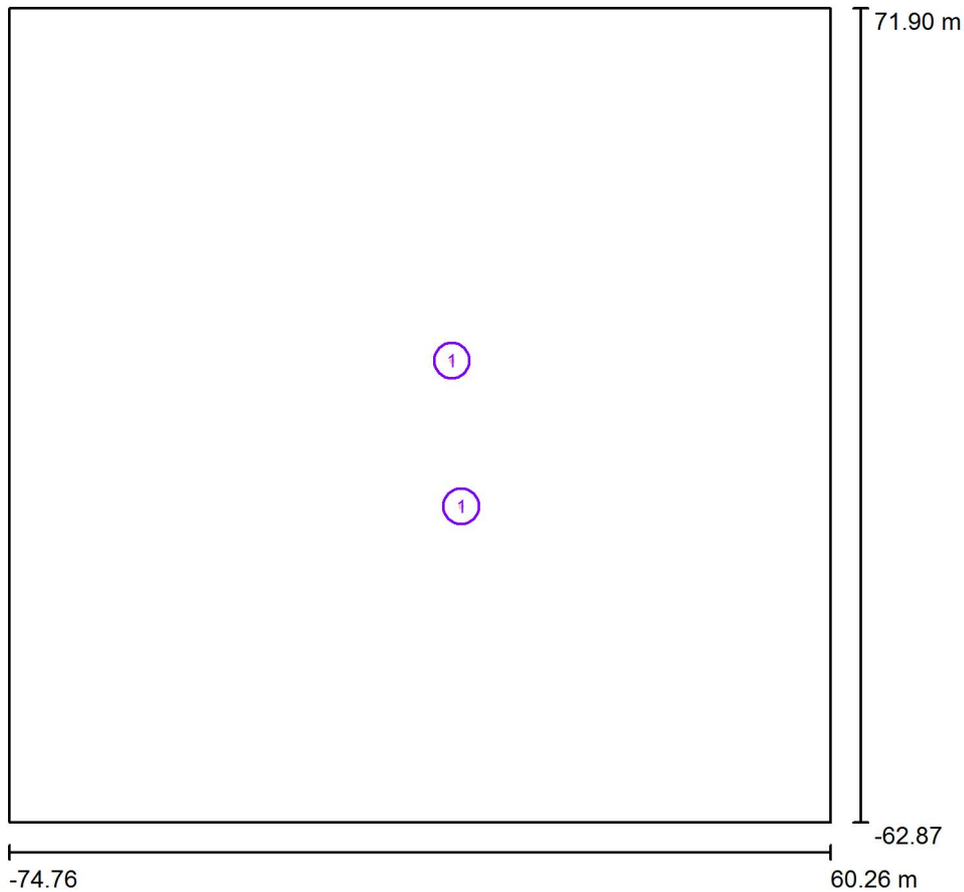
E_{min} / E_m
 0.19

E_{min} / E_{max}
 0.07



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z042 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M (1.000)	2490	2490	20.5
Totale:			4980	Totale: 4980	41.0

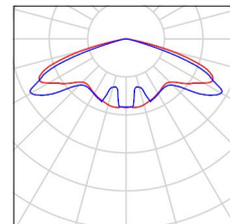


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z042 / Lista pezzi lampade

2 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP
0R2C1 S 4.3-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M
Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M
Flusso luminoso (Lampada): 2490 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 2490 lm
Potenza lampade: 20.5 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 27 65 96 100 100
Dotazione: 1 x L-ER-0R2C1-4000-350-2M
(Fattore di correzione 1.000).

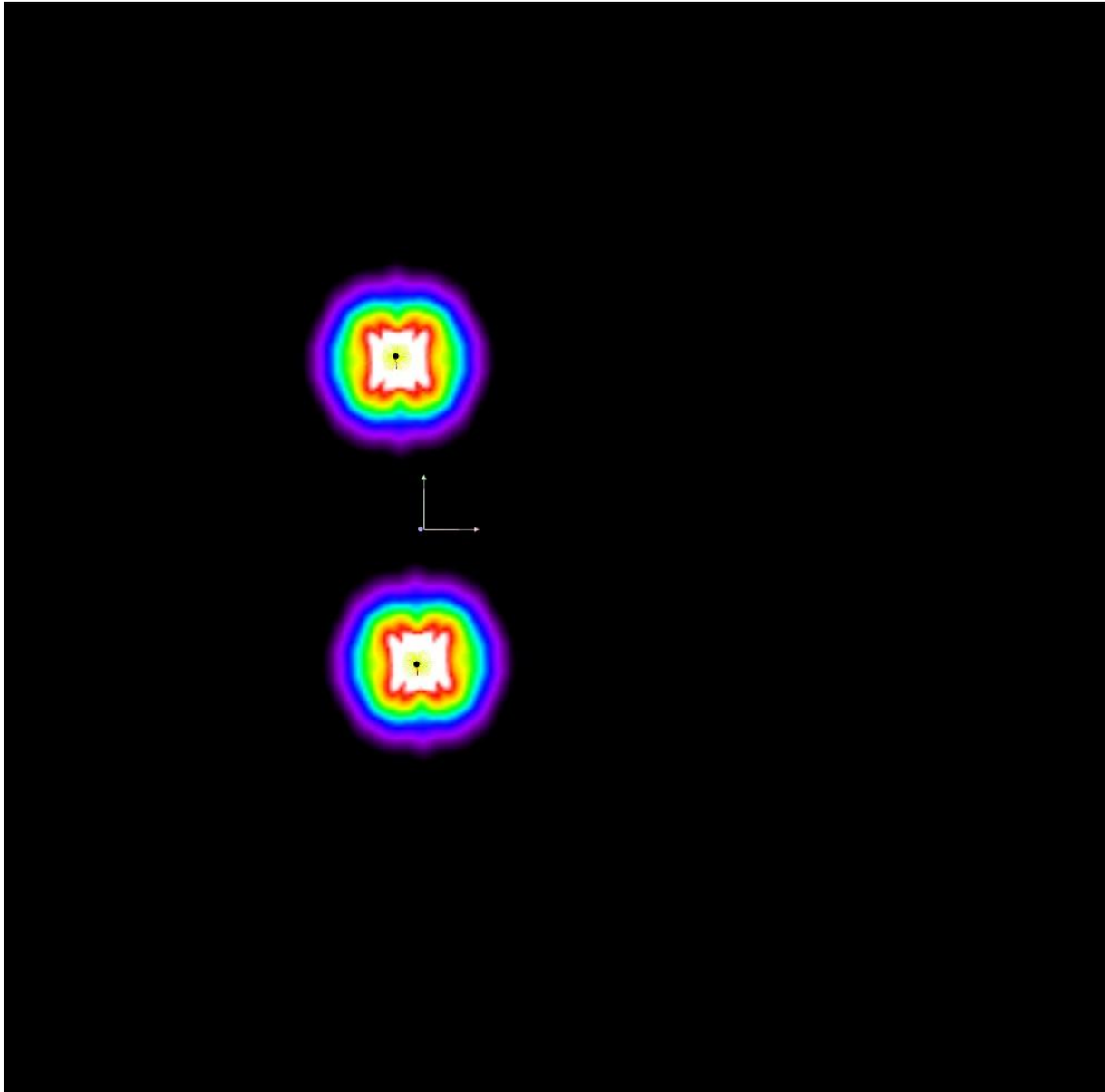
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z042 / Rendering colori sfalsati

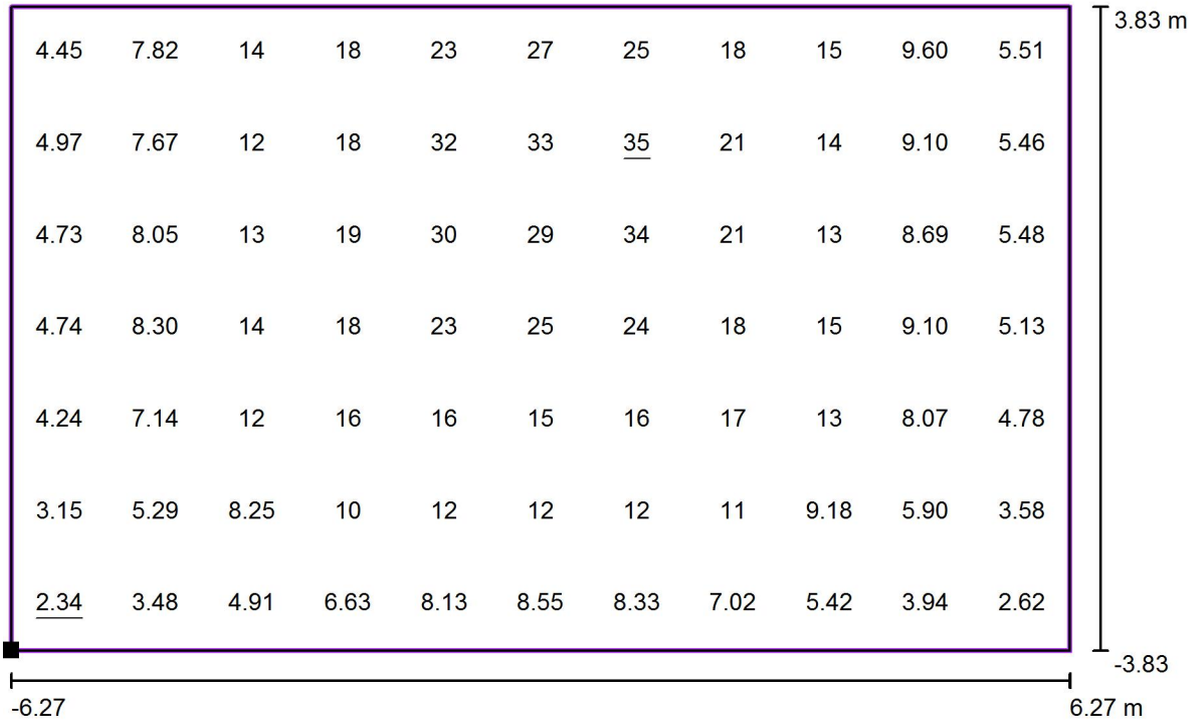


2 4.25 6.50 8.75 11 13.25 15.50 17.75 20 lx



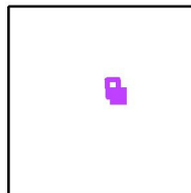
Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z042 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 90

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato: (3.928 m,
7.498 m, 0.000 m)



Reticolo: 11 x 7 Punti

E_m [lx]
13

E_{min} [lx]
2.34

E_{max} [lx]
35

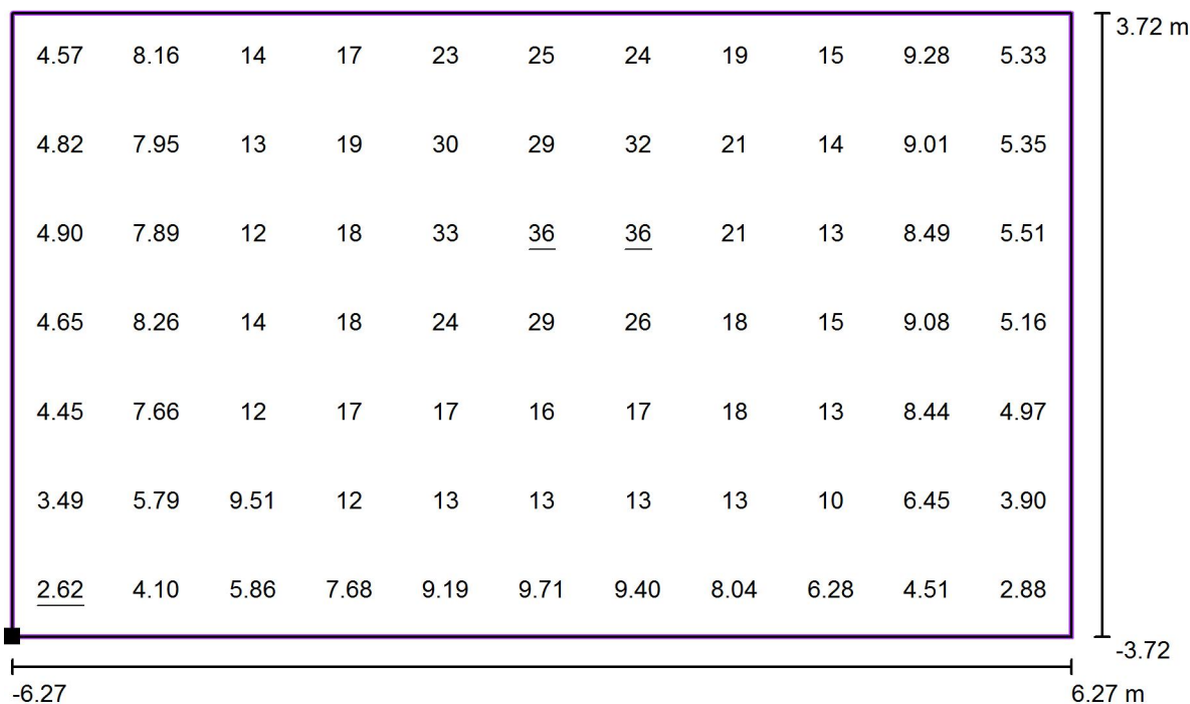
E_{min} / E_m
0.18

E_{min} / E_{max}
0.07



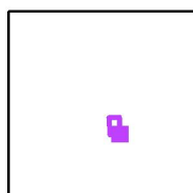
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z042 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 90

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (5.138 m, -
 16.684 m, 0.000 m)



Reticolo: 11 x 7 Punti

E_m [lx]
13

E_{min} [lx]
2.62

E_{max} [lx]
36

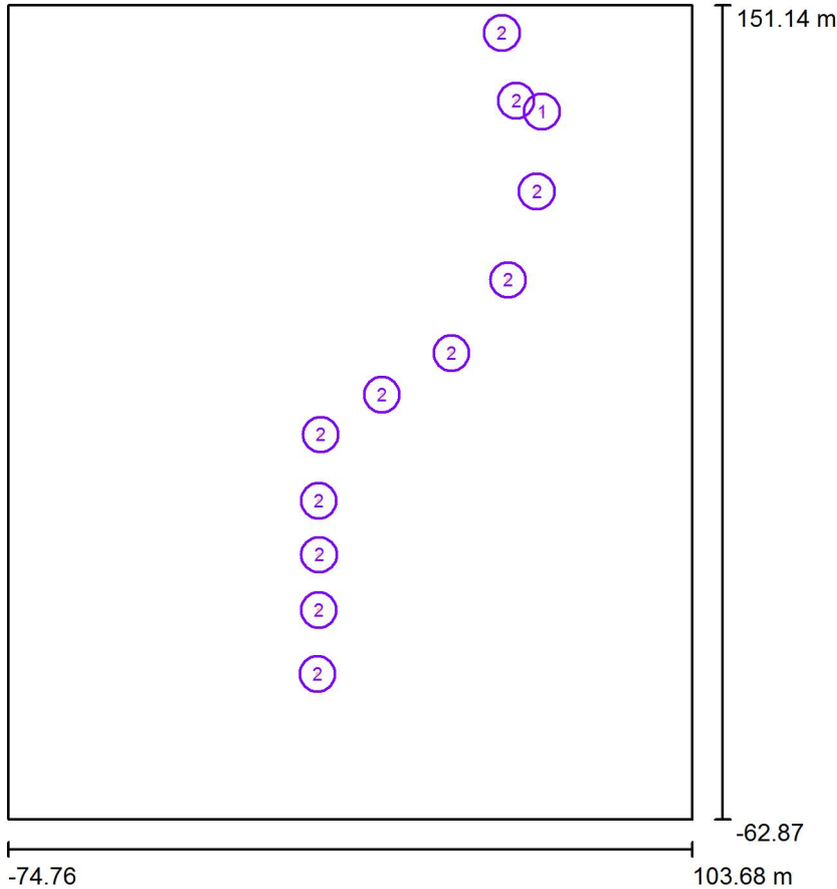
E_{min} / E_m
0.20

E_{min} / E_{max}
0.07



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z043 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1984

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M (1.000)	3500	3500	31.5
2	11	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.50-1M ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.50-1M (1.000)	1660	1660	16.0
			Totale: 21759	Totale: 21760	207.5

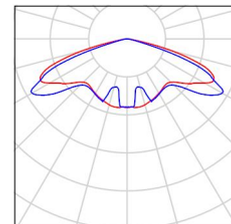


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z043 / Lista pezzi lampade

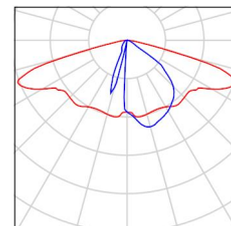
1 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M
 Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M
 Flusso luminoso (Lampada): 3500 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 3500 lm
 Potenza lampade: 31.5 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 27 65 96 100 100
 Dotazione: 1 x L-ER-0R2C1-4000-525-2M
 (Fattore di correzione 1.000).

Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.



11 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.50-1M ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.50-1M
 Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.50-1M
 Flusso luminoso (Lampada): 1660 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 1660 lm
 Potenza lampade: 16.0 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 39 71 96 100 100
 Dotazione: 1 x L-ER-0R2C1-4000-500-1M
 (Fattore di correzione 1.000).

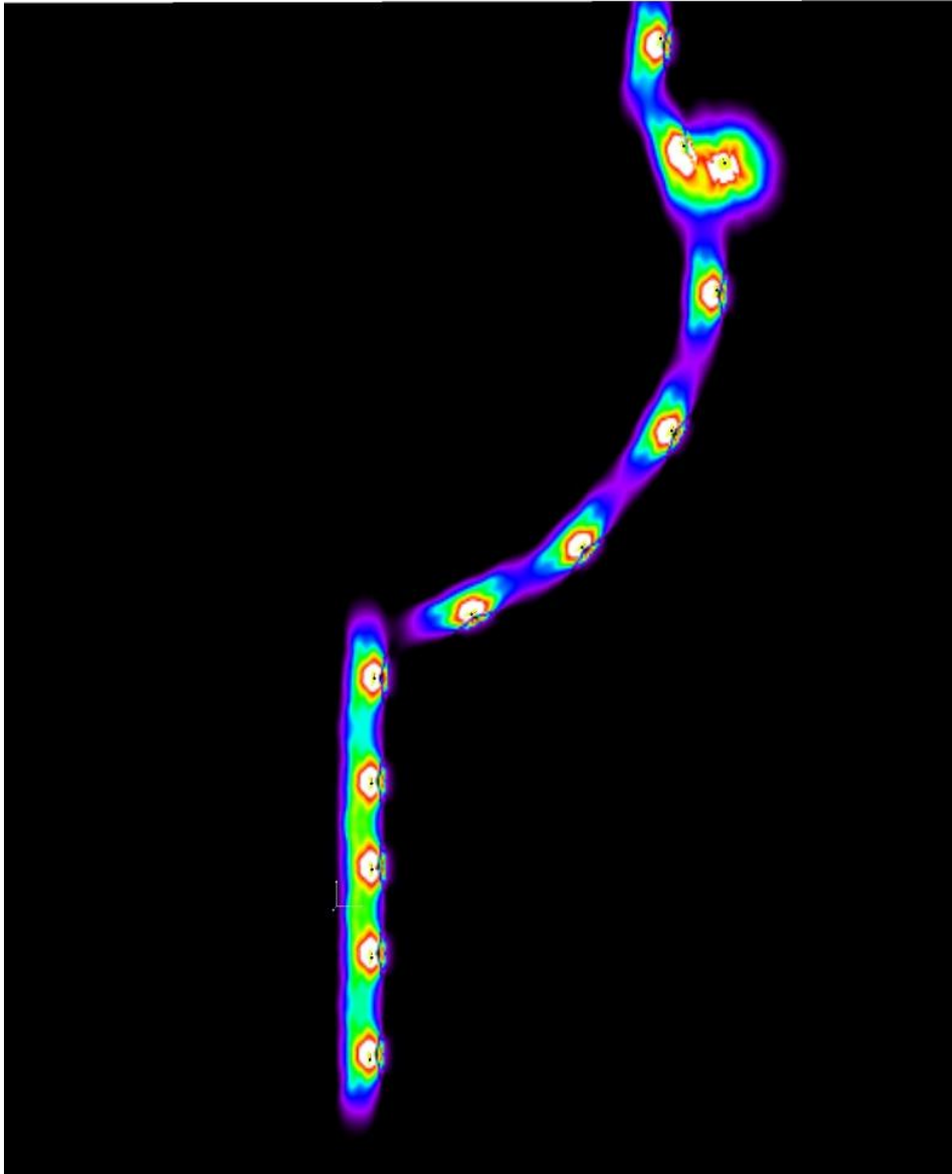
Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z043 / Rendering colori sfalsati



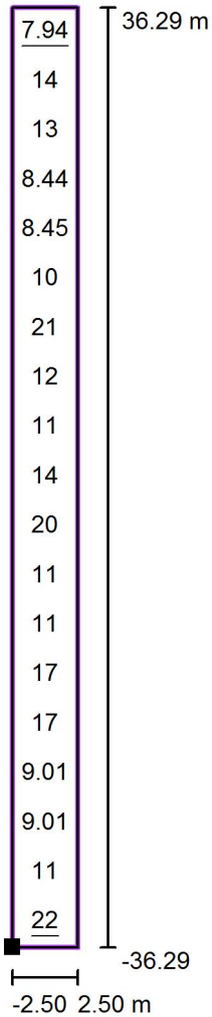
1 3.38 5.75 8.13 10.50 12.88 15.25 17.63 20

lx



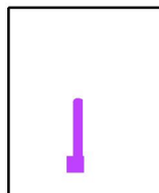
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z043 / Griglia di calcolo 2 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 583

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (1.665 m, -
 26.857 m, 0.000 m)



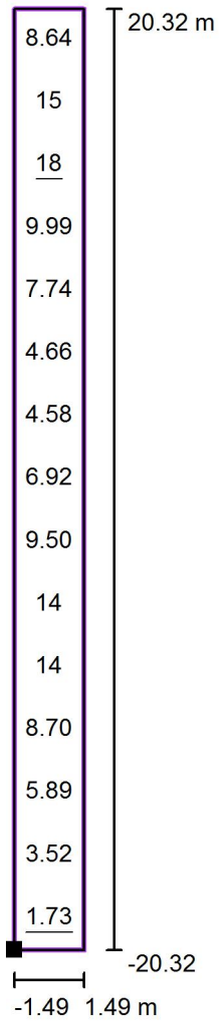
Reticolo: 1 x 19 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
13	7.94	22	0.61	0.36



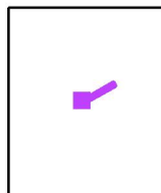
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z043 / Griglia di calcolo 2 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 326

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (8.913 m,
 45.638 m, 0.000 m)



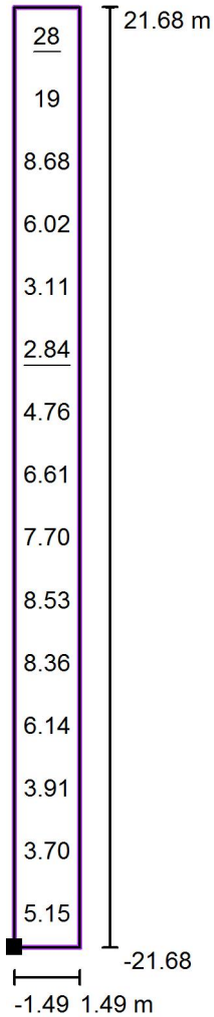
Reticolo: 1 x 15 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
8.90	1.73	18	0.19	0.10



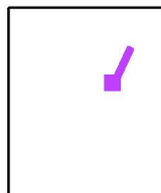
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z043 / Griglia di calcolo 2 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 348

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (43.560 m,
 65.819 m, 0.000 m)



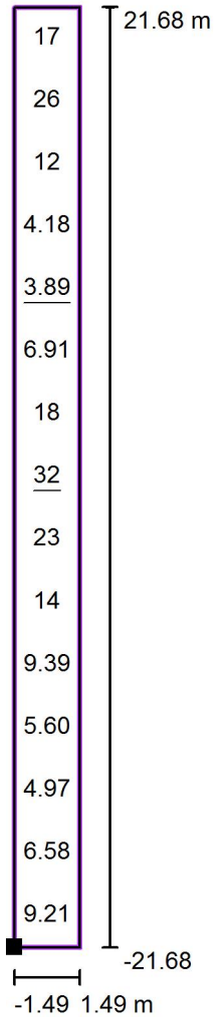
Reticolo: 1 x 15 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
8.18	2.84	28	0.35	0.10



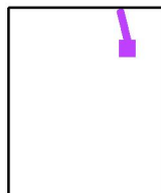
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z043 / Griglia di calcolo 2 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 348

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (60.598 m,
 104.599 m, 0.000 m)



Reticolo: 1 x 15 Punti

E_m [lx]
13

E_{min} [lx]
3.89

E_{max} [lx]
32

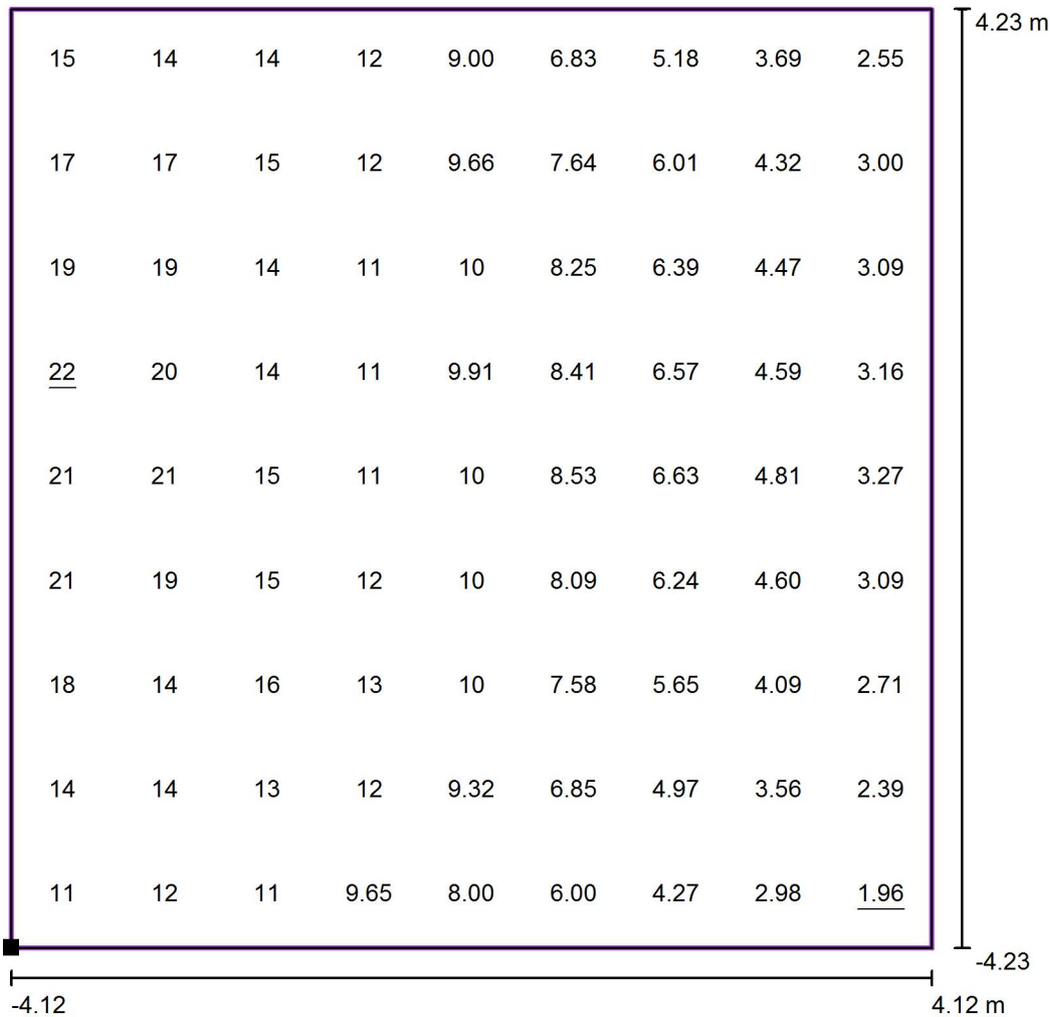
E_{min} / E_m
0.30

E_{min} / E_{max}
0.12



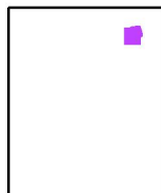
Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z043 / Griglia di calcolo 2 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 68

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato: (66.478 m,
118.637 m, 0.000 m)



Reticolo: 9 x 9 Punti

E_m [lx]
9.97

E_{min} [lx]
1.96

E_{max} [lx]
22

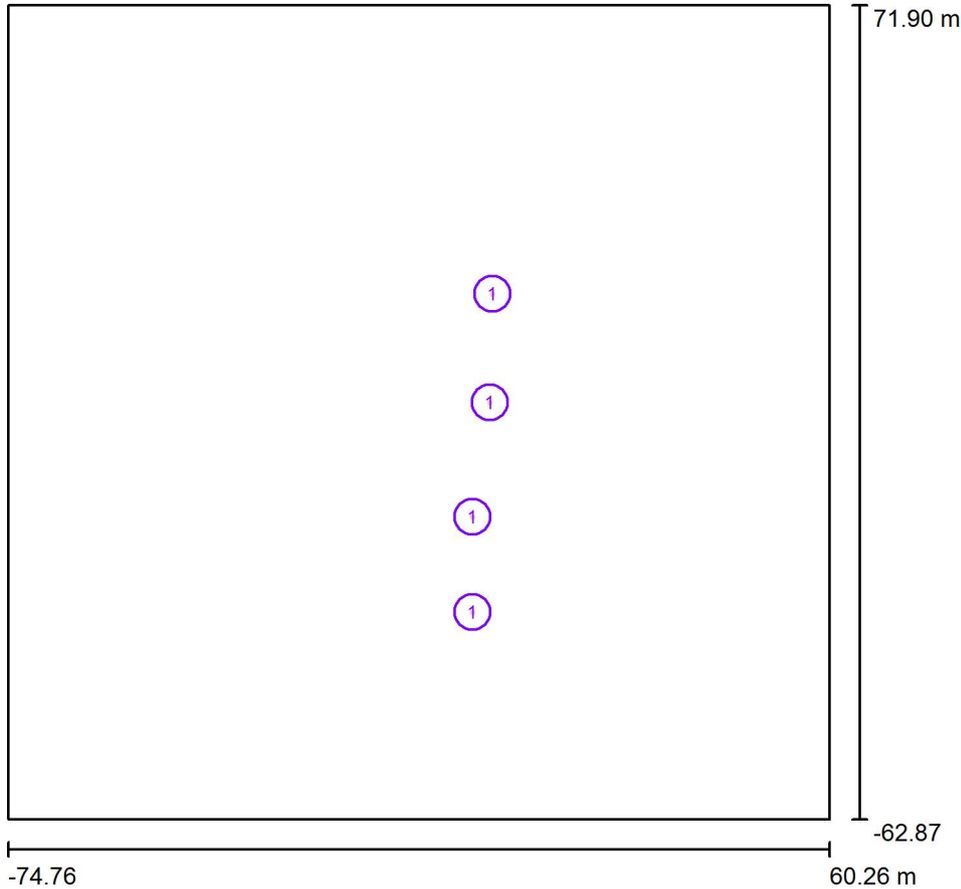
E_{min} / E_m
0.20

E_{min} / E_{max}
0.09



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z044 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	4	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.50-1M ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.50-1M (1.000)	1660	1660	16.0
Totale:			6640	Totale: 6640	64.0

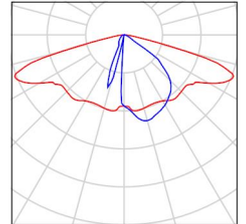


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z044 / Lista pezzi lampade

4 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP
0R2C1 STU-M 4.50-1M ECORAYS TP 0R2C1
STU-M 4.50-1M
Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.50-
1M
Flusso luminoso (Lampada): 1660 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 1660 lm
Potenza lampade: 16.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 39 71 96 100 100
Dotazione: 1 x L-ER-0R2C1-4000-500-1M
(Fattore di correzione 1.000).

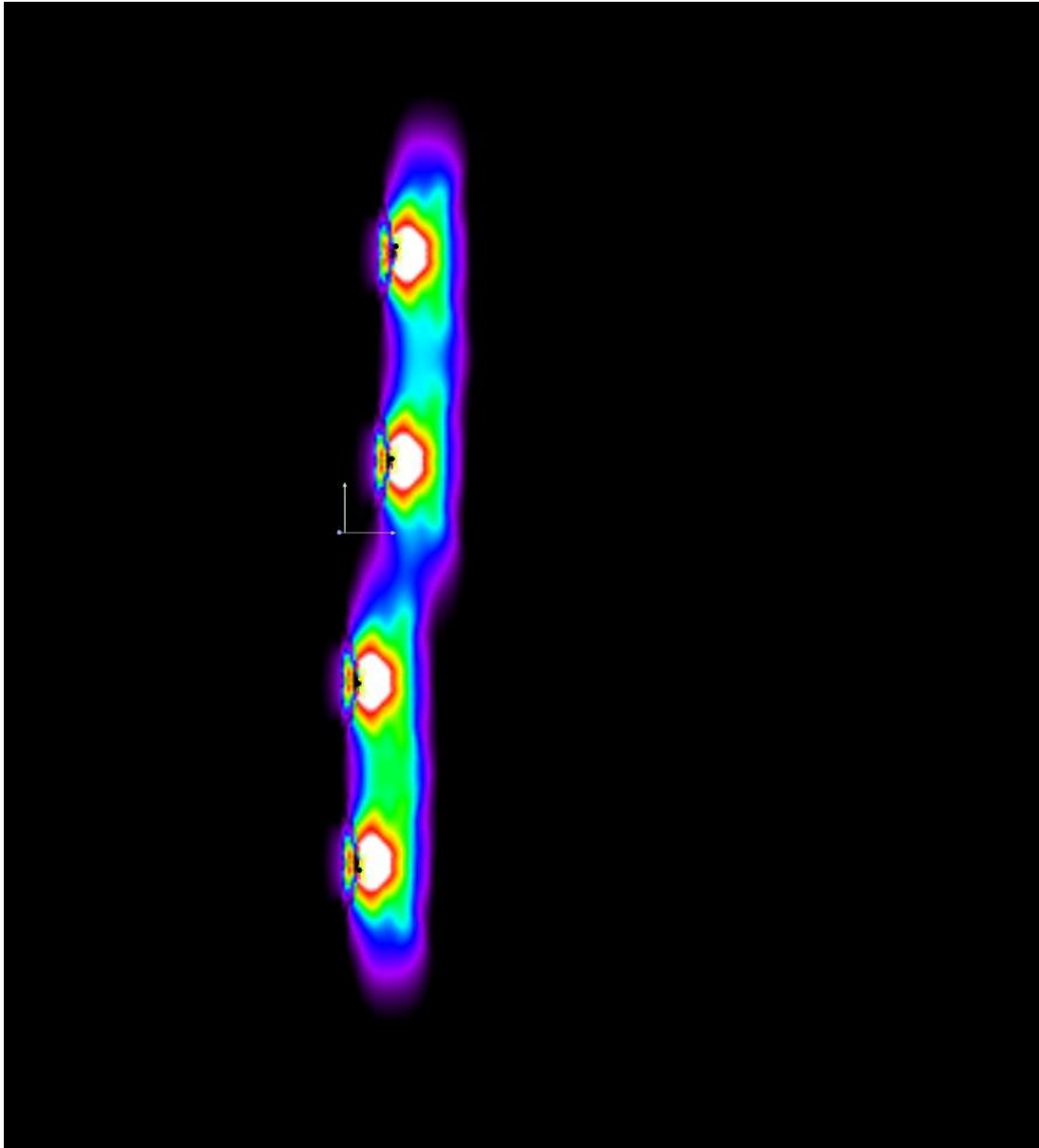
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z044 / Rendering colori sfalsati



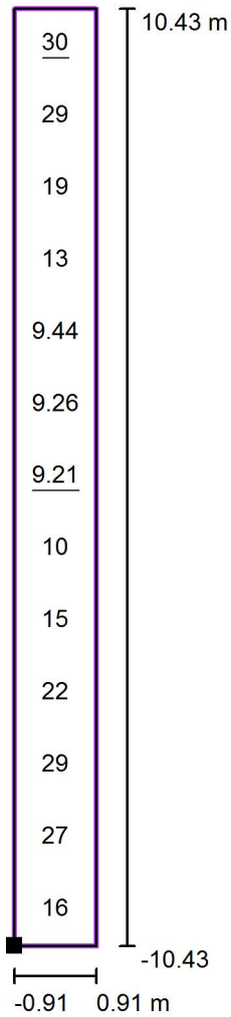
1 3.38 5.75 8.13 10.50 12.88 15.25 17.63 20

lx



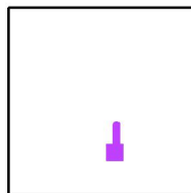
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z044 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 168

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (1.465 m, -
 32.239 m, 0.000 m)



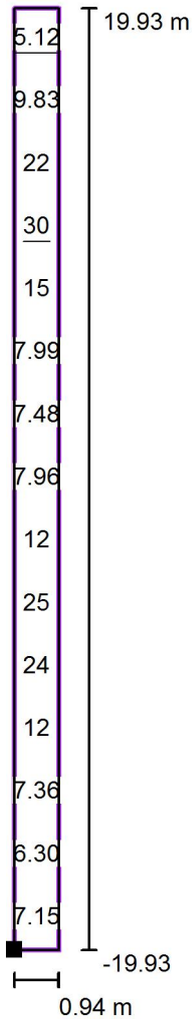
Reticolo: 1 x 13 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
18	9.21	30	0.50	0.31



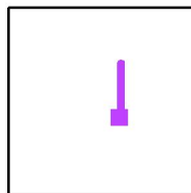
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z044 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 320

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (4.677 m, -
 7.144 m, 0.000 m)



Reticolo: 1 x 15 Punti

E_m [lx]
13

E_{min} [lx]
5.12

E_{max} [lx]
30

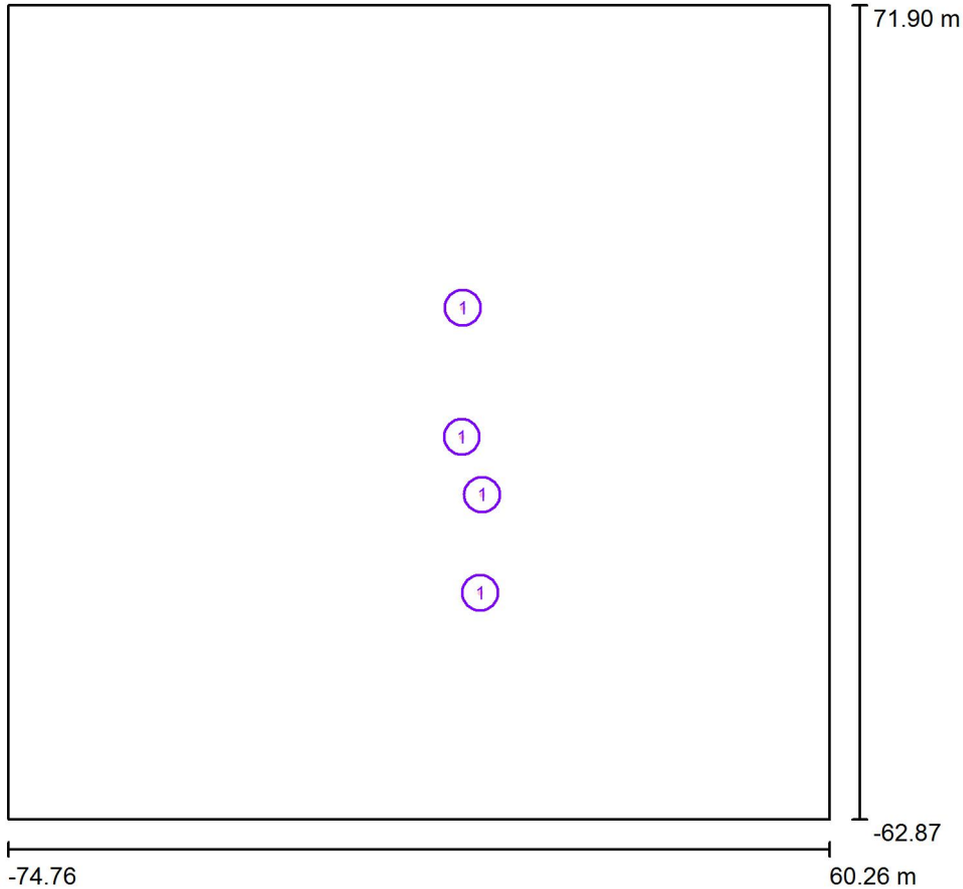
E_{min} / E_m
0.39

E_{min} / E_{max}
0.17



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z045 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	4	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.50-1M ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.50-1M (1.000)	1660	1660	16.0
Totale:			6640	Totale: 6640	64.0

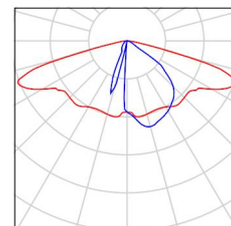


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z045 / Lista pezzi lampade

4 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP
0R2C1 STU-M 4.50-1M ECORAYS TP 0R2C1
STU-M 4.50-1M
Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.50-
1M
Flusso luminoso (Lampada): 1660 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 1660 lm
Potenza lampade: 16.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 39 71 96 100 100
Dotazione: 1 x L-ER-0R2C1-4000-500-1M
(Fattore di correzione 1.000).

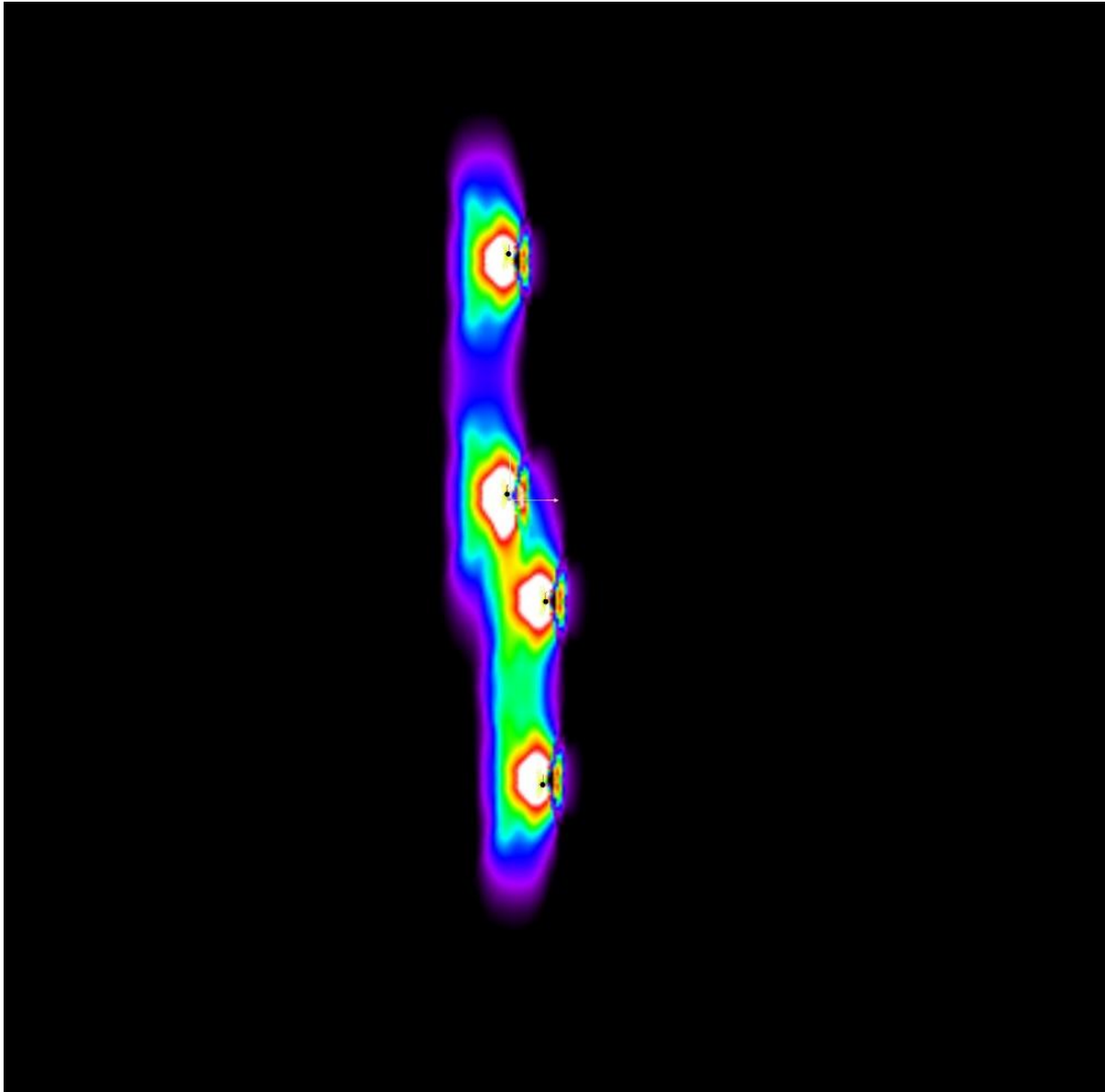
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z045 / Rendering colori sfalsati

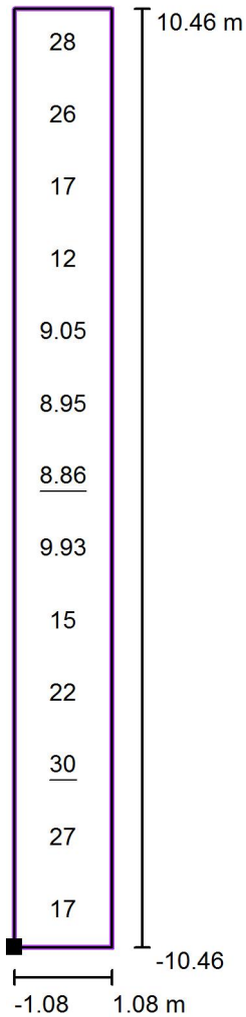


1 3.38 5.75 8.13 10.50 12.88 15.25 17.63 20 lx



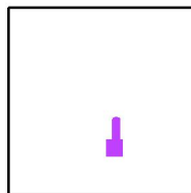
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z045 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 168

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (1.115 m, -
 28.981 m, 0.000 m)



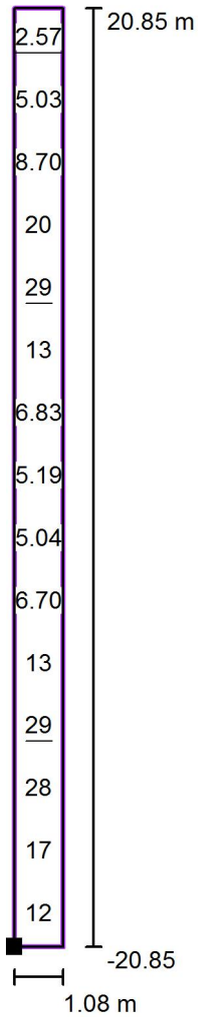
Reticolo: 1 x 13 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
18	8.86	30	0.50	0.30



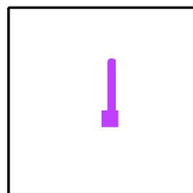
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z045 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 335

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-2.116 m, -
 8.068 m, 0.000 m)



Reticolo: 1 x 15 Punti

E_m [lx]
 13

E_{min} [lx]
 2.57

E_{max} [lx]
 29

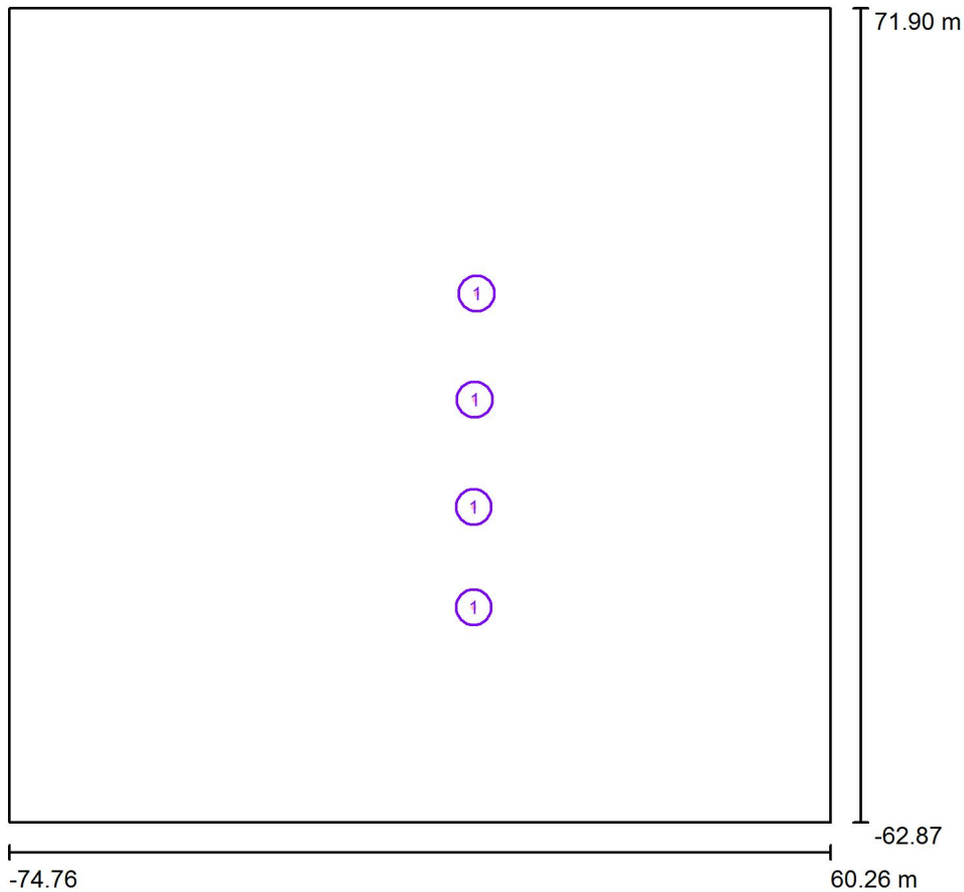
E_{min} / E_m
 0.19

E_{min} / E_{max}
 0.09



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z046 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	4	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.50-1M ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.50-1M (1.000)	1660	1660	16.0
Totale:			6640	Totale: 6640	64.0

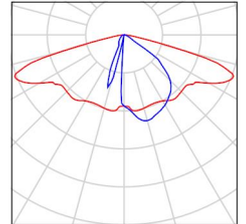


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z046 / Lista pezzi lampade

4 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP
0R2C1 STU-M 4.50-1M ECORAYS TP 0R2C1
STU-M 4.50-1M
Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.50-
1M
Flusso luminoso (Lampada): 1660 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 1660 lm
Potenza lampade: 16.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 39 71 96 100 100
Dotazione: 1 x L-ER-0R2C1-4000-500-1M
(Fattore di correzione 1.000).

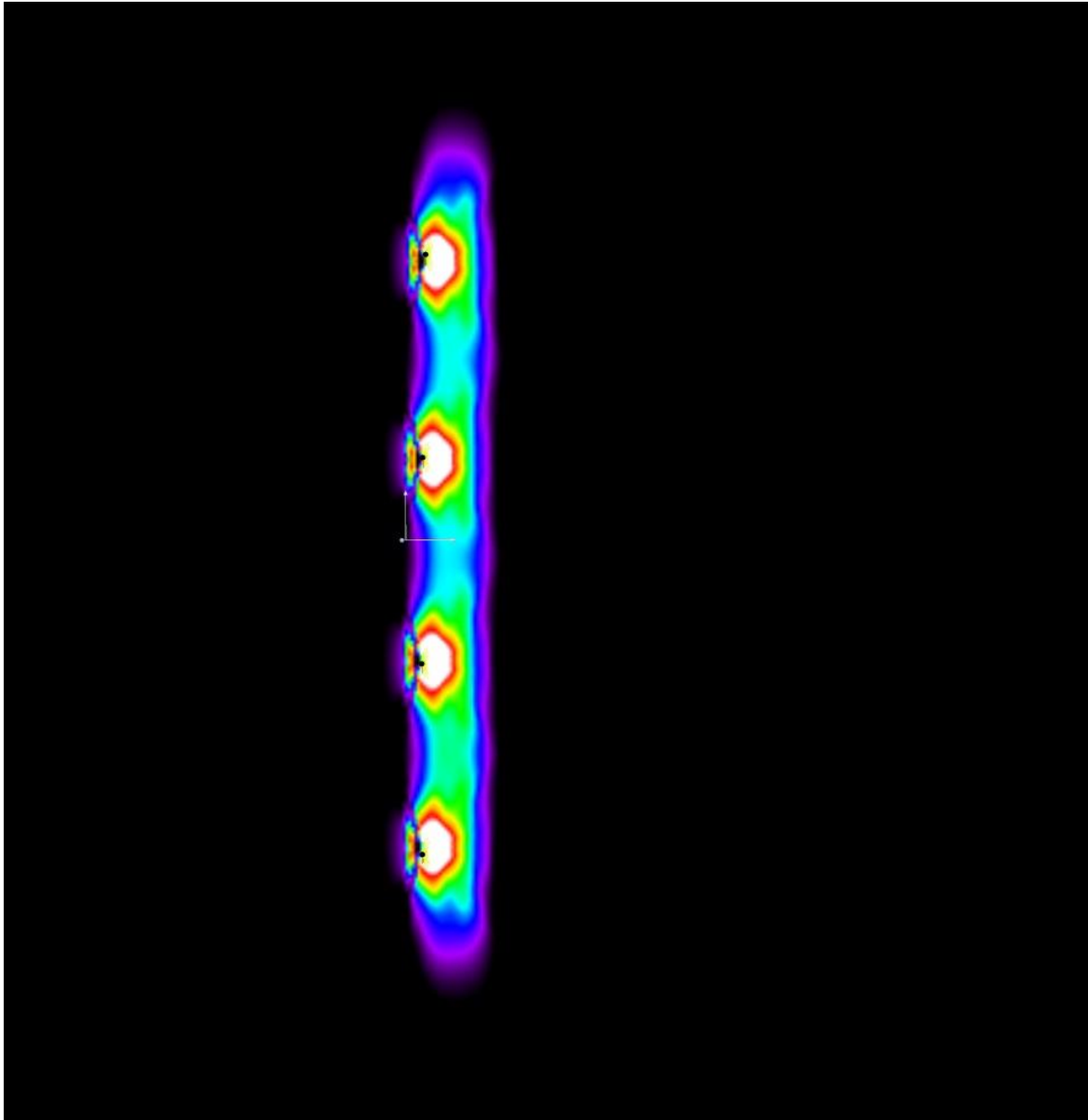
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z046 / Rendering colori sfalsati



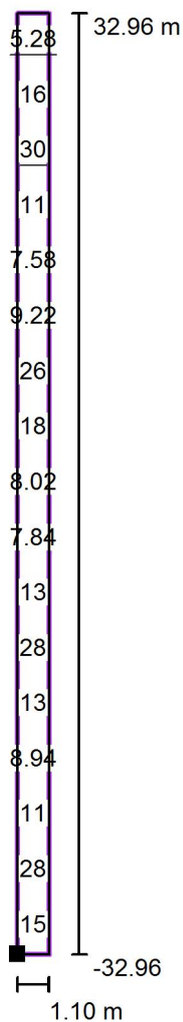
1 3.38 5.75 8.13 10.50 12.88 15.25 17.63 20

lx



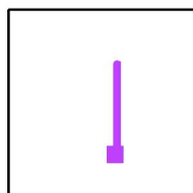
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z046 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 529

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (1.694 m, -
 32.225 m, 0.000 m)



Reticolo: 1 x 17 Punti

E_m [lx]
 15

E_{min} [lx]
 5.28

E_{max} [lx]
 30

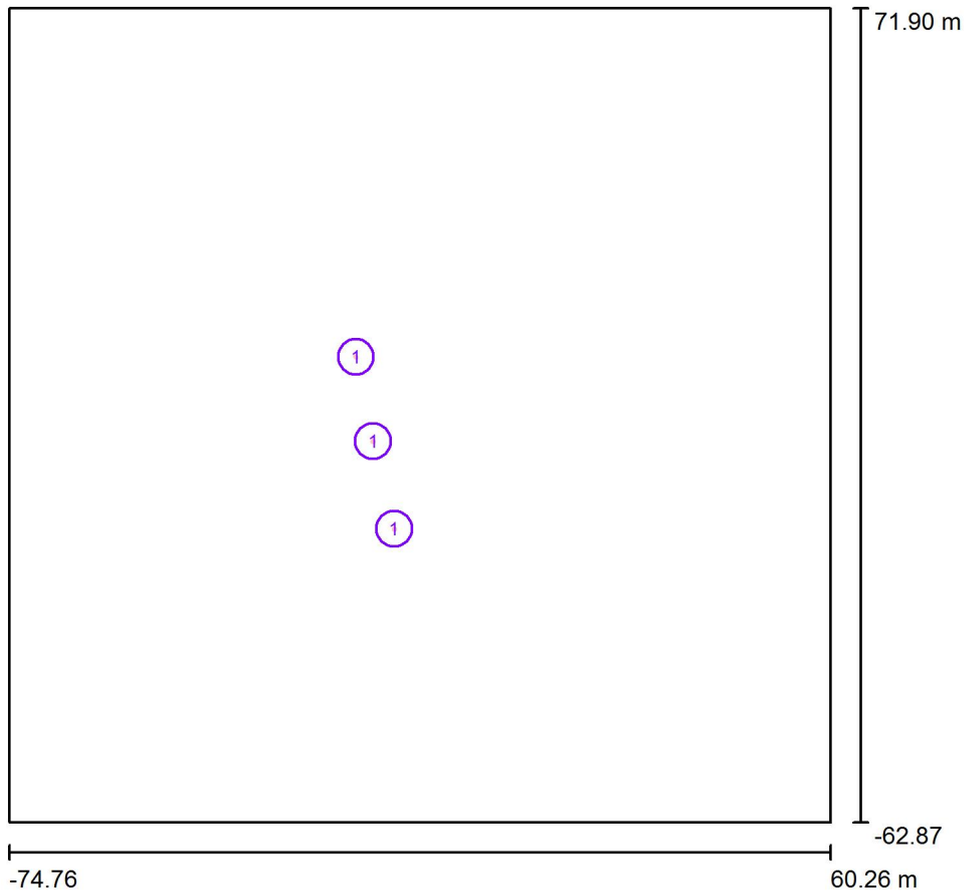
E_{min} / E_m
 0.35

E_{min} / E_{max}
 0.18



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z047 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	3	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.50-1M ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.50-1M (1.000)	1660	1660	16.0
Totale:			4980	Totale: 4980	48.0

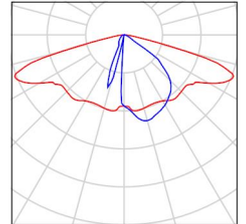


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z047 / Lista pezzi lampade

3 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP
0R2C1 STU-M 4.50-1M ECORAYS TP 0R2C1
STU-M 4.50-1M
Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.50-
1M
Flusso luminoso (Lampada): 1660 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 1660 lm
Potenza lampade: 16.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 39 71 96 100 100
Dotazione: 1 x L-ER-0R2C1-4000-500-1M
(Fattore di correzione 1.000).

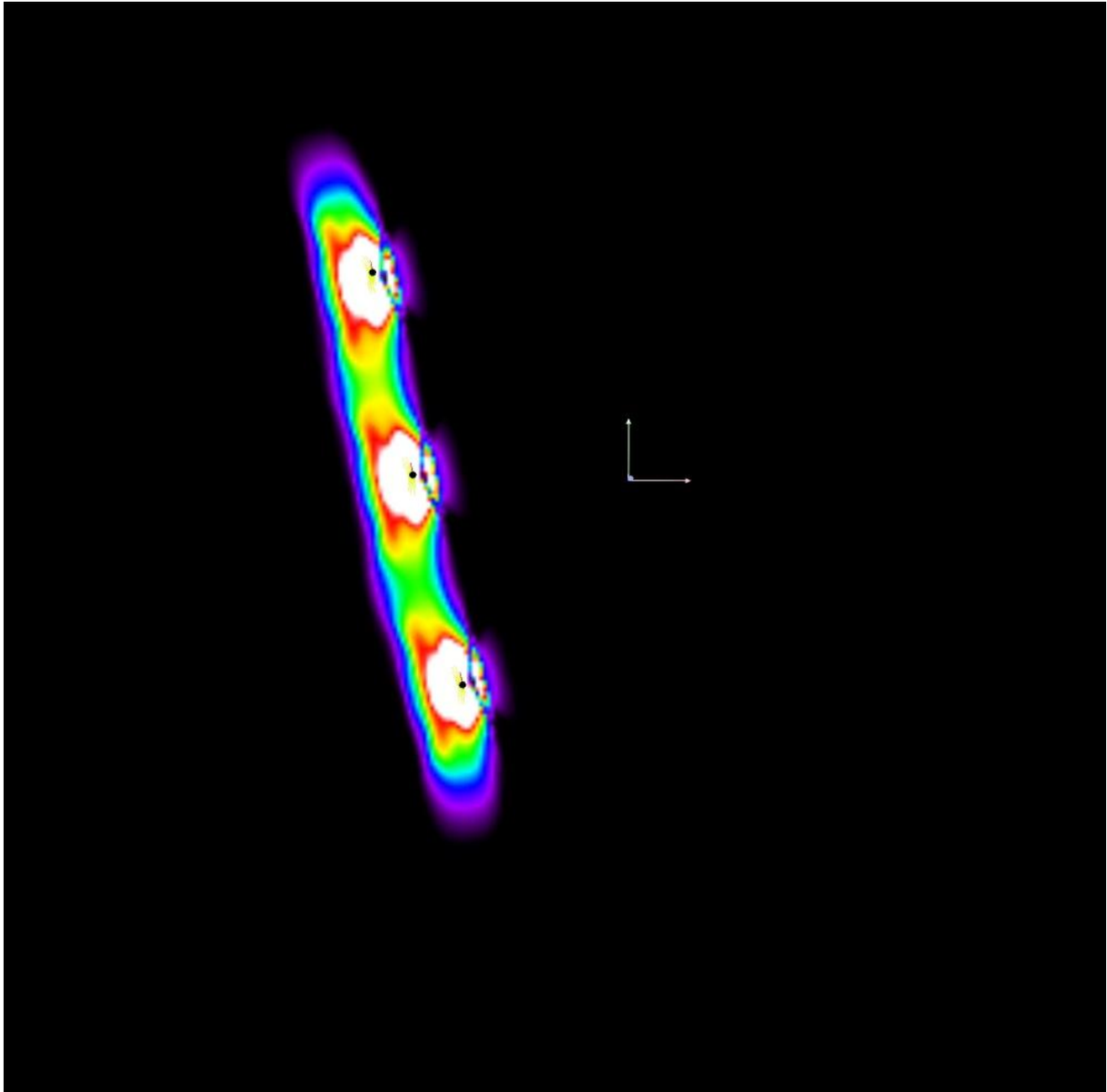
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z047 / Rendering colori sfalsati

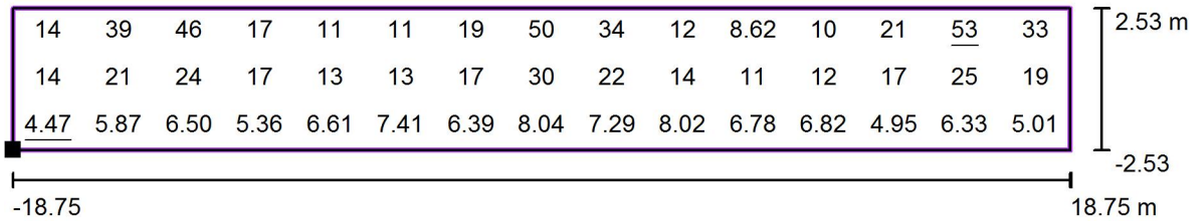


1 3.38 5.75 8.13 10.50 12.88 15.25 17.63 20 lx



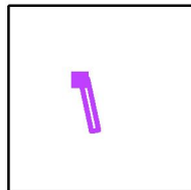
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z047 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 269

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-23.455 m,
 18.287 m, 0.000 m)



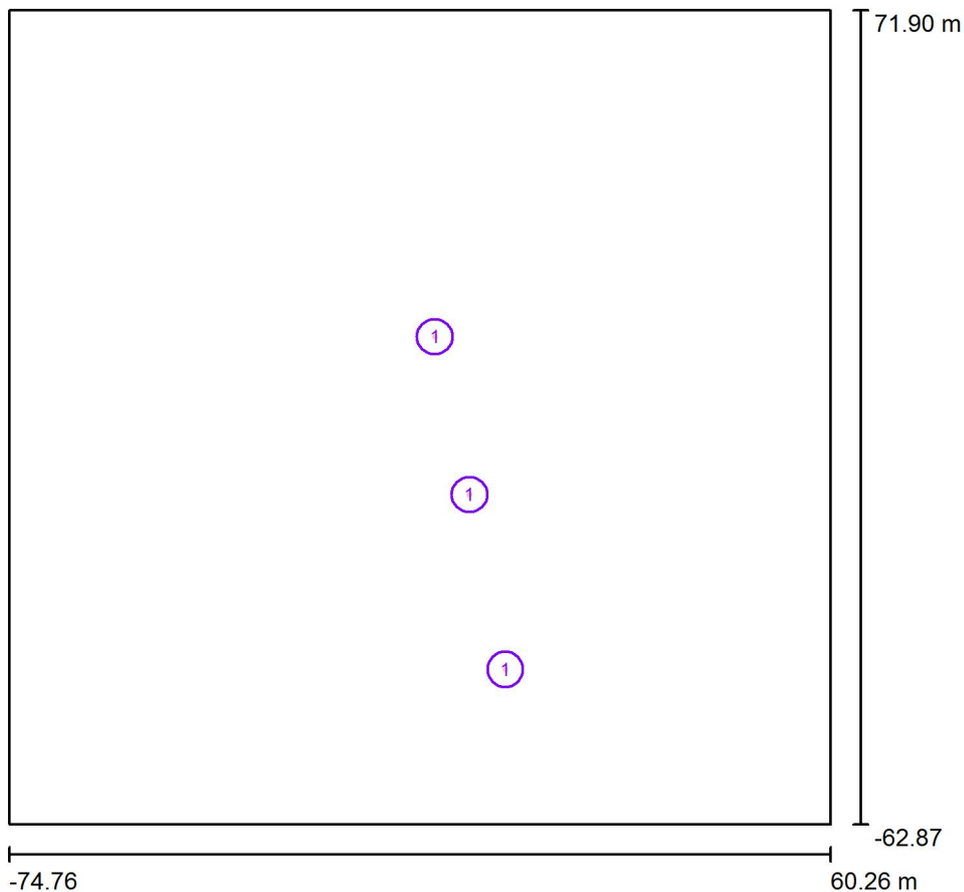
Reticolo: 15 x 3 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
16	4.47	53	0.27	0.09



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z048 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	3	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.5-2M (1.000)	3220	3220	31.5
			Totale: 9660	Totale: 9660	94.5

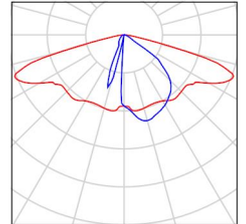


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z048 / Lista pezzi lampade

3 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP
0R2C1 STU-M 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1
STU-M 4.5-2M
Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.5-
2M
Flusso luminoso (Lampada): 3220 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 3220 lm
Potenza lampade: 31.5 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 39 71 96 100 100
Dotazione: 1 x L-ER-0R2C1-4000-525-2M
(Fattore di correzione 1.000).

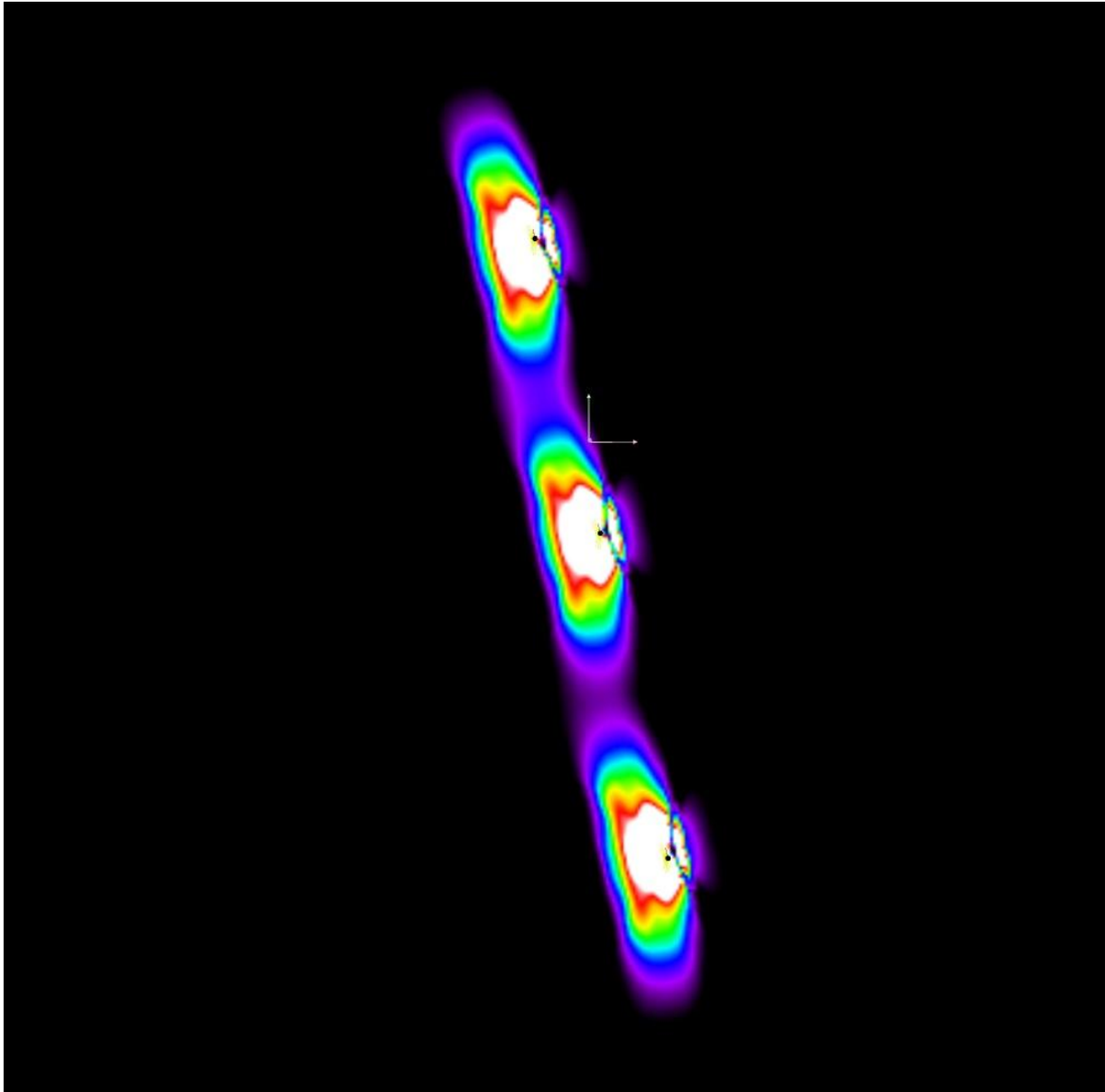
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z048 / Rendering colori sfalsati

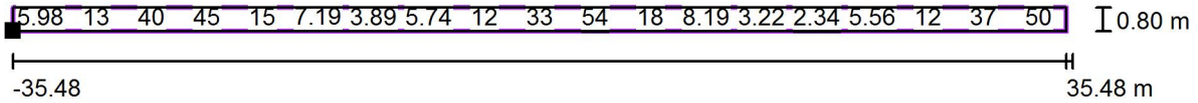


1 3.38 5.75 8.13 10.50 12.88 15.25 17.63 20 lx



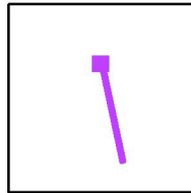
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z048 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 508

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-8.701 m,
 28.694 m, 0.000 m)



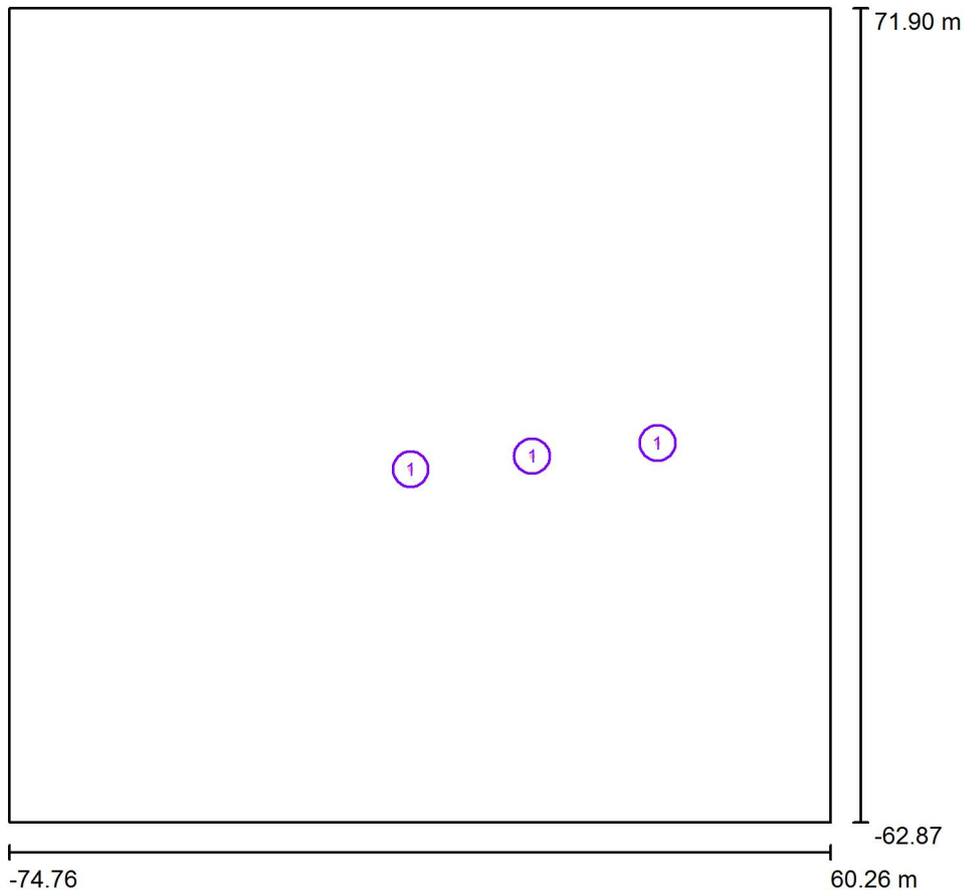
Reticolo: 19 x 1 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
19	2.34	54	0.12	0.04



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z050 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	3	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M (1.000)	3500	3500	31.5
Totale:			10500	Totale: 10500	94.5

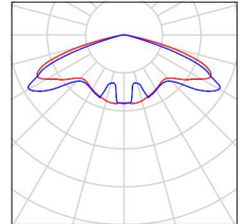


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z050 / Lista pezzi lampade

3 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP
0R2C1 S 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M
Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M
Flusso luminoso (Lampada): 3500 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 3500 lm
Potenza lampade: 31.5 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 27 65 96 100 100
Dotazione: 1 x L-ER-0R2C1-4000-525-2M
(Fattore di correzione 1.000).

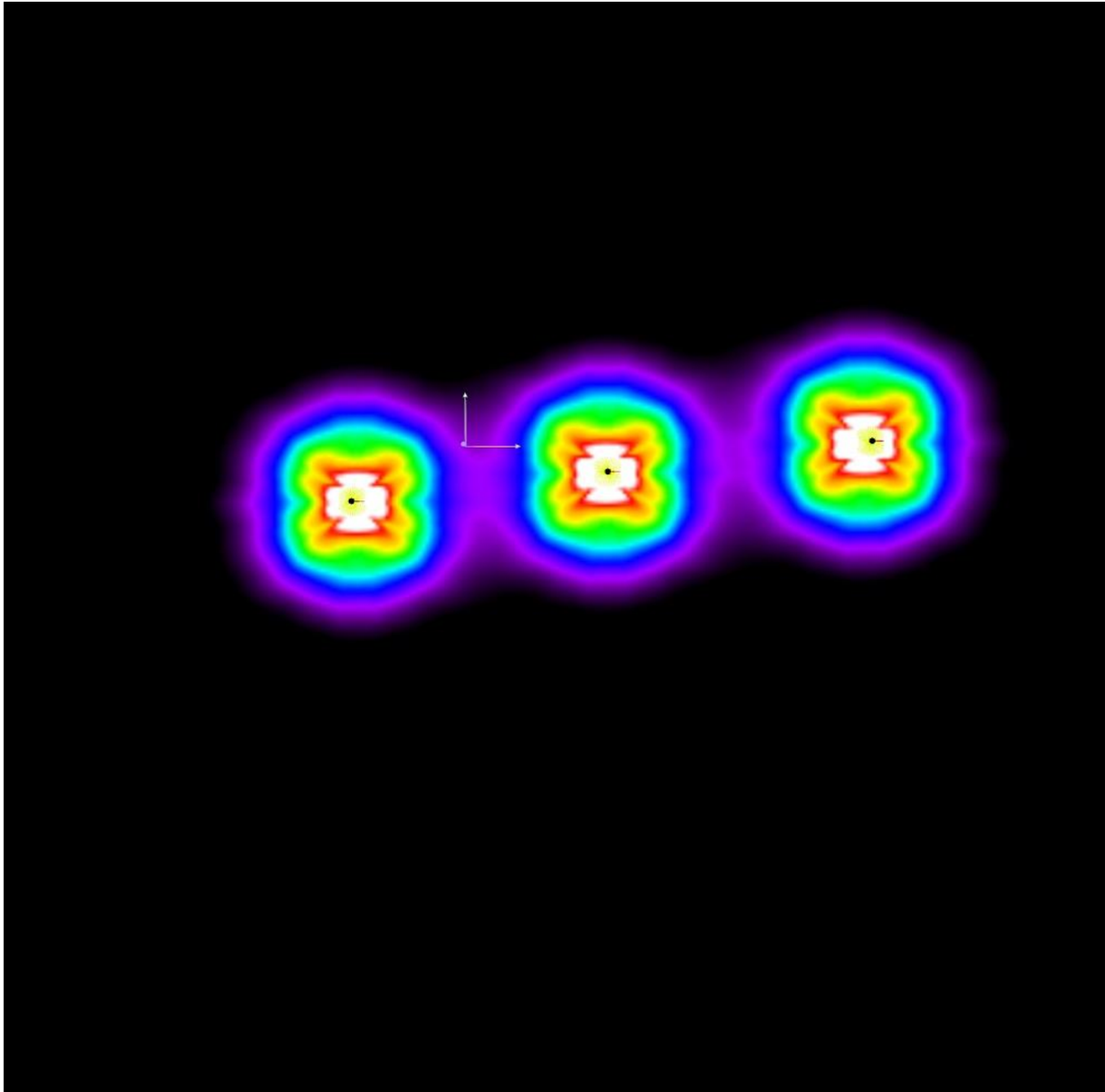
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z050 / Rendering colori sfalsati

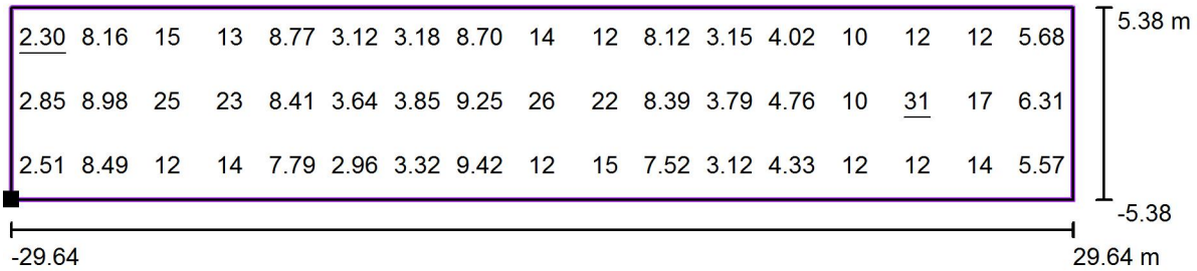


1 3.38 5.75 8.13 10.50 12.88 15.25 17.63 20 lx



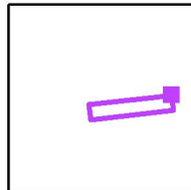
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z050 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 424

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (41.532 m,
 6.614 m, 0.000 m)



Reticolo: 17 x 3 Punti

E_m [lx]
 9.89

E_{min} [lx]
 2.30

E_{max} [lx]
 31

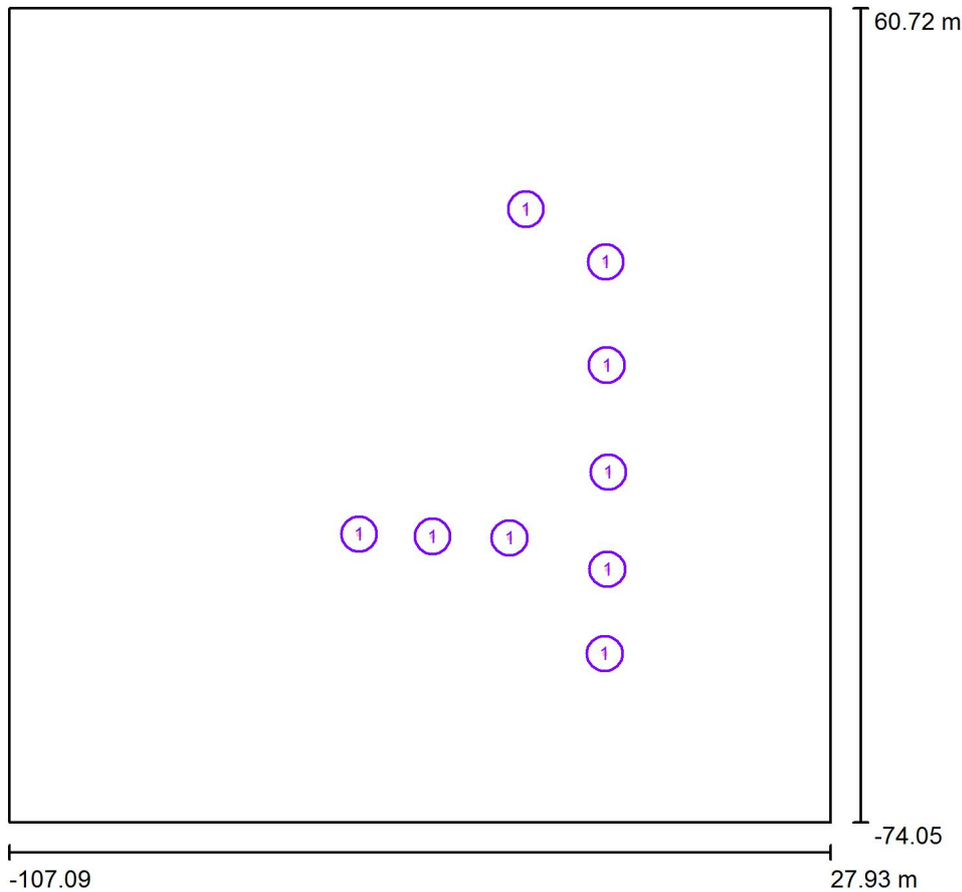
E_{min} / E_m
 0.23

E_{min} / E_{max}
 0.07



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z051 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	9	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M (1.000)	3500	3500	31.5
Totale:			31500	Totale: 31500	283.5

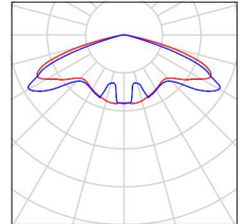


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z051 / Lista pezzi lampade

9 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP
0R2C1 S 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M
Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M
Flusso luminoso (Lampada): 3500 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 3500 lm
Potenza lampade: 31.5 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 27 65 96 100 100
Dotazione: 1 x L-ER-0R2C1-4000-525-2M
(Fattore di correzione 1.000).

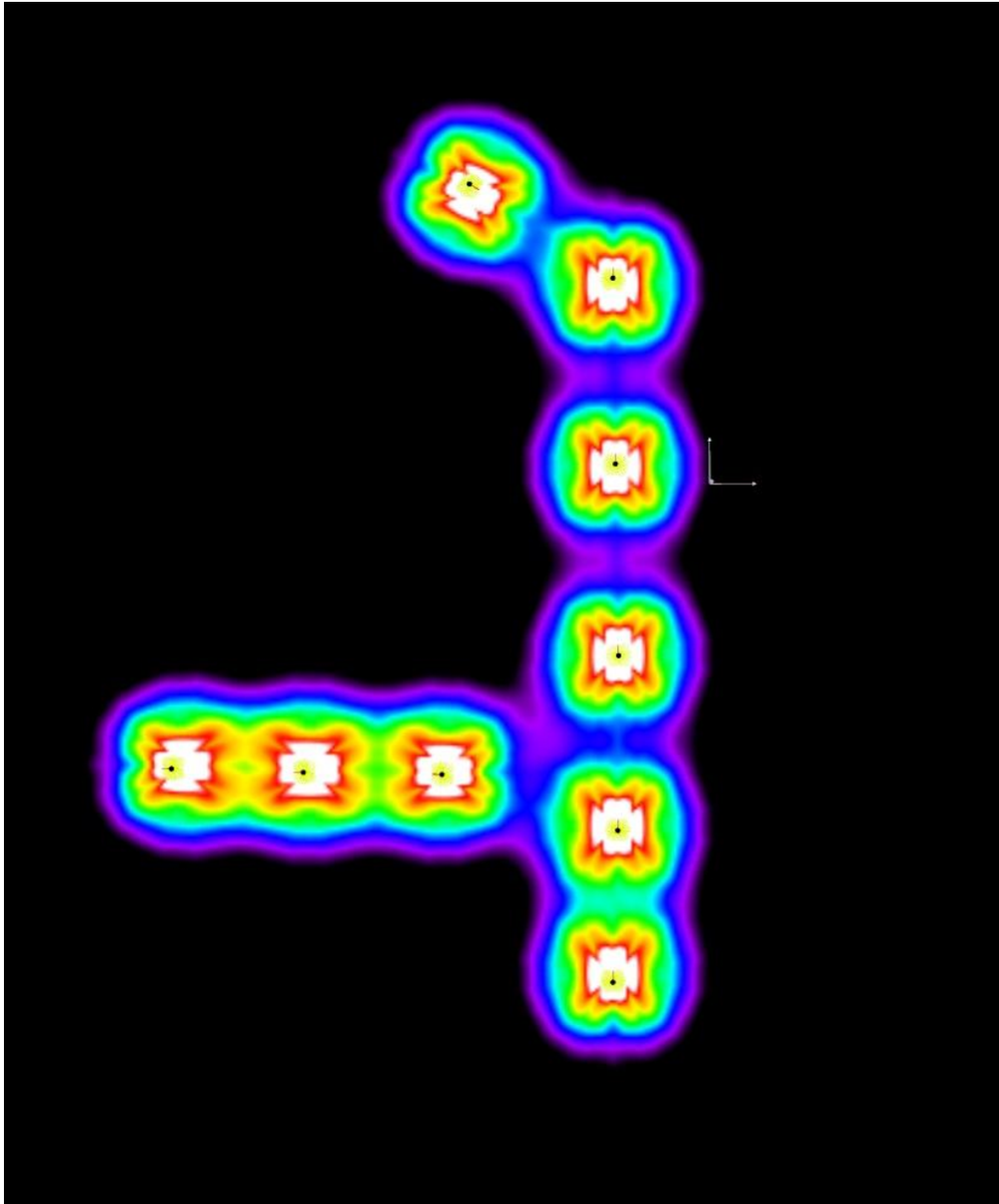
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z051 / Rendering colori sfalsati

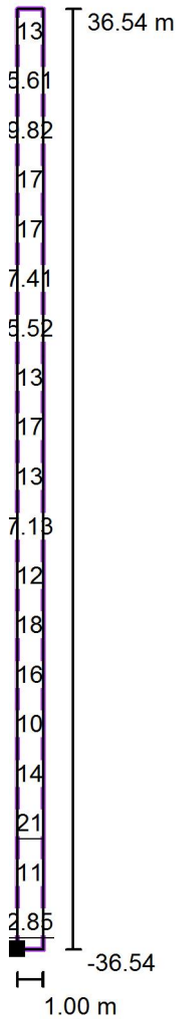


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



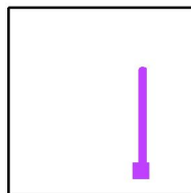
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z051 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 587

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-12.323 m, -
 56.536 m, 0.000 m)



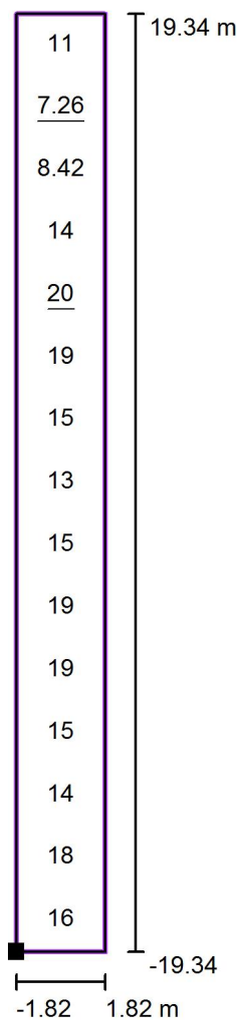
Reticolo: 1 x 19 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
12	2.85	21	0.24	0.14



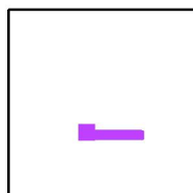
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z051 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 311

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-50.884 m, -
 27.392 m, 0.000 m)



Reticolo: 1 x 15 Punti

E_m [lx]
 15

E_{min} [lx]
 7.26

E_{max} [lx]
 20

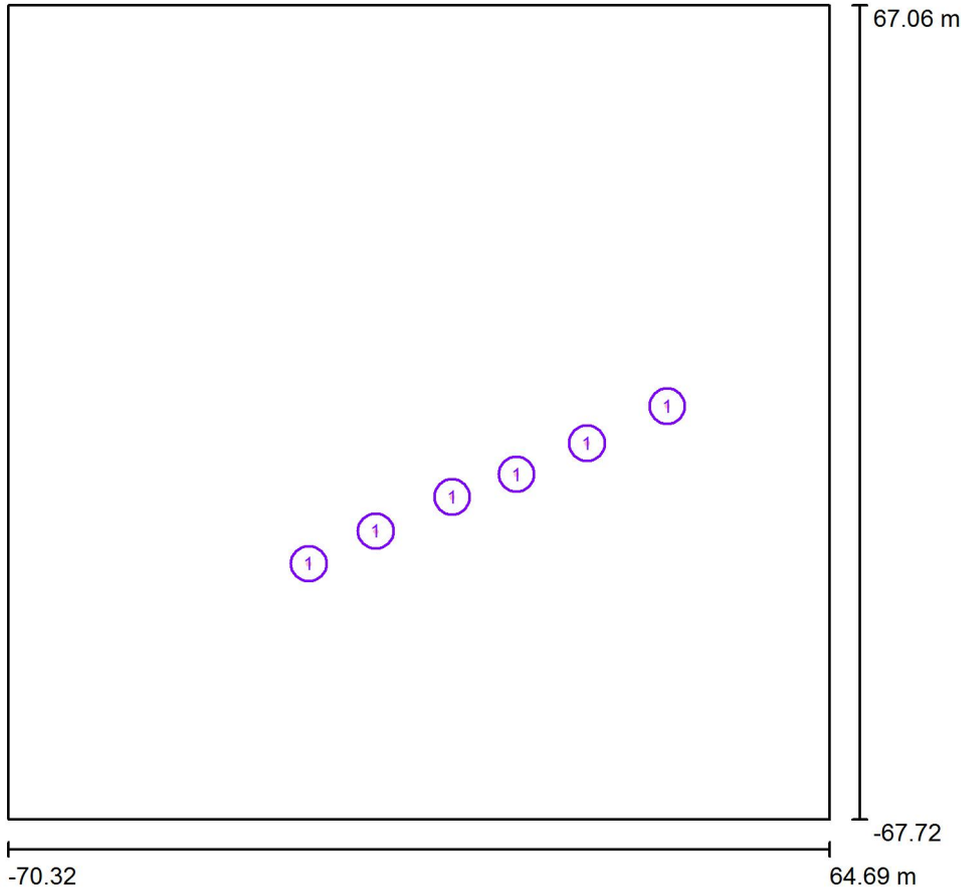
E_{min} / E_m
 0.49

E_{min} / E_{max}
 0.37



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z052 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	6	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M (1.000)	3500	3500	31.5
Totale:			21000	Totale: 21000	189.0

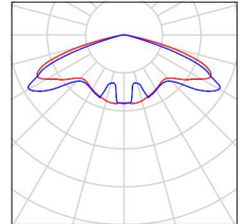


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z052 / Lista pezzi lampade

6 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP
0R2C1 S 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M
Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M
Flusso luminoso (Lampada): 3500 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 3500 lm
Potenza lampade: 31.5 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 27 65 96 100 100
Dotazione: 1 x L-ER-0R2C1-4000-525-2M
(Fattore di correzione 1.000).

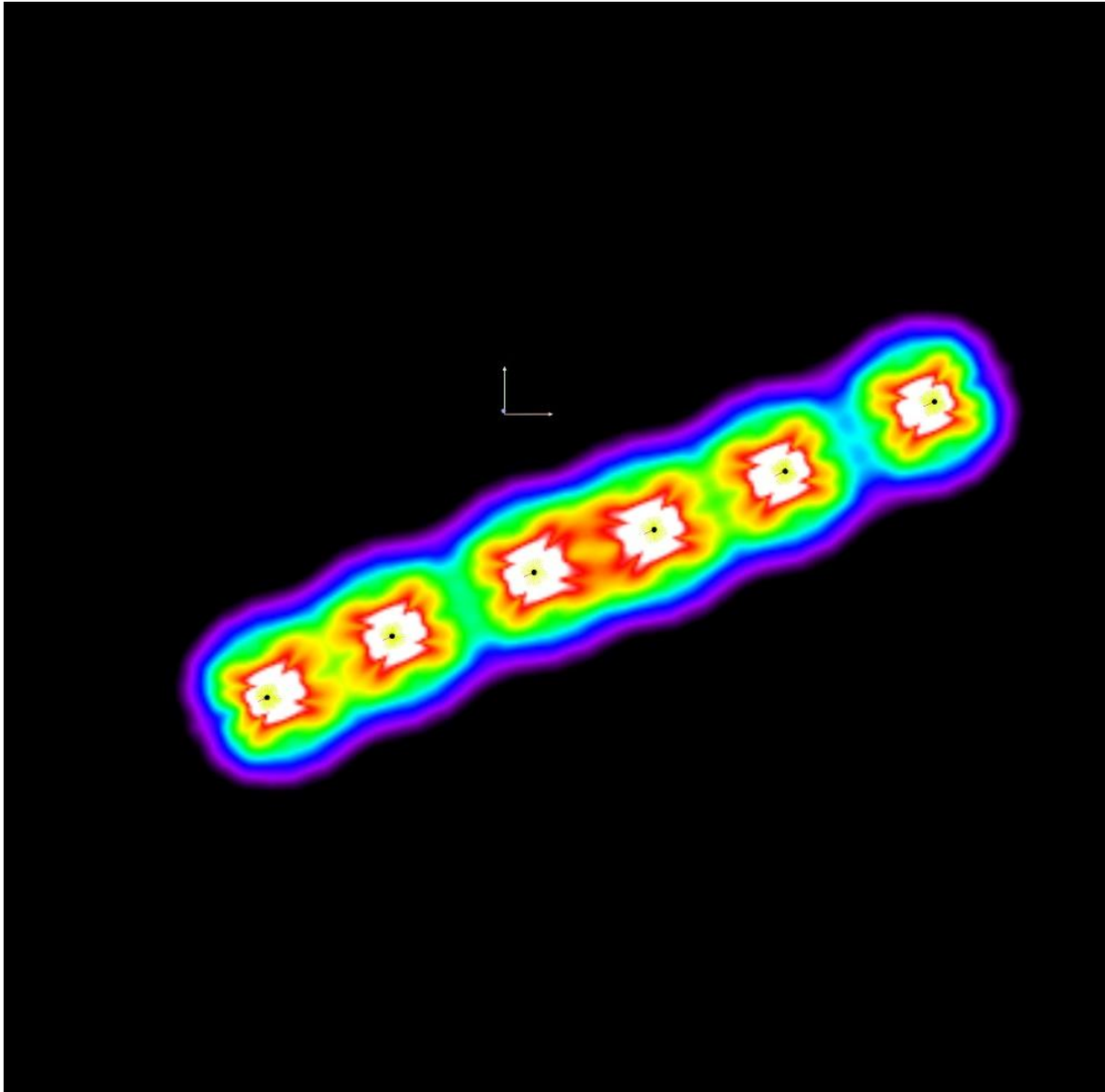
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z052 / Rendering colori sfalsati

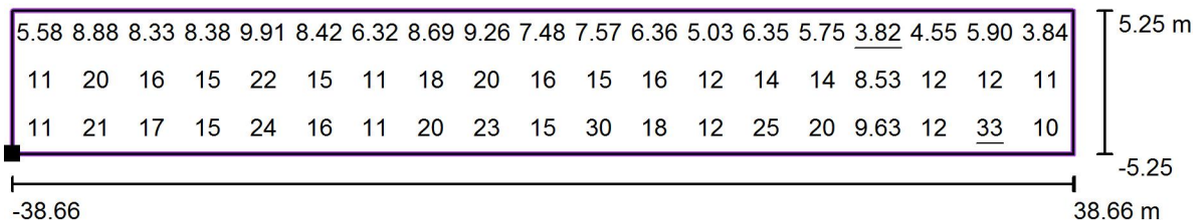


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



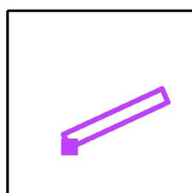
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z052 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 553

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-25.800 m, -
 30.913 m, 0.000 m)



Reticolo: 19 x 3 Punti

E_m [lx]
 13

E_{min} [lx]
 3.82

E_{max} [lx]
 33

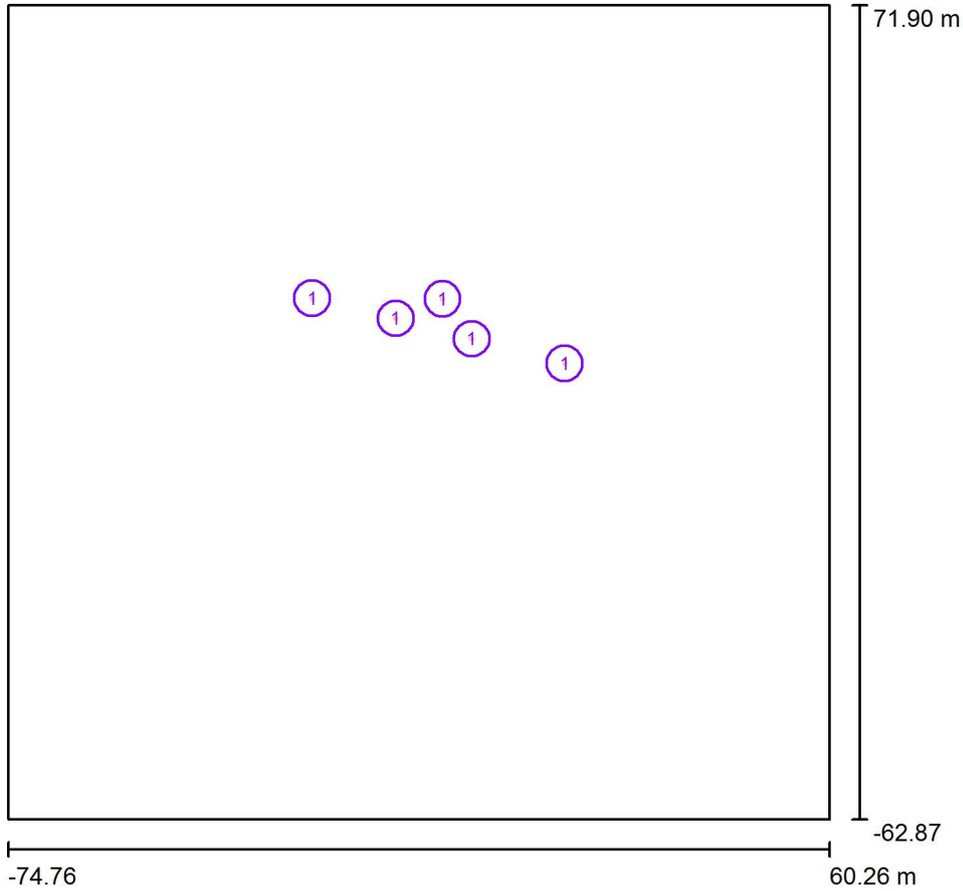
E_{min} / E_m
 0.29

E_{min} / E_{max}
 0.12



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z053 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	5	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0F2H1 S 3.5-2M ECORAYS TP 0F2H1 S 3.5-2M (1.000)	3150	3150	30.5
Totale:			15750	Totale: 15750	152.5

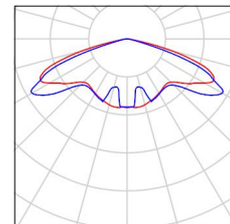


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z053 / Lista pezzi lampade

5 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP
0F2H1 S 3.5-2M ECORAYS TP 0F2H1 S 3.5-2M
Articolo No.: ECORAYS TP 0F2H1 S 3.5-2M
Flusso luminoso (Lampada): 3150 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 3150 lm
Potenza lampade: 30.5 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 27 65 96 100 100
Dotazione: 1 x L-ECR-0F2H1-3000-525-2M-70-
25 (Fattore di correzione 1.000).

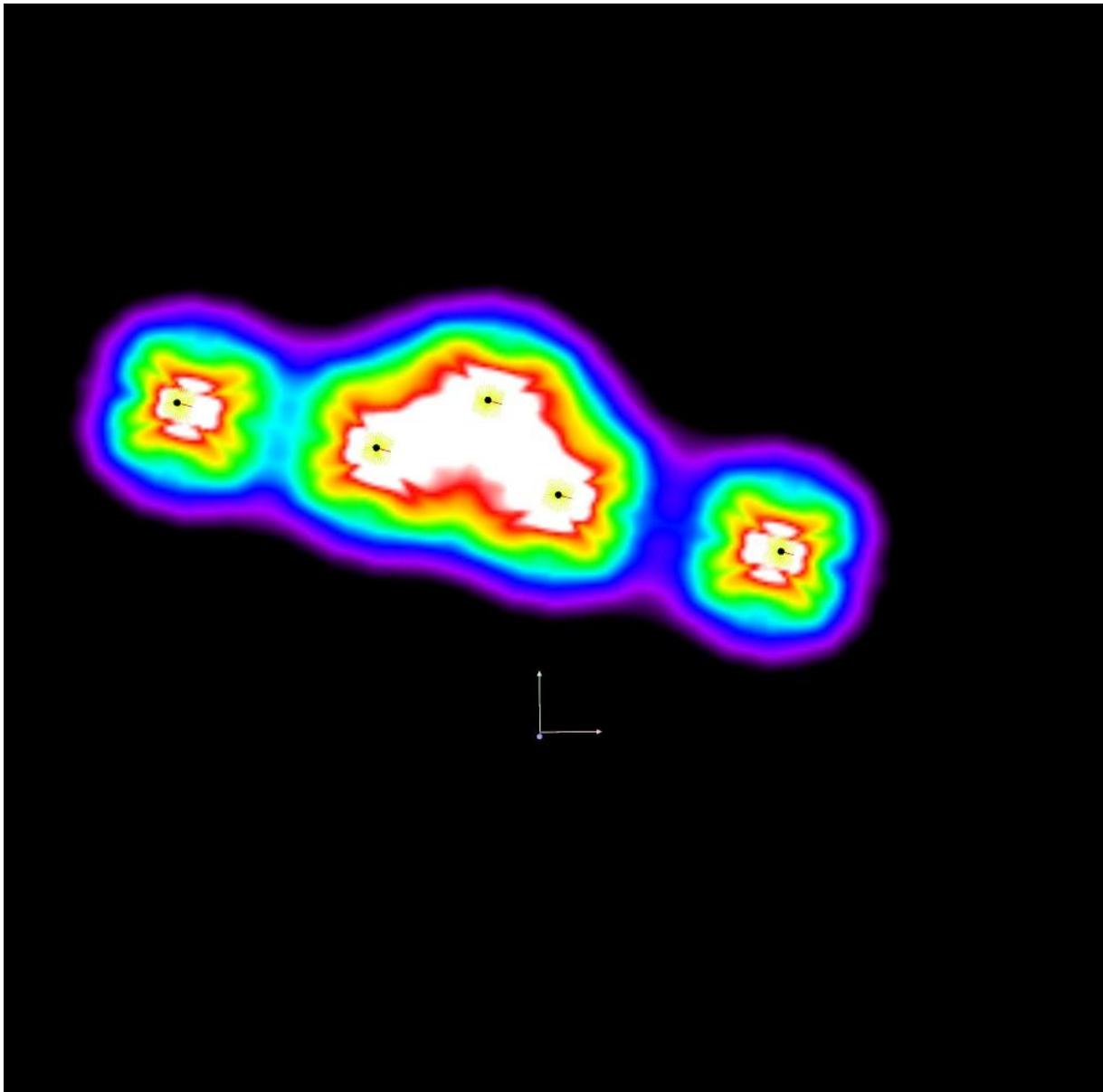
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z053 / Rendering colori sfalsati

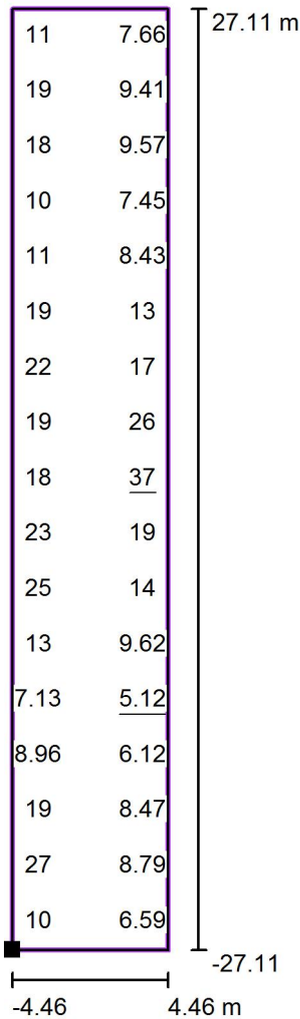


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

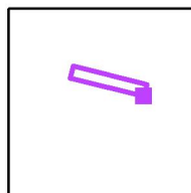
Z053 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 435

Impossibile visualizzare tutti i valori calcolati.

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (21.786 m,
 9.150 m, 0.000 m)



Reticolo: 3 x 17 Punti

E_m [lx]
15

E_{min} [lx]
5.12

E_{max} [lx]
37

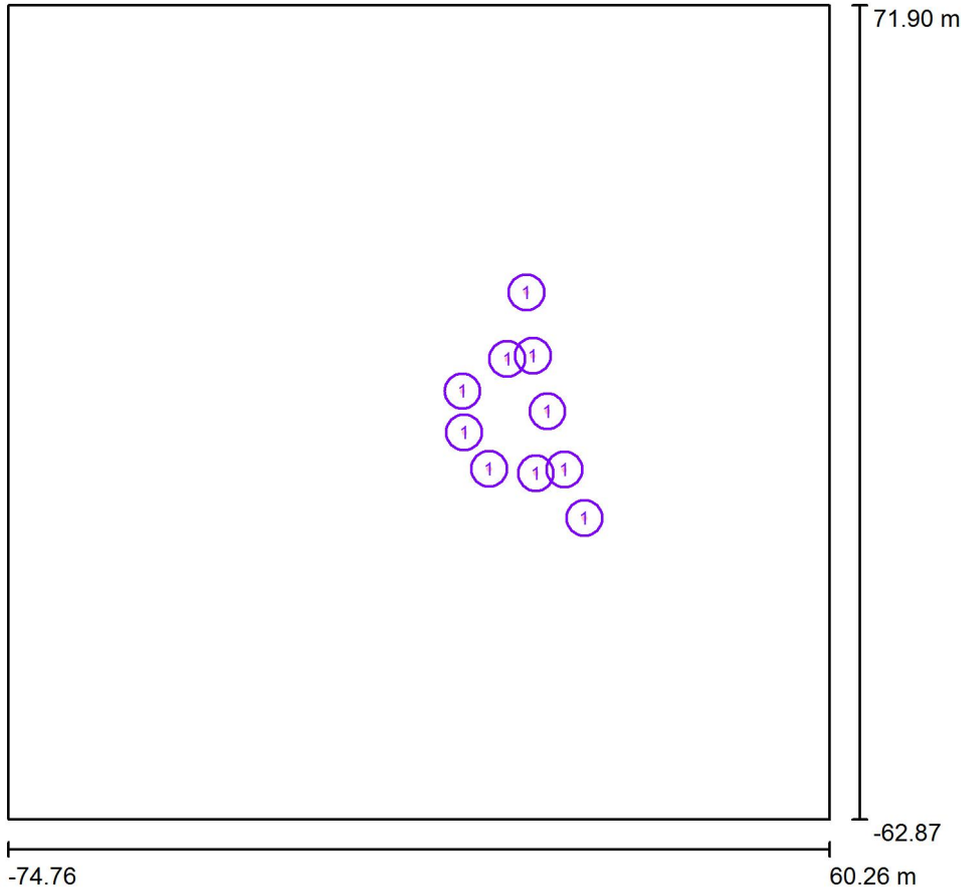
E_{min} / E_m
0.34

E_{min} / E_{max}
0.14



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z054 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	10	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M (1.000)	2490	2490	20.5
Totale:			24900	Totale: 24900	205.0

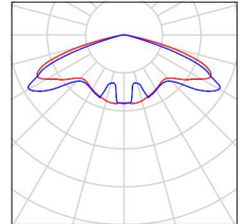


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z054 / Lista pezzi lampade

10 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP
0R2C1 S 4.3-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M
Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M
Flusso luminoso (Lampada): 2490 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 2490 lm
Potenza lampade: 20.5 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 27 65 96 100 100
Dotazione: 1 x L-ER-0R2C1-4000-350-2M
(Fattore di correzione 1.000).

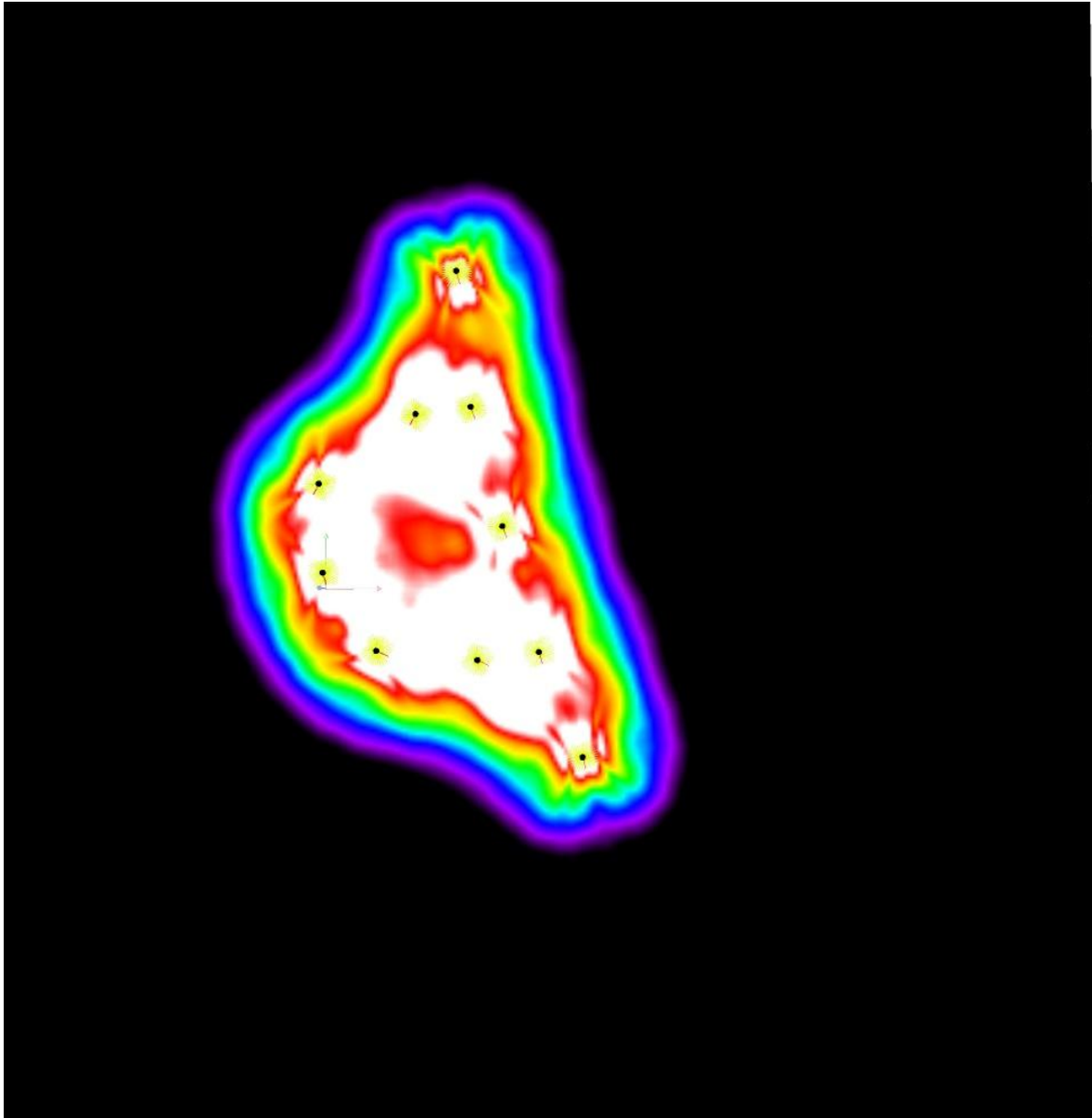
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z054 / Rendering colori sfalsati

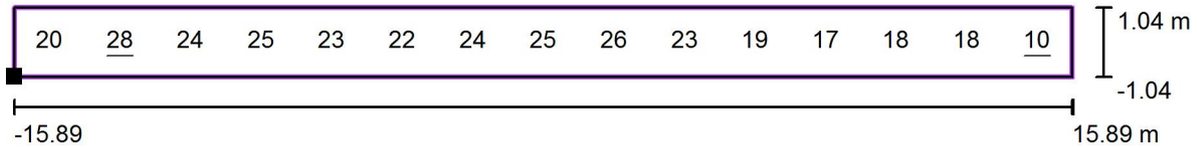


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



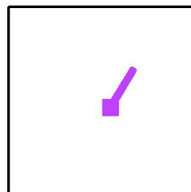
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z054 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 228

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-1.566 m, -
 0.846 m, 0.000 m)



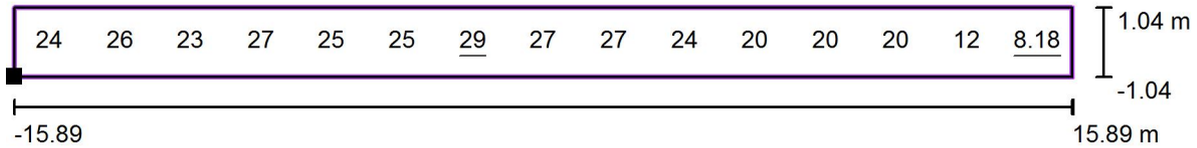
Reticolo: 15 x 1 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
21	10	28	0.48	0.37



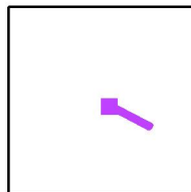
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z054 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 228

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-2.496 m, -
 0.208 m, 0.000 m)



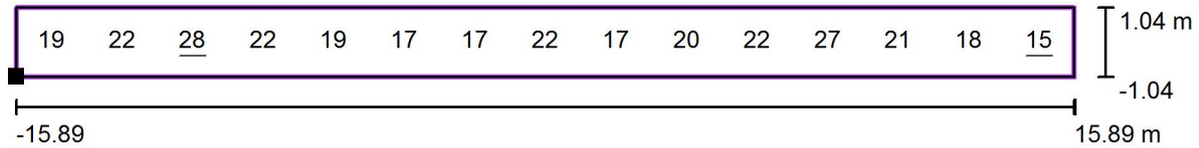
Reticolo: 15 x 1 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
22	8.18	29	0.36	0.28



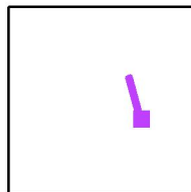
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z054 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 228

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (20.359 m, -
 9.135 m, 0.000 m)



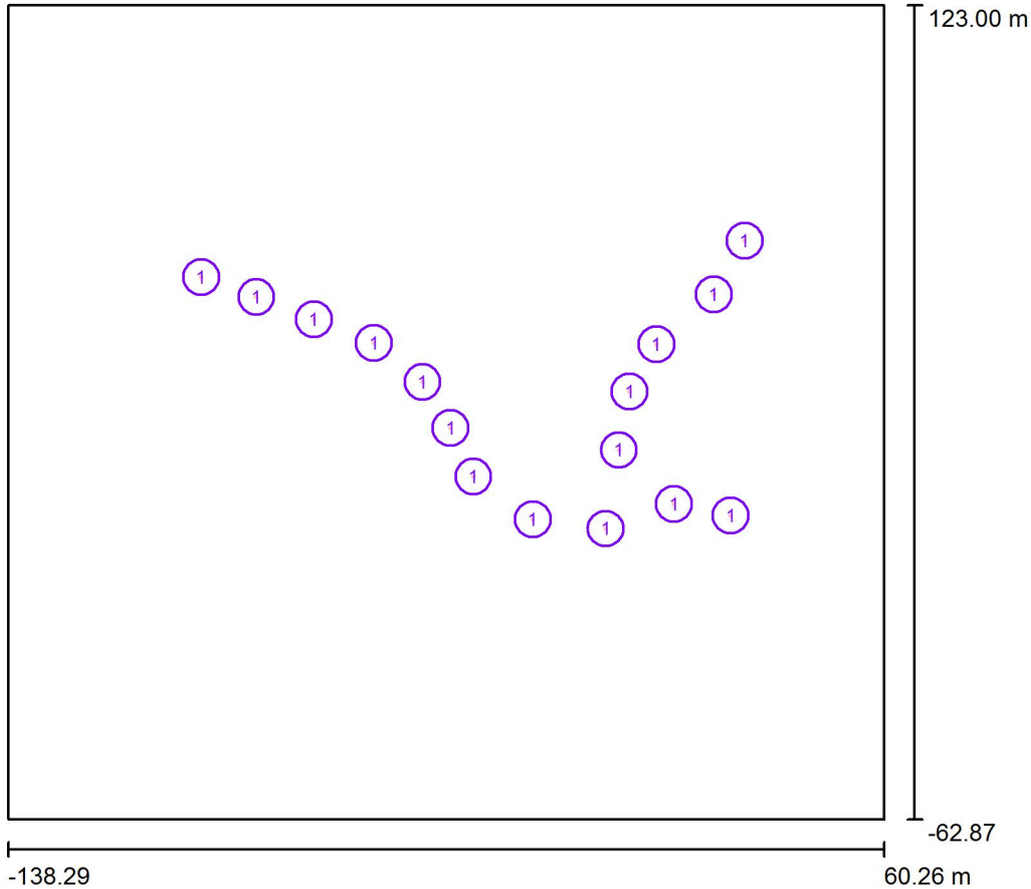
Reticolo: 15 x 1 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
20	15	28	0.73	0.55



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z055 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1723

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	16	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 S 4.7-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.7-2M (1.000)	4420	4420	42.0
Totale:			70720	Totale: 70720	672.0

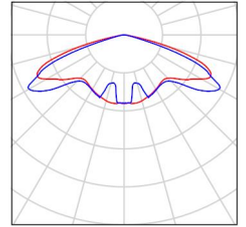


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z055 / Lista pezzi lampade

16 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP
0R2C1 S 4.7-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.7-2M
Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 S 4.7-2M
Flusso luminoso (Lampada): 4420 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 4420 lm
Potenza lampade: 42.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 27 65 96 100 100
Dotazione: 1 x L-ER-0R2C1-4000-700-2M
(Fattore di correzione 1.000).

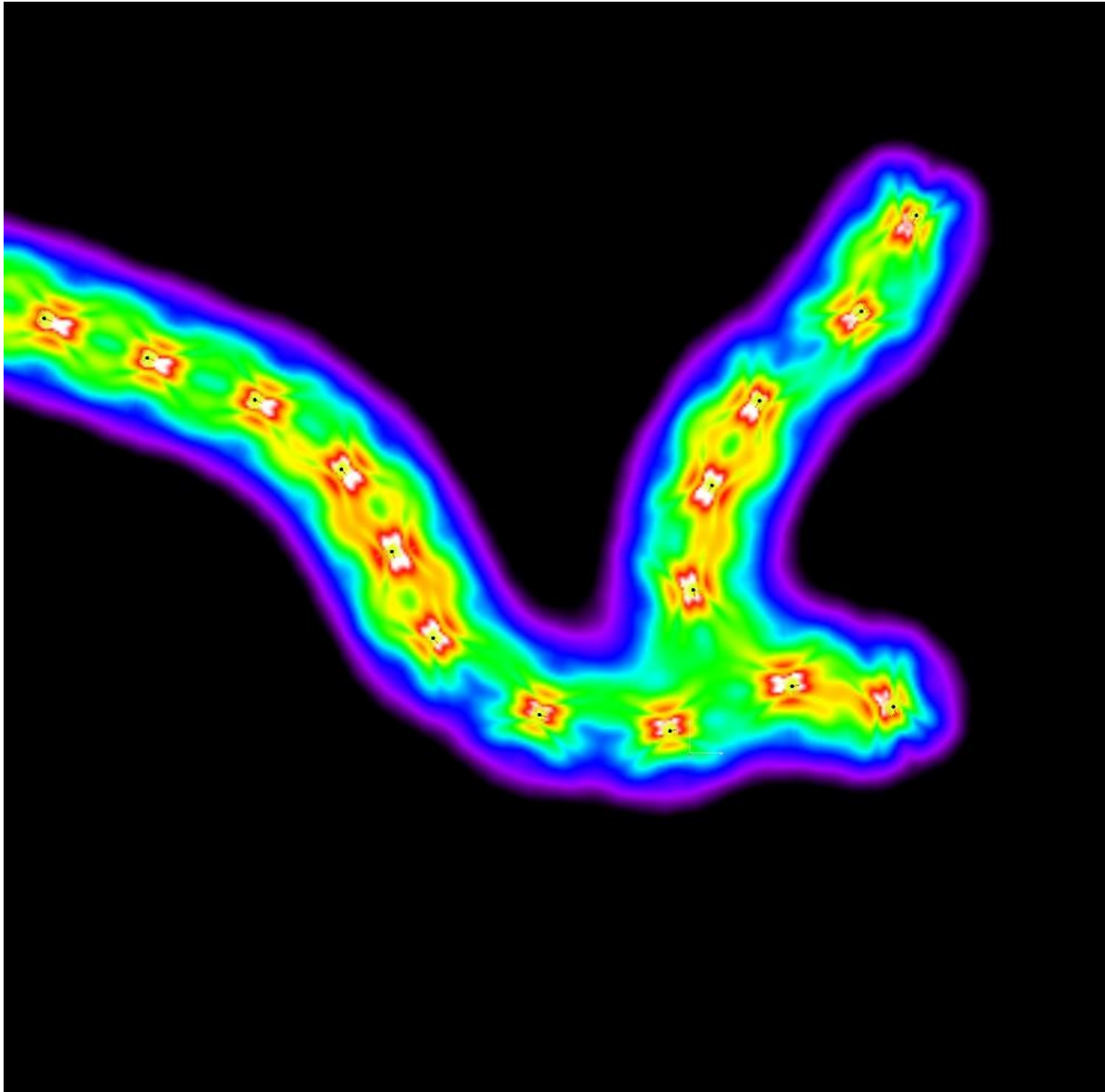
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z055 / Rendering colori sfalsati

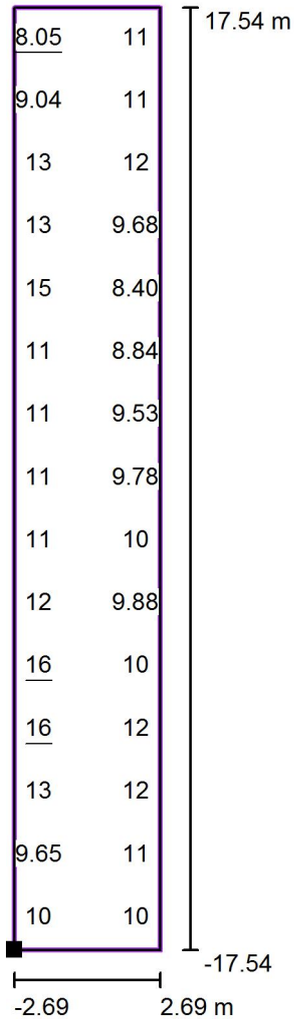


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

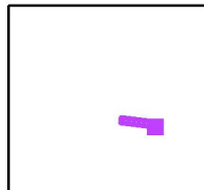
Z055 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 281

Impossibile visualizzare tutti i valori calcolati.

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (6.487 m,
 3.132 m, 0.000 m)



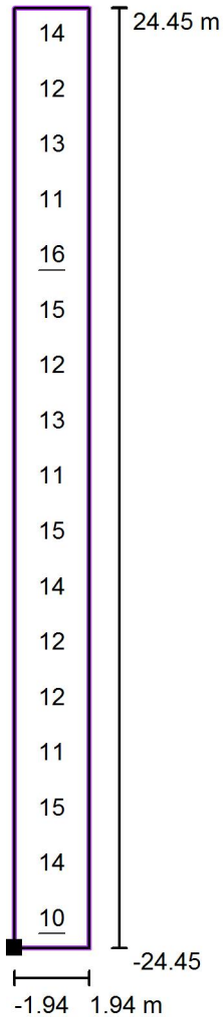
Reticolo: 3 x 15 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
11	8.05	16	0.71	0.49



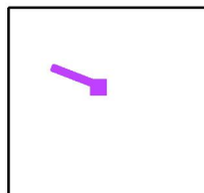
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z055 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 393

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-49.301 m,
 44.379 m, 0.000 m)



Reticolo: 1 x 17 Punti

E_m [lx]
 13

E_{min} [lx]
 10

E_{max} [lx]
 16

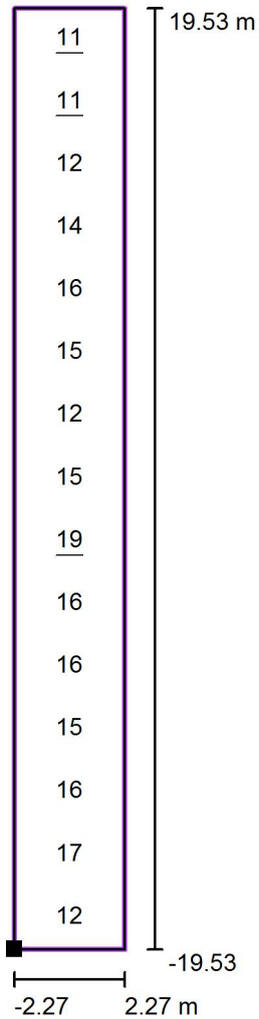
E_{min} / E_m
 0.80

E_{min} / E_{max}
 0.67



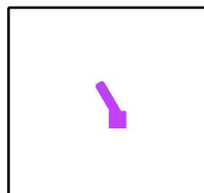
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z055 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 313

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-30.719 m,
 12.308 m, 0.000 m)



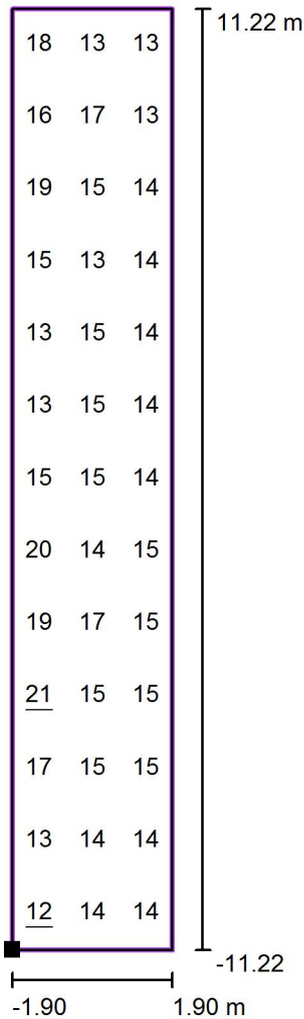
Reticolo: 1 x 15 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
14	11	19	0.73	0.55



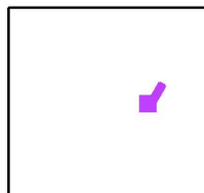
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z055 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 180

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-1.024 m,
 28.209 m, 0.000 m)



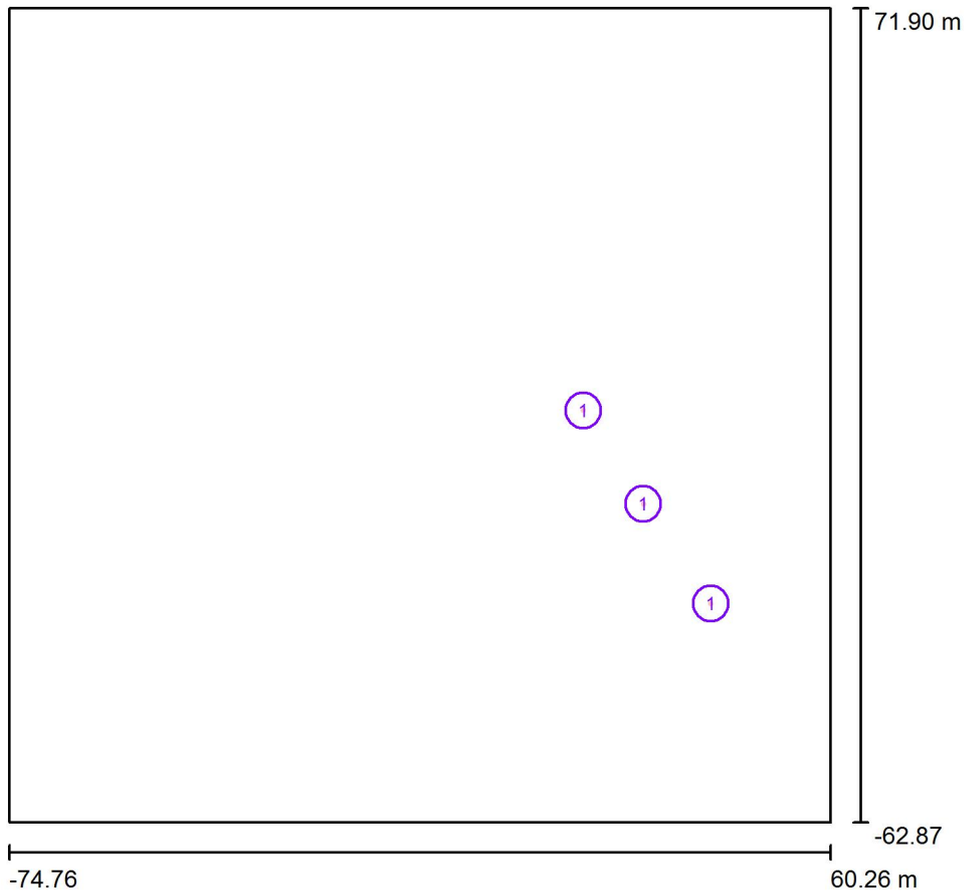
Reticolo: 3 x 13 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
15	12	21	0.80	0.57



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z056 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	3	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M (1.000)	3500	3500	31.5
Totale:			10500	Totale: 10500	94.5

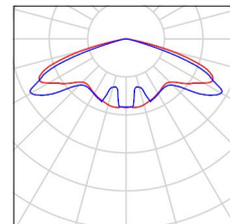


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z056 / Lista pezzi lampade

3 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP
0R2C1 S 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M
Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M
Flusso luminoso (Lampada): 3500 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 3500 lm
Potenza lampade: 31.5 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 27 65 96 100 100
Dotazione: 1 x L-ER-0R2C1-4000-525-2M
(Fattore di correzione 1.000).

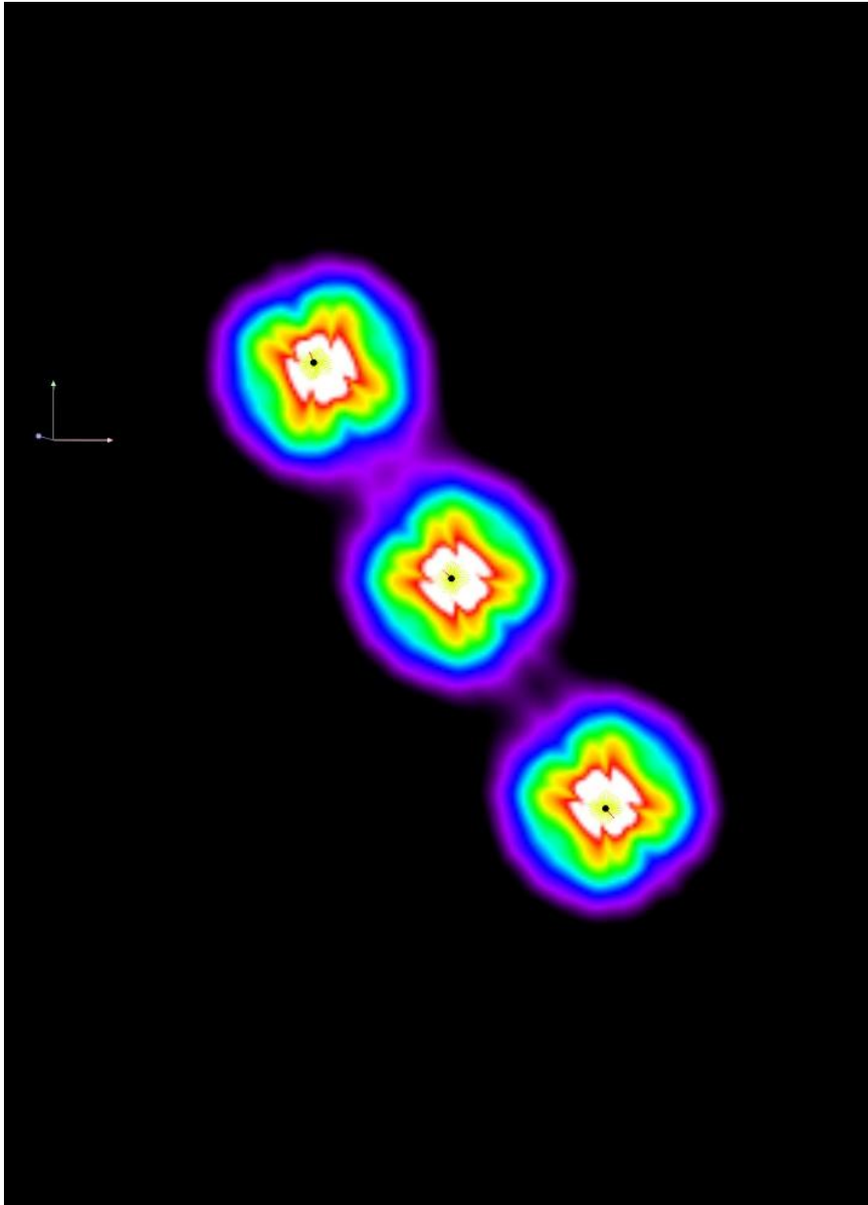
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z056 / Rendering colori sfalsati

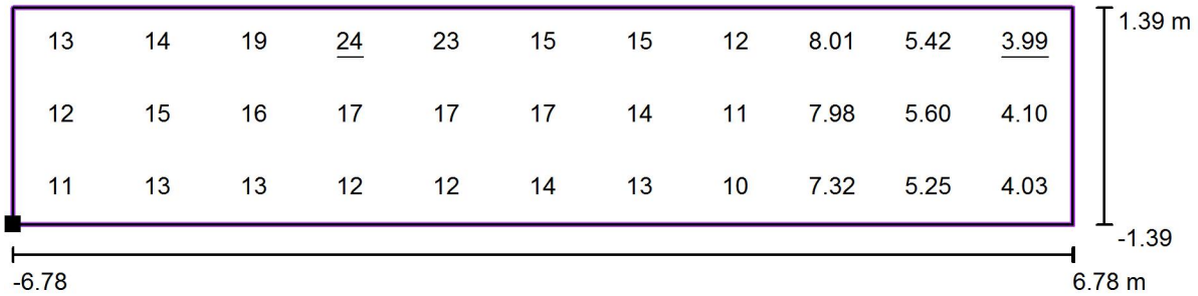


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



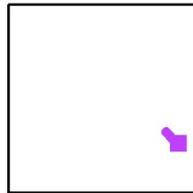
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z056 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 97

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (46.747 m, -
 27.587 m, 0.000 m)



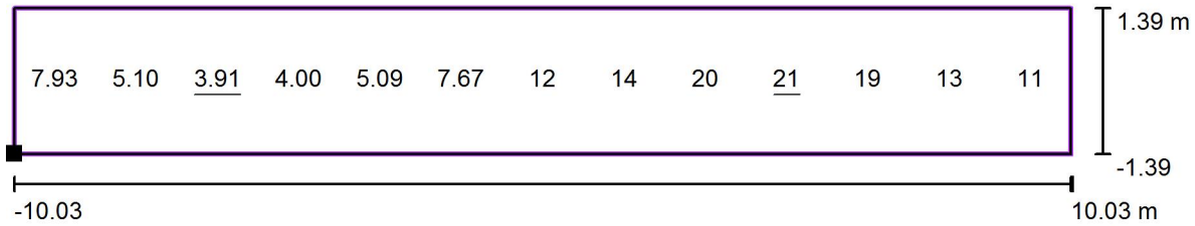
Reticolo: 11 x 3 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
12	3.99	24	0.33	0.17



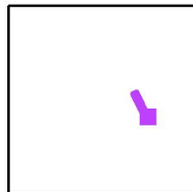
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z056 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 144

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (25.164 m, -
 8.004 m, 0.000 m)



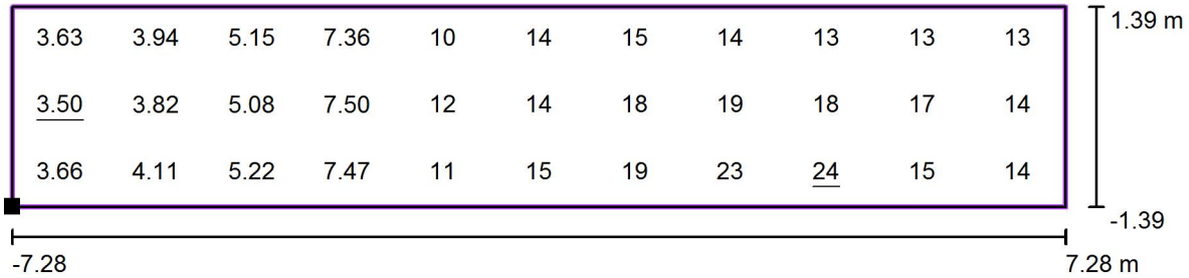
Reticolo: 13 x 1 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
11	3.91	21	0.36	0.18



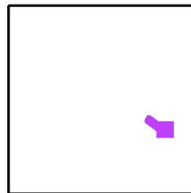
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z056 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 105

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (37.267 m, -
 17.077 m, 0.000 m)



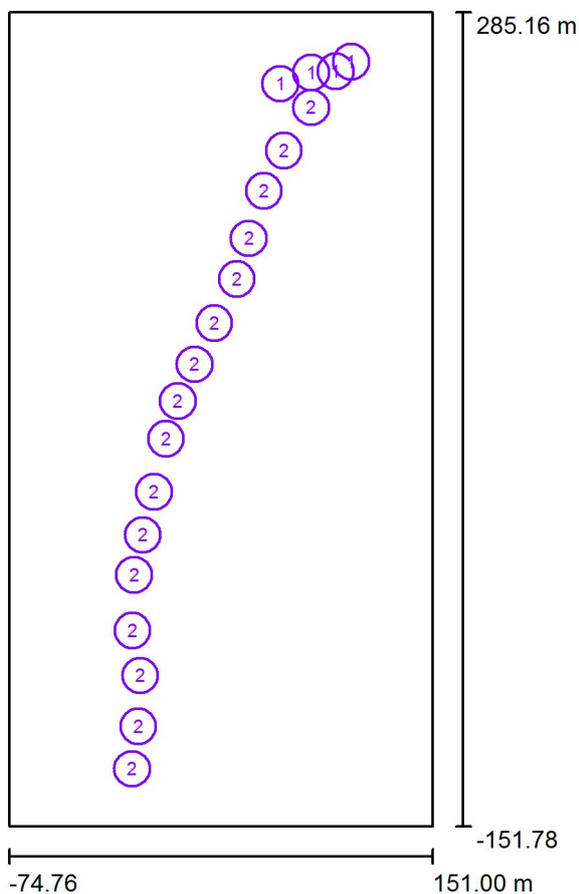
Reticolo: 11 x 3 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
12	3.50	24	0.30	0.14



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z057 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:4051

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	4	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M (1.000)	2490	2490	20.5
2	16	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.5-2M (1.000)	3220	3220	31.5
			Totale: 61478	Totale: 61480	586.0

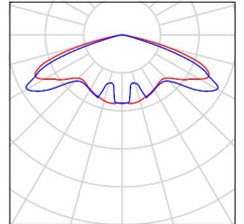


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z057 / Lista pezzi lampade

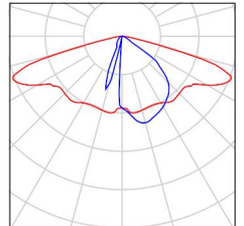
4 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M
 Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M
 Flusso luminoso (Lampada): 2490 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 2490 lm
 Potenza lampade: 20.5 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 27 65 96 100 100
 Dotazione: 1 x L-ER-0R2C1-4000-350-2M
 (Fattore di correzione 1.000).

Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.



16 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.5-2M
 Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.5-2M
 Flusso luminoso (Lampada): 3220 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 3220 lm
 Potenza lampade: 31.5 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 39 71 96 100 100
 Dotazione: 1 x L-ER-0R2C1-4000-525-2M
 (Fattore di correzione 1.000).

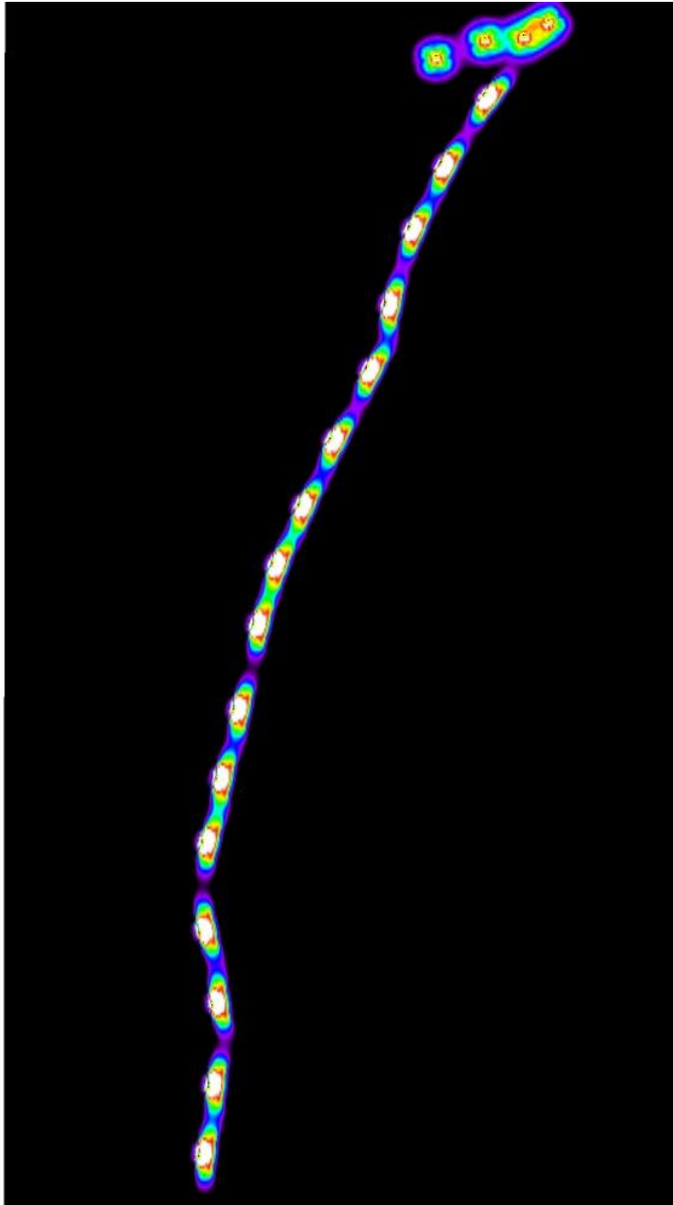
Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z057 / Rendering colori sfalsati

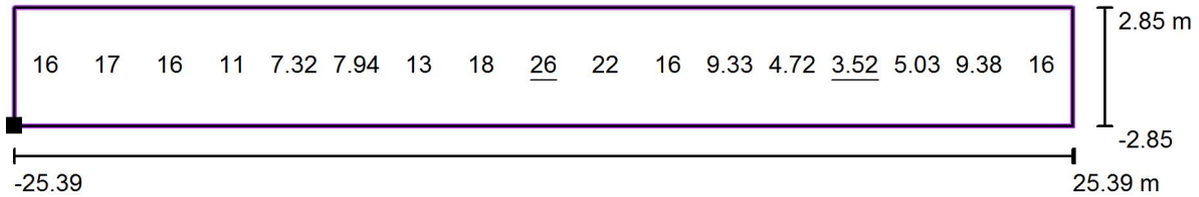


2 4.25 6.50 8.75 11 13.25 15.50 17.75 20 lx



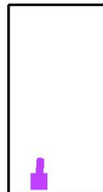
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z057 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 364

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-2.875 m, -
 124.870 m, 0.000 m)



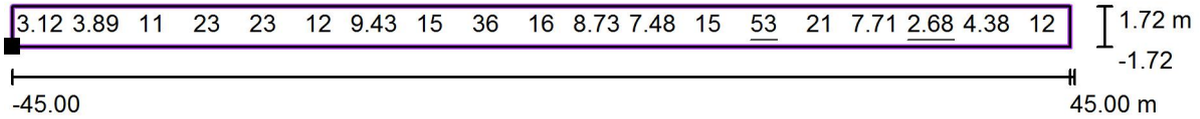
Reticolo: 17 x 1 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
13	3.52	26	0.28	0.14



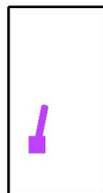
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z057 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 644

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-7.601 m, -
 36.148 m, 0.000 m)



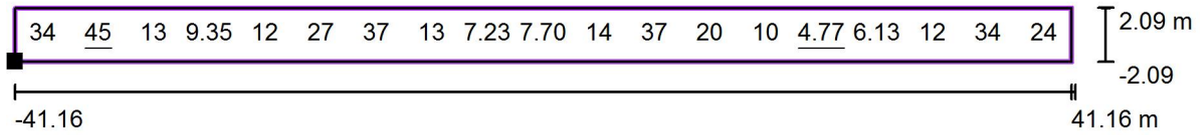
Reticolo: 19 x 1 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
15	2.68	53	0.18	0.05



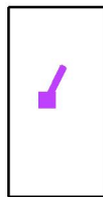
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z057 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 589

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (15.571 m,
 70.833 m, 0.000 m)



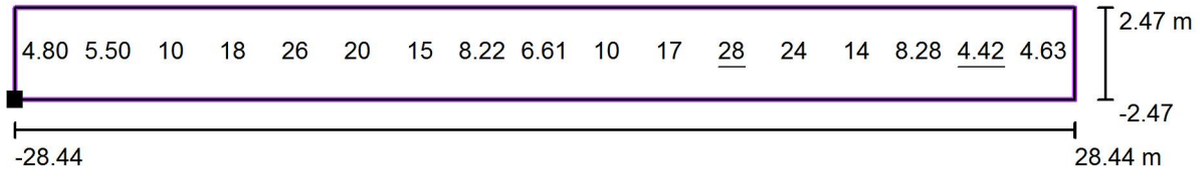
Reticolo: 19 x 1 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
19	4.77	45	0.25	0.11



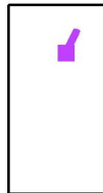
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z057 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 407

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (59.320 m,
 172.631 m, 0.000 m)



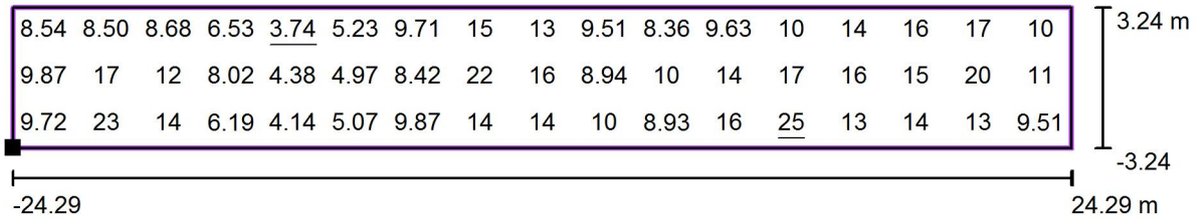
Reticolo: 17 x 1 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
13	4.42	28	0.33	0.16



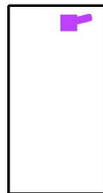
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z057 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 348

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (65.442 m,
 244.082 m, 0.000 m)



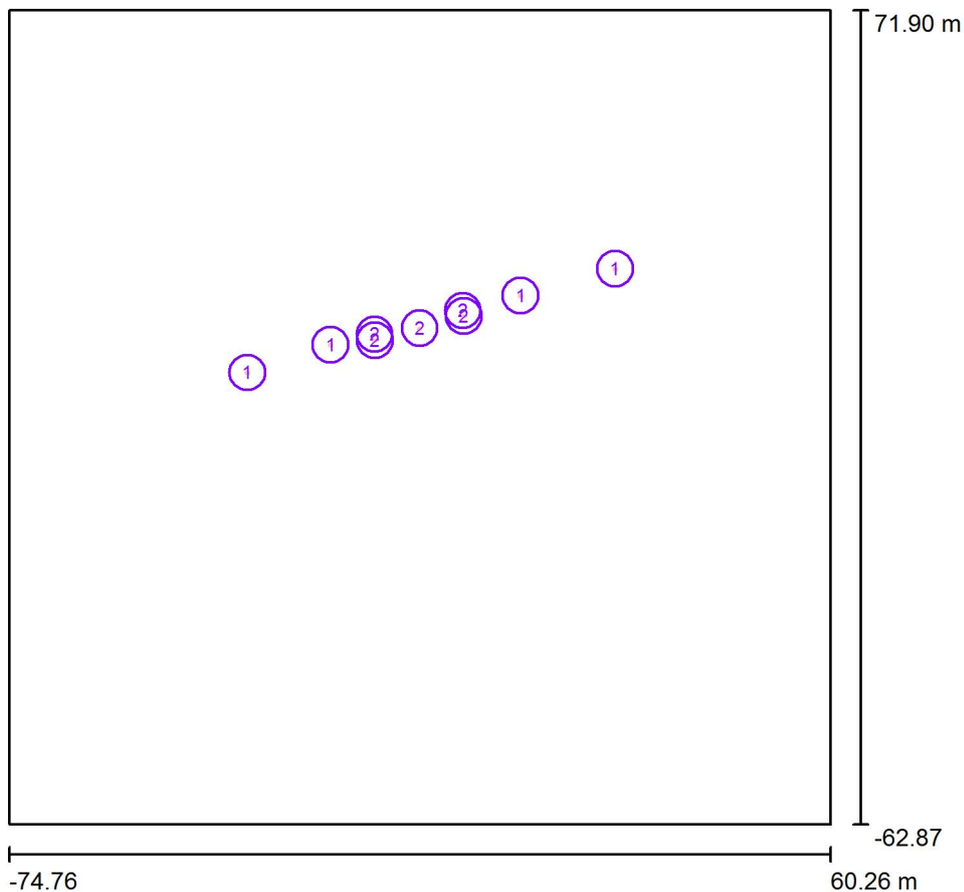
Reticolo: 17 x 3 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
12	3.74	25	0.32	0.15



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z058 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	4	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0F2H1 S 3.5-2M (1.000)	3150	3150	30.5
2	5	AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F2H1 STU-M 3.5-2M (1.000)	3430	3430	30.5
Totale:			29749	Totale: 29750	274.5

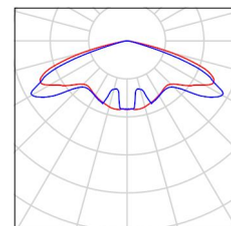


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z058 / Lista pezzi lampade

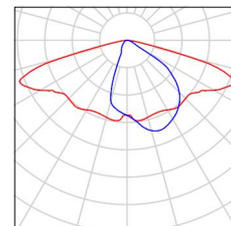
4 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0F2H1 S 3.5-2M ECORAYS TP 0F2H1 S 3.5-2M
Articolo No.: ECORAYS TP 0F2H1 S 3.5-2M
Flusso luminoso (Lampada): 3150 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 3150 lm
Potenza lampade: 30.5 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 27 65 96 100 100
Dotazione: 1 x L-ECR-0F2H1-3000-525-2M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).

Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.



5 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F2H1 STU-M 3.5-2M Galileo 1 0F2H1 STU-M 3.5-2M
Articolo No.: Galileo 1 0F2H1 STU-M 3.5-2M
Flusso luminoso (Lampada): 3430 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 3430 lm
Potenza lampade: 30.5 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 39 71 96 100 100
Dotazione: 1 x L-GAL1-0F2H1-3000-525-2M (Fattore di correzione 1.000).

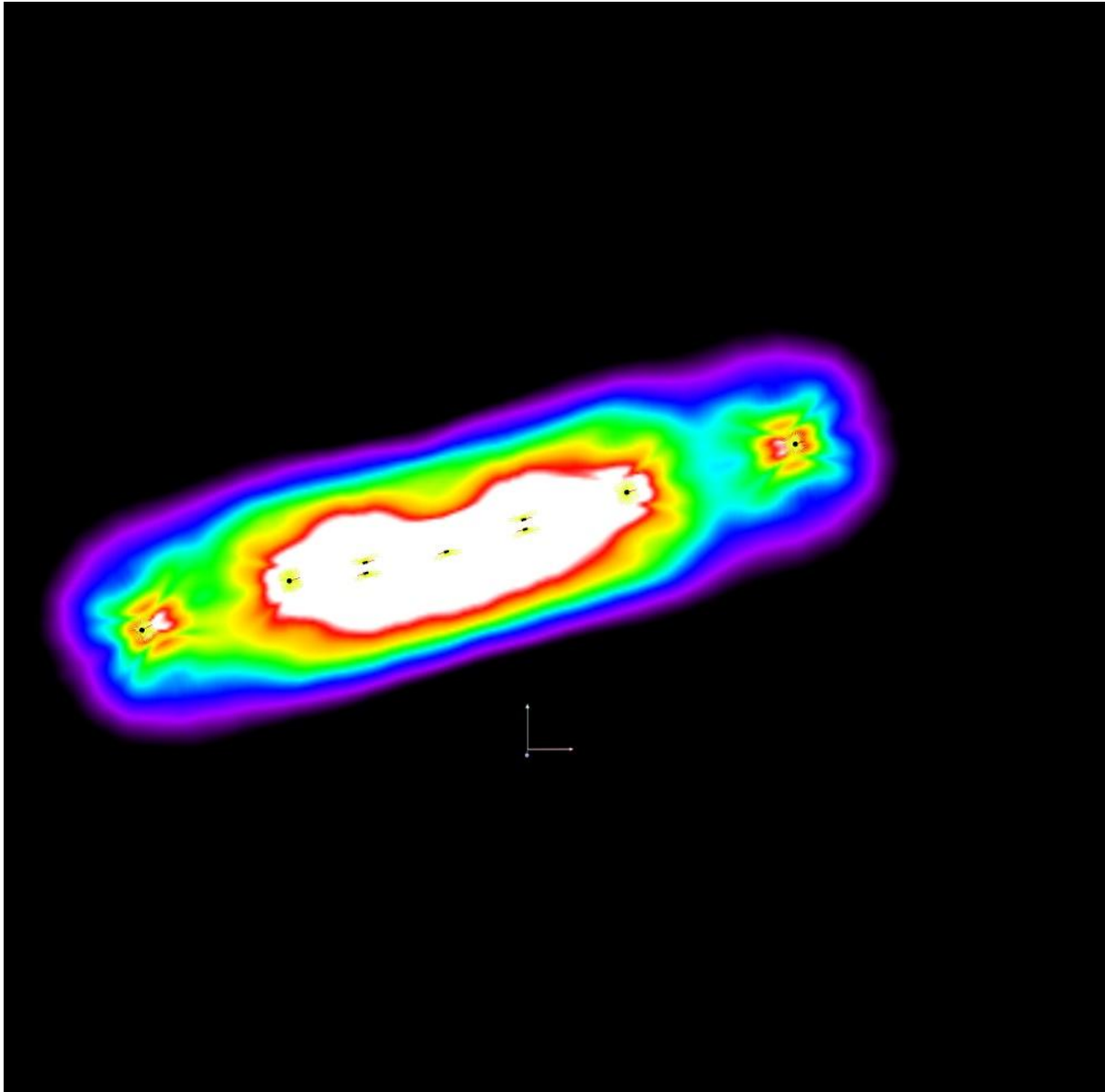
Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z058 / Rendering colori sfalsati

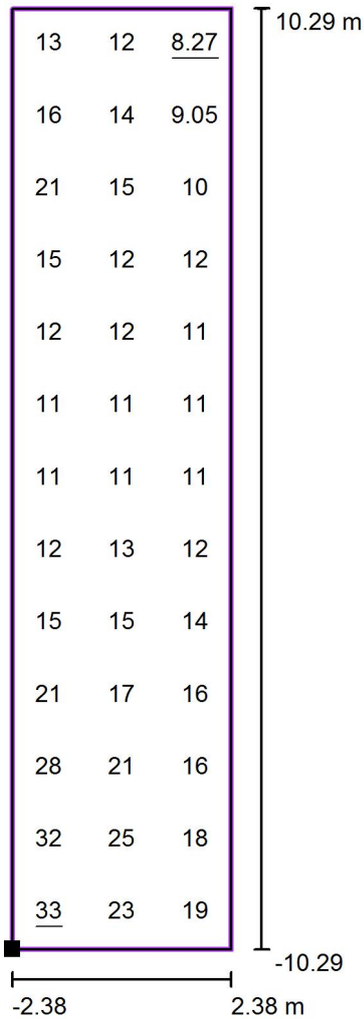


2 4.25 6.50 8.75 11 13.25 15.50 17.75 20 lx



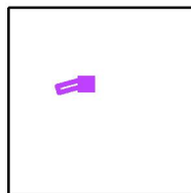
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z058 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 165

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-18.842 m,
 16.816 m, 0.000 m)



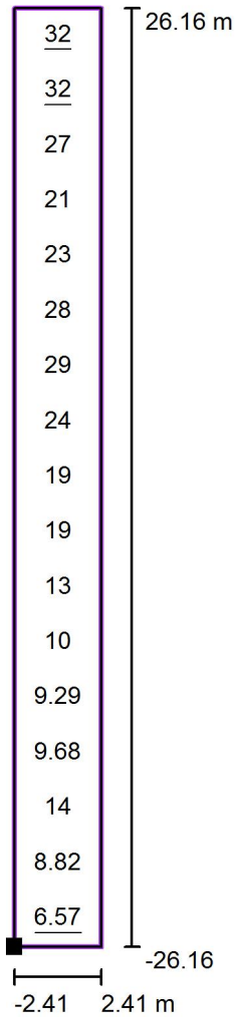
Reticolo: 3 x 13 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
16	8.27	33	0.53	0.25



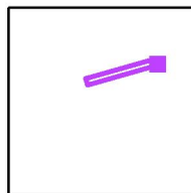
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z058 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 420

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (31.965 m,
 31.116 m, 0.000 m)



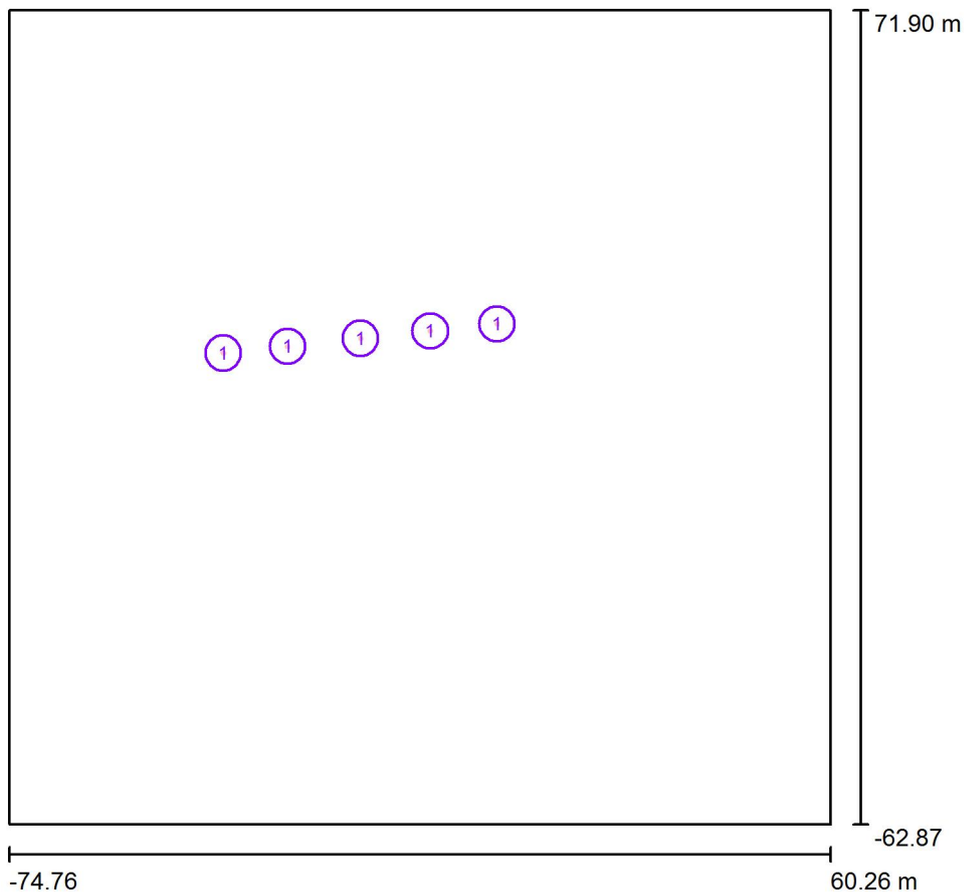
Reticolo: 1 x 17 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
19	6.57	32	0.34	0.20



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z059 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	5	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M (1.000)	2490	2490	20.5
Totale:			12450	Totale: 12450	102.5

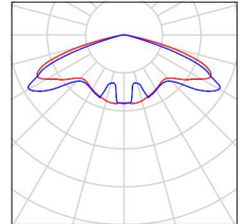


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z059 / Lista pezzi lampade

5 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP
0R2C1 S 4.3-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M
Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M
Flusso luminoso (Lampada): 2490 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 2490 lm
Potenza lampade: 20.5 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 27 65 96 100 100
Dotazione: 1 x L-ER-0R2C1-4000-350-2M
(Fattore di correzione 1.000).

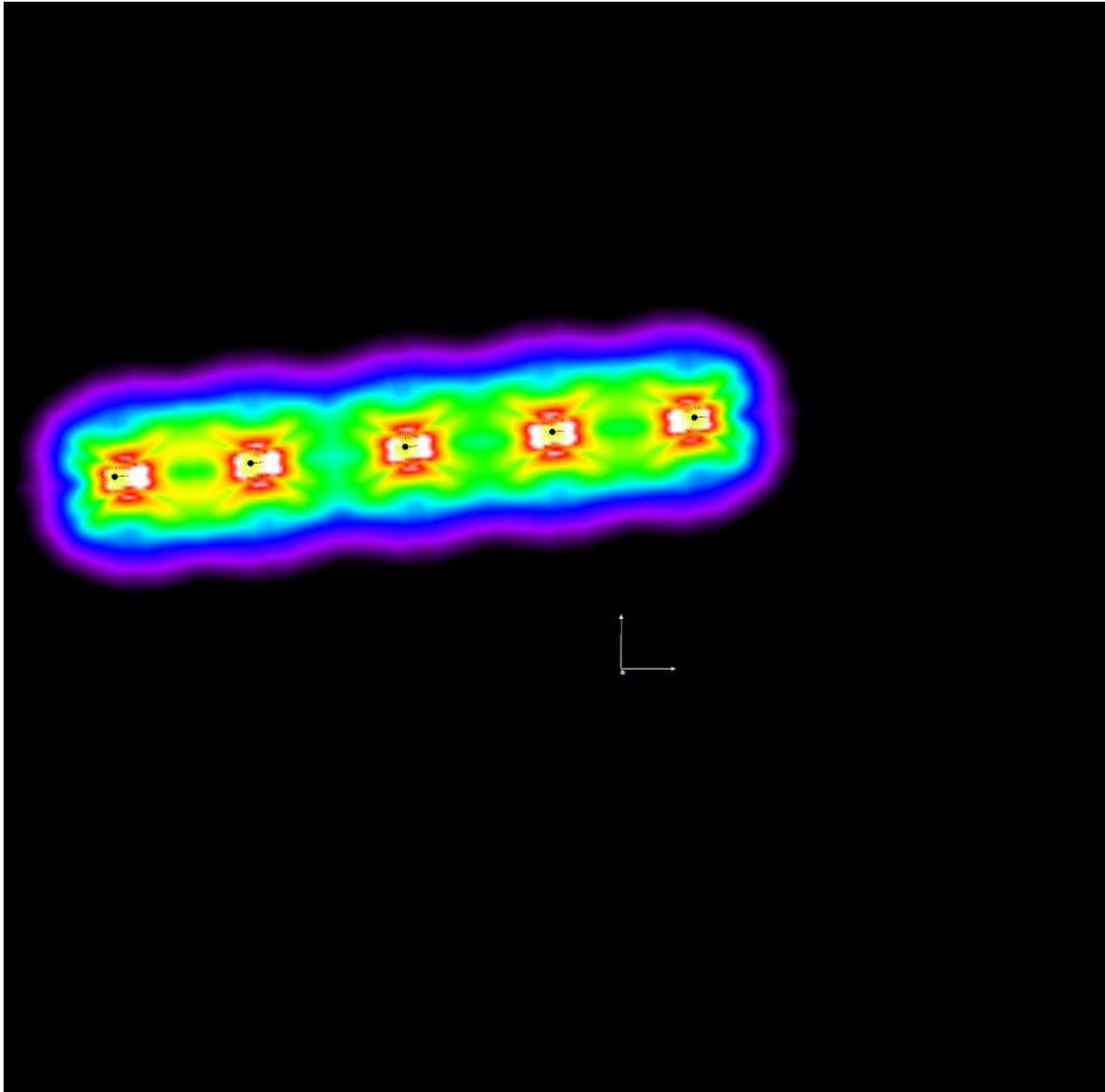
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z059 / Rendering colori sfalsati

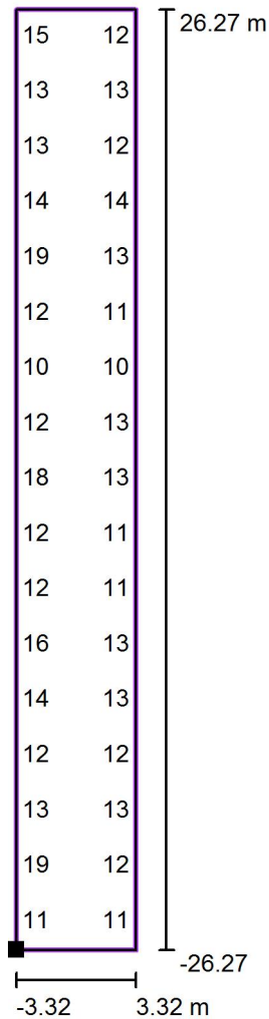


2 4.25 6.50 8.75 11 13.25 15.50 17.75 20 lx



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

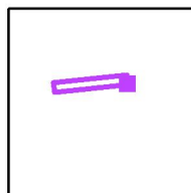
Z059 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 422

Impossibile visualizzare tutti i valori calcolati.

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (10.336 m,
 17.703 m, 0.000 m)



Reticolo: 3 x 17 Punti

E_m [lx]
 14

E_{min} [lx]
 9.95

E_{max} [lx]
 24

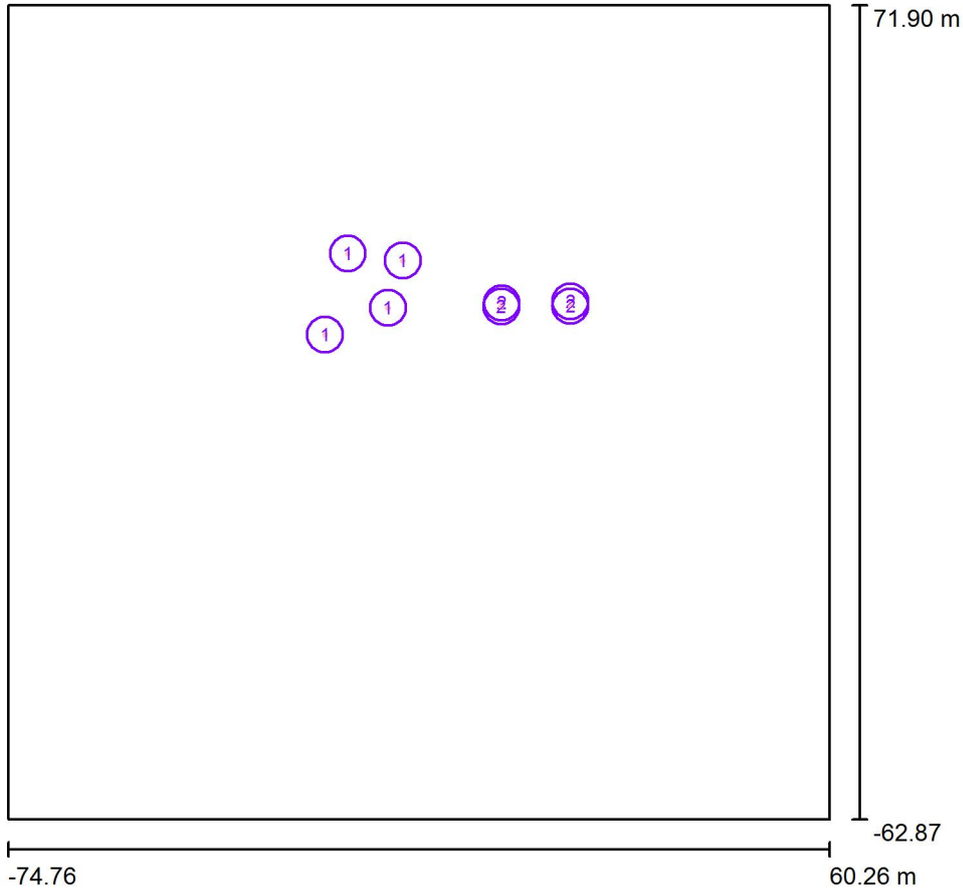
E_{min} / E_m
 0.71

E_{min} / E_{max}
 0.42



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z060 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	4	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0F2H1 S 3.5-2M ECORAYS TP 0F2H1 S 3.5-2M (1.000)	3150	3150	30.5
2	4	AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F2H1 S05 3.7-2M Galileo 1 0F2H1 S05 3.7-2M (1.000)	4390	4390	40.0
Totale:			30160	Totale: 30160	282.0

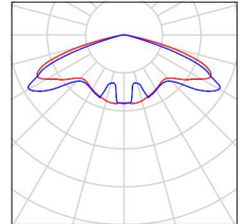


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z060 / Lista pezzi lampade

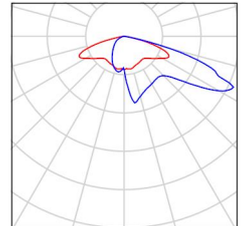
4 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0F2H1 S 3.5-2M ECORAYS TP 0F2H1 S 3.5-2M
Articolo No.: ECORAYS TP 0F2H1 S 3.5-2M
Flusso luminoso (Lampada): 3150 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 3150 lm
Potenza lampade: 30.5 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 27 65 96 100 100
Dotazione: 1 x L-ECR-0F2H1-3000-525-2M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).

Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.



4 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F2H1 S05 3.7-2M Galileo 1 0F2H1 S05 3.7-2M
Articolo No.: Galileo 1 0F2H1 S05 3.7-2M
Flusso luminoso (Lampada): 4390 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 4390 lm
Potenza lampade: 40.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 27 61 95 100 100
Dotazione: 1 x L-GAL1-0F2H1-3000-700-2M (Fattore di correzione 1.000).

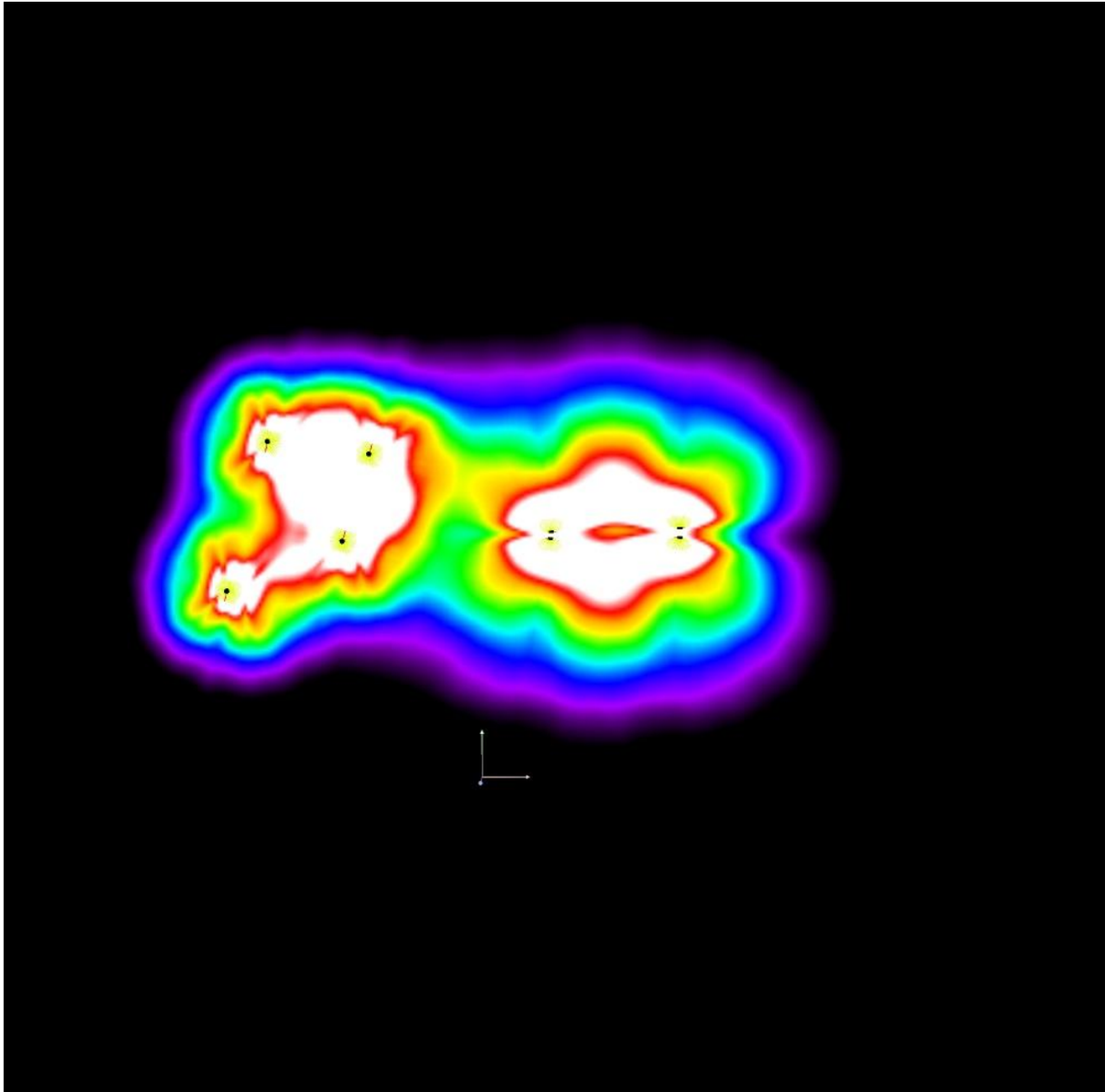
Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z060 / Rendering colori sfalsati

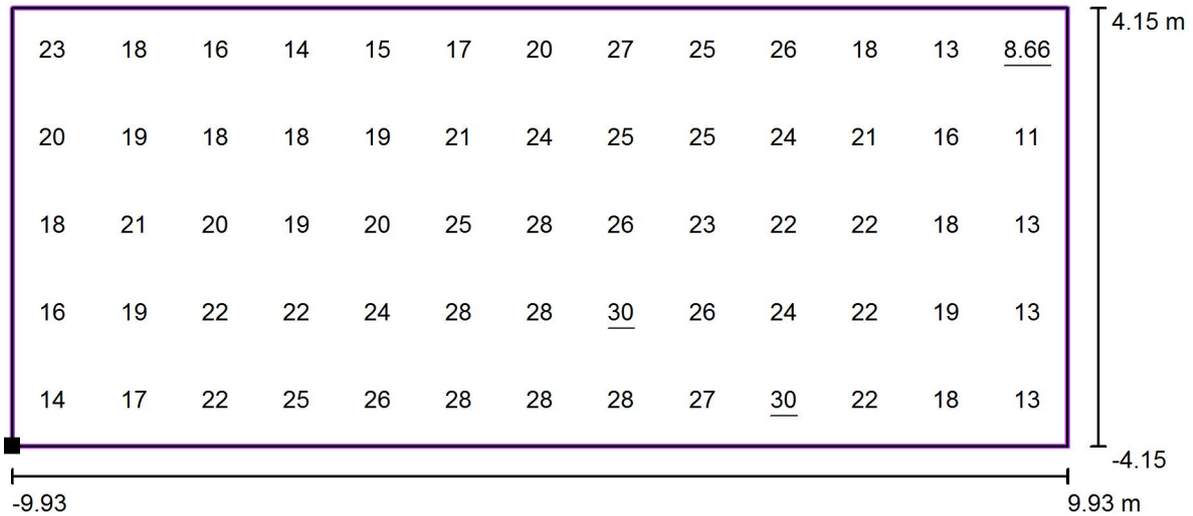


2 4.25 6.50 8.75 11 13.25 15.50 17.75 20 lx



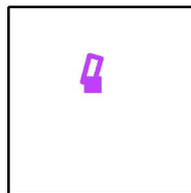
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z060 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 143

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-14.225 m,
 16.052 m, 0.000 m)



Reticolo: 13 x 5 Punti

E_m [lx]
 21

E_{min} [lx]
 8.66

E_{max} [lx]
 30

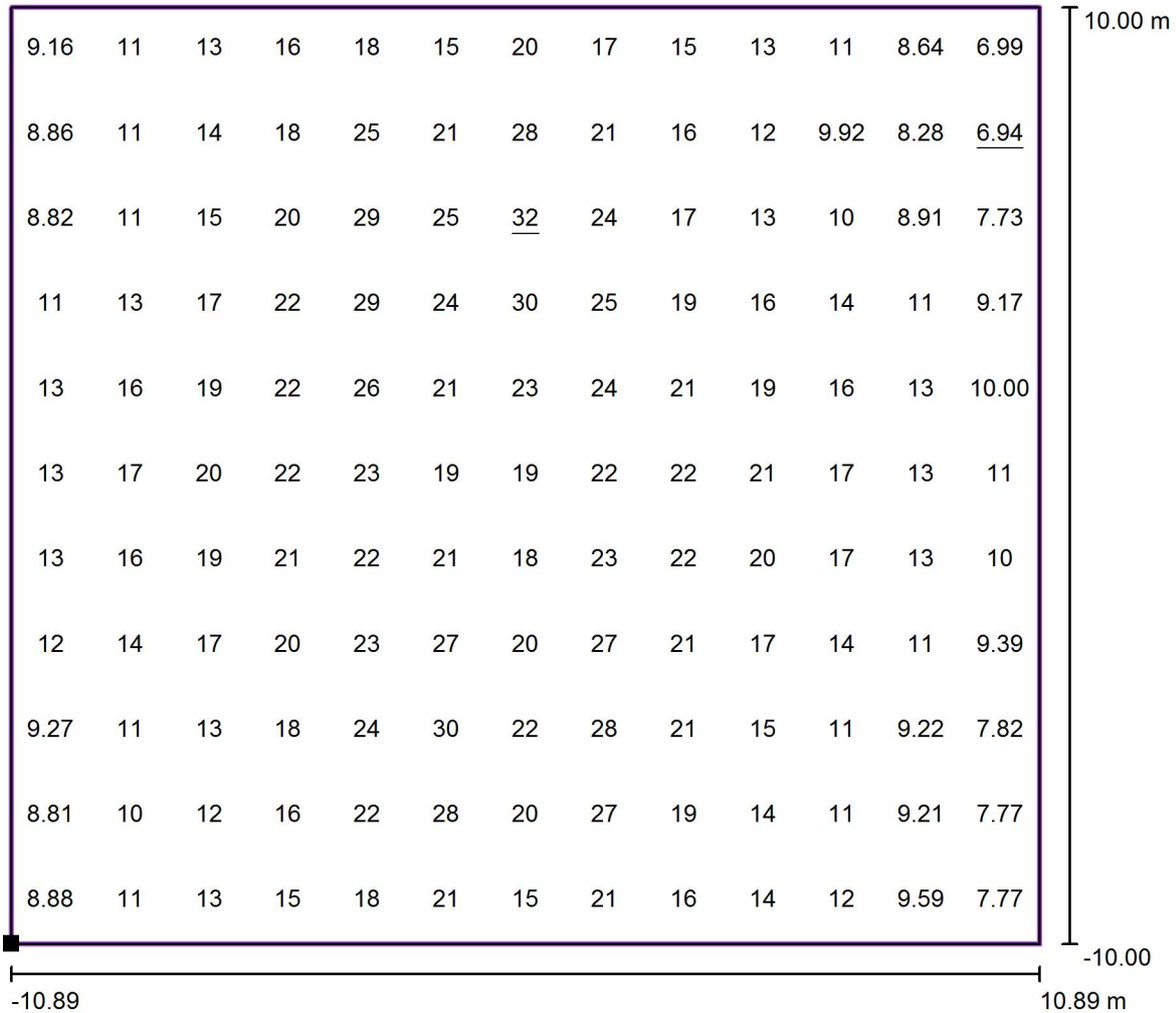
E_{min} / E_m
 0.41

E_{min} / E_{max}
 0.29



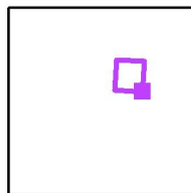
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z060 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 161

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (20.947 m,
 11.813 m, 0.000 m)



Reticolo: 13 x 11 Punti

E_m [lx]
17

E_{min} [lx]
6.94

E_{max} [lx]
32

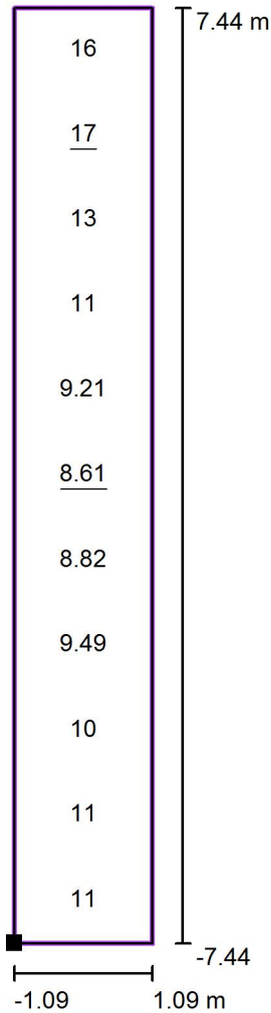
E_{min} / E_m
0.41

E_{min} / E_{max}
0.22



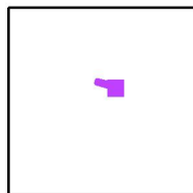
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z060 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 120

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (2.217 m,
 13.931 m, 0.000 m)



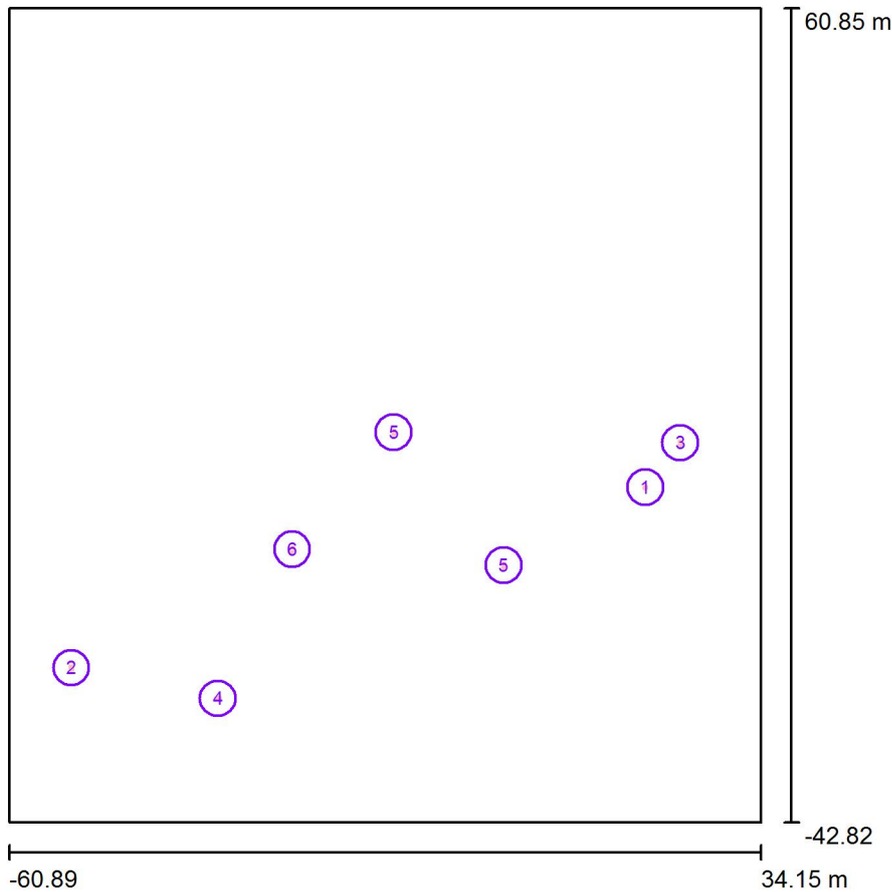
Reticolo: 1 x 11 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
11	8.61	17	0.76	0.51



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z061 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:961

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0F2H1 S 3.3-2M ECORAYS TP 0F2H1 S 3.3-2M (1.000)	2200	2200	21.0
2	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.5-2M ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.5-2M (1.000)	3250	3250	30.5
3	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.7-4M ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.7-4M (1.000)	7910	7910	76.0
4	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 3.5-2M ITALO 1 0F3 STW 3.5-2M (1.000)	4540	4540	39.0
5	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 3.5-3M ITALO 1 0F3 STW 3.5-3M (1.000)	6590	6590	57.0



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z061 / Dati di pianificazione

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
6	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 2 UB TS 0F2H1 S 3.5-6M ITALO 2 UB TS 0F2H1 S 3.5-6M (1.000)	10330	10330	85.0
Totale:			41409	Totale: 41410	365.5



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z061 / Lista pezzi lampade

<p>1 Pezzo</p> <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0F2H1 S 3.3-2M ECORAYS TP 0F2H1 S 3.3-2M Articolo No.: ECORAYS TP 0F2H1 S 3.3-2M Flusso luminoso (Lampada): 2200 lm Flusso luminoso (Lampadine): 2200 lm Potenza lampade: 21.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 27 65 96 100 100 Dotazione: 1 x L-ECR-0F2H1-3000-350-2M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
<p>1 Pezzo</p> <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.5-2M ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.5-2M Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.5-2M Flusso luminoso (Lampada): 3250 lm Flusso luminoso (Lampadine): 3250 lm Potenza lampade: 30.5 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 40 72 96 100 100 Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-3000-525-2M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
<p>1 Pezzo</p> <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.7-4M ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.7-4M Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.7-4M Flusso luminoso (Lampada): 7910 lm Flusso luminoso (Lampadine): 7910 lm Potenza lampade: 76.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 40 72 96 100 100 Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-3000-700-4M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
<p>1 Pezzo</p> <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 3.5-2M ITALO 1 0F3 STW 3.5-2M Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 3.5-2M Flusso luminoso (Lampada): 4540 lm Flusso luminoso (Lampadine): 4540 lm Potenza lampade: 39.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 38 76 97 100 100 Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-3000-525-2M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
<p>2 Pezzo</p> <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 3.5-3M ITALO 1 0F3 STW 3.5-3M Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 3.5-3M Flusso luminoso (Lampada): 6590 lm Flusso luminoso (Lampadine): 6590 lm Potenza lampade: 57.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 38 76 97 100 100 Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-3000-525-3M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	

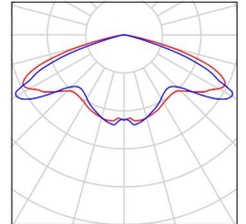


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z061 / Lista pezzi lampade

1 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 2 UB TS
0F2H1 S 3.5-6M ITALO 2 UB TS 0F2H1 S 3.5-
6M
Articolo No.: ITALO 2 UB TS 0F2H1 S 3.5-6M
Flusso luminoso (Lampada): 10330 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 10330 lm
Potenza lampade: 85.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 28 66 96 100 100
Dotazione: 1 x L-IT2UB-0F2H1-3000-525-6M
(Fattore di correzione 1.000).

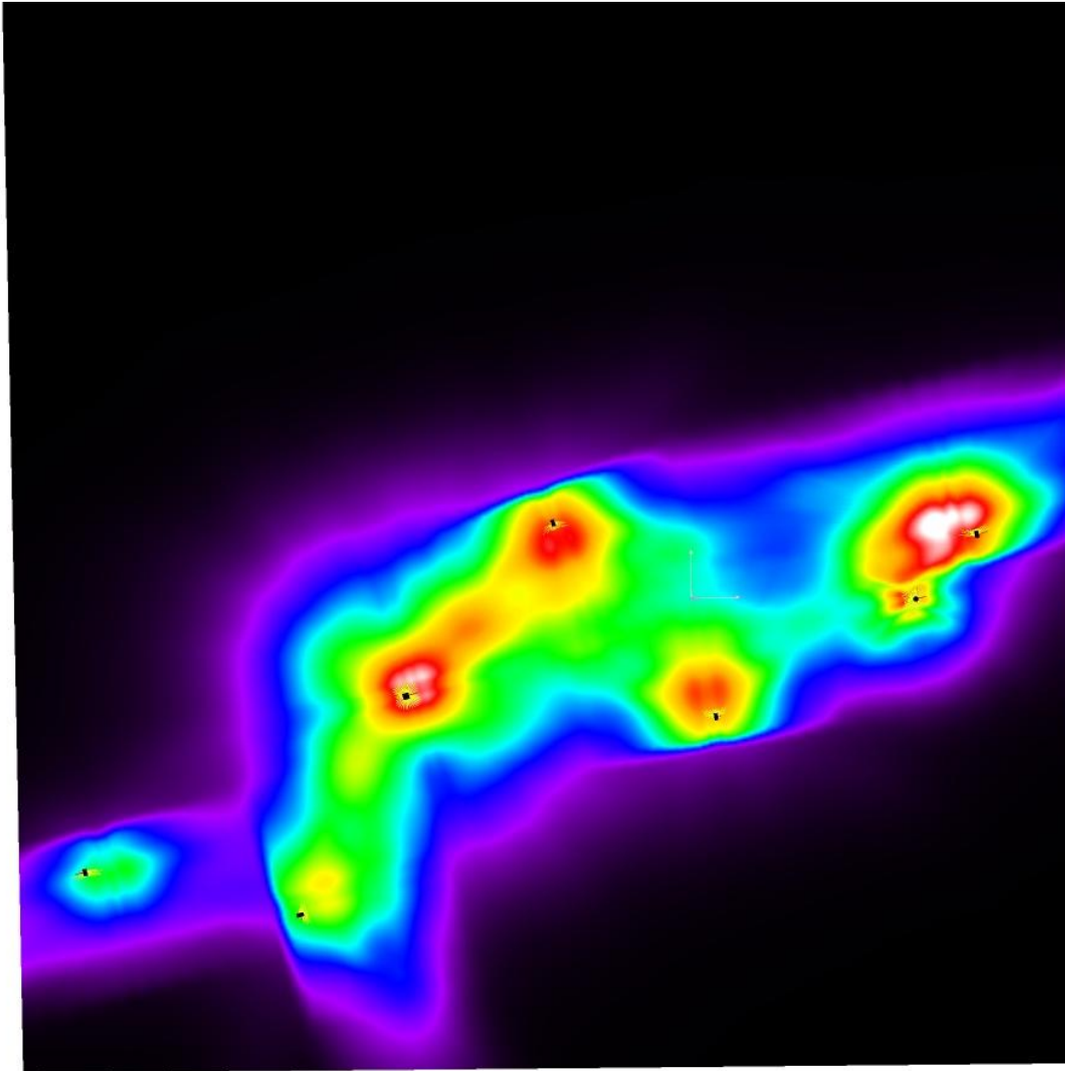
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z061 / Rendering colori sfalsati



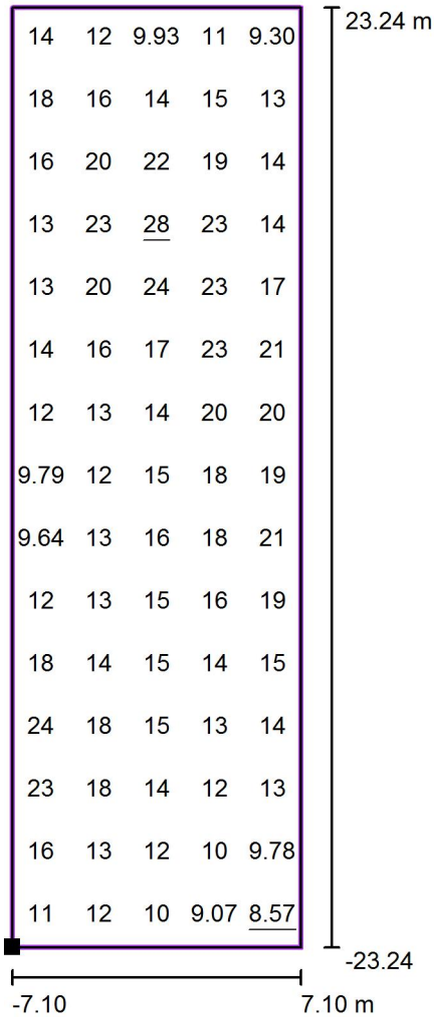
0 3.75 7.50 11.25 15 18.75 22.50 26.25 30

lx



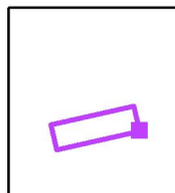
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z061 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 373

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (10.787 m, -
 6.825 m, 0.000 m)



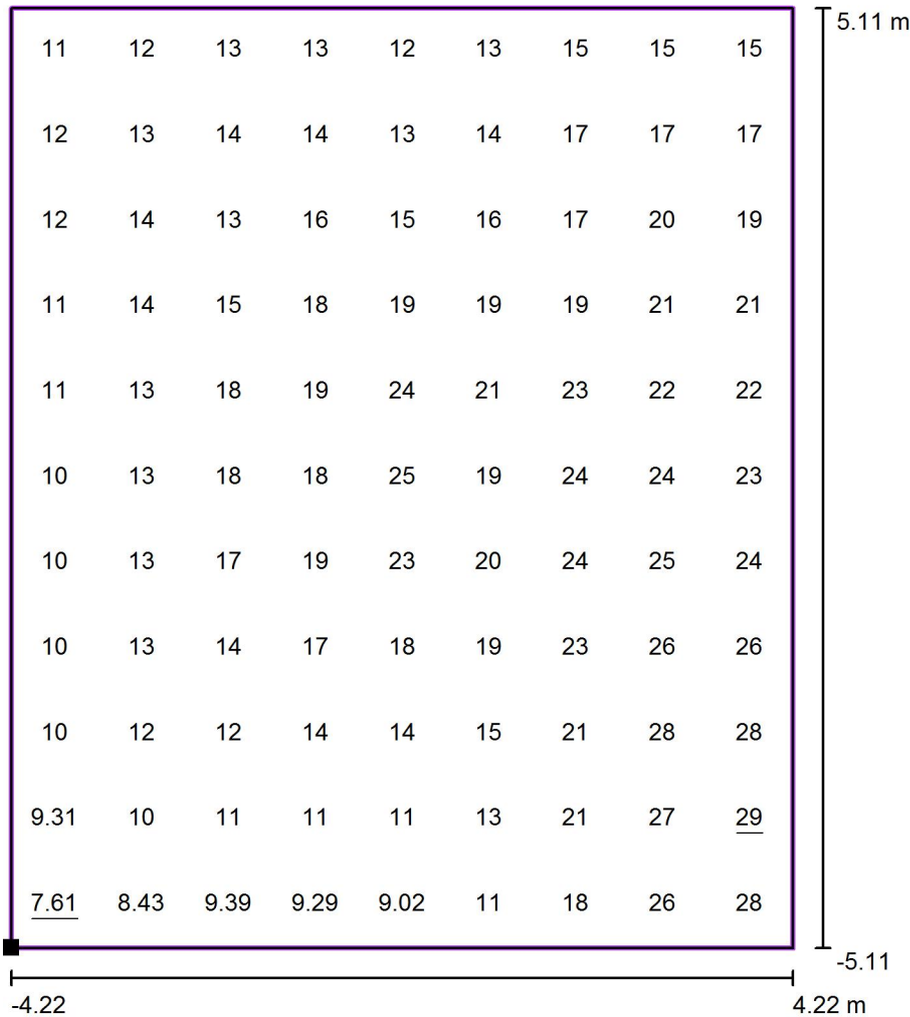
Reticolo: 5 x 15 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
16	8.57	28	0.55	0.31



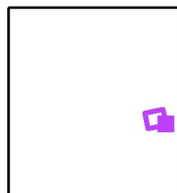
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z061 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 82

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (25.426 m, -
 3.171 m, 0.000 m)



Reticolo: 9 x 11 Punti

E_m [lx]
17

E_{min} [lx]
7.61

E_{max} [lx]
29

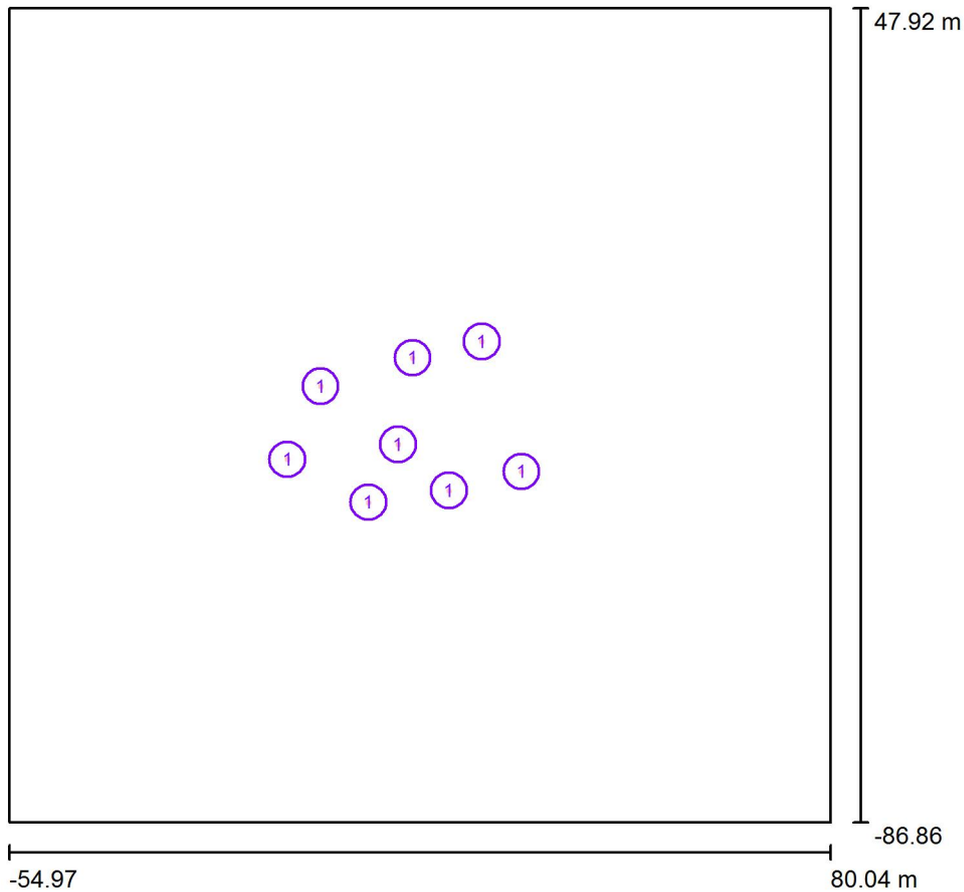
E_{min} / E_m
0.45

E_{min} / E_{max}
0.26



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z063 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	8	AEC ILLUMINAZIONE SRL LF-LS 13-14 iBox 0F2H1 S 3.5-2M PCG LF-LS 13-14 iBox 0F2H1 S 3.5-2M PCG (1.000)	2600	2600	31.0
Totale:			20800	Totale: 20800	248.0

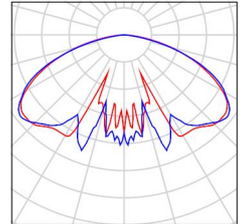


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z063 / Lista pezzi lampade

8 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL LF-LS 13-14 iBox
0F2H1 S 3.5-2M PCG LF-LS 13-14 iBox 0F2H1
S 3.5-2M PCG
Articolo No.: LF-LS 13-14 iBox 0F2H1 S 3.5-2M
PCG
Flusso luminoso (Lampada): 2600 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 2600 lm
Potenza lampade: 31.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 29 69 95 100 101
Dotazione: 1 x L-LFX-0F2H1-3000-525-2M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

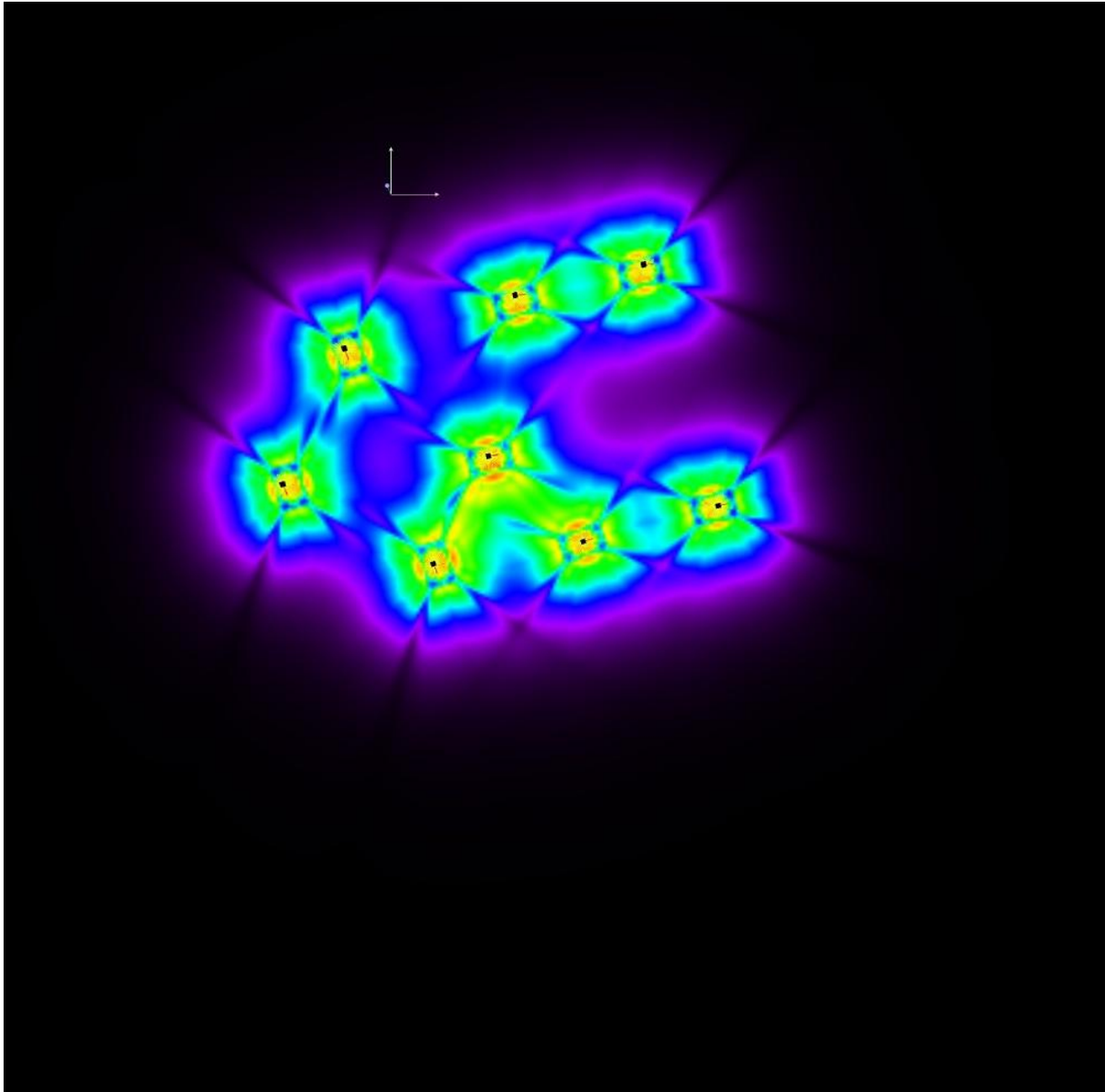
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z063 / Rendering colori sfalsati

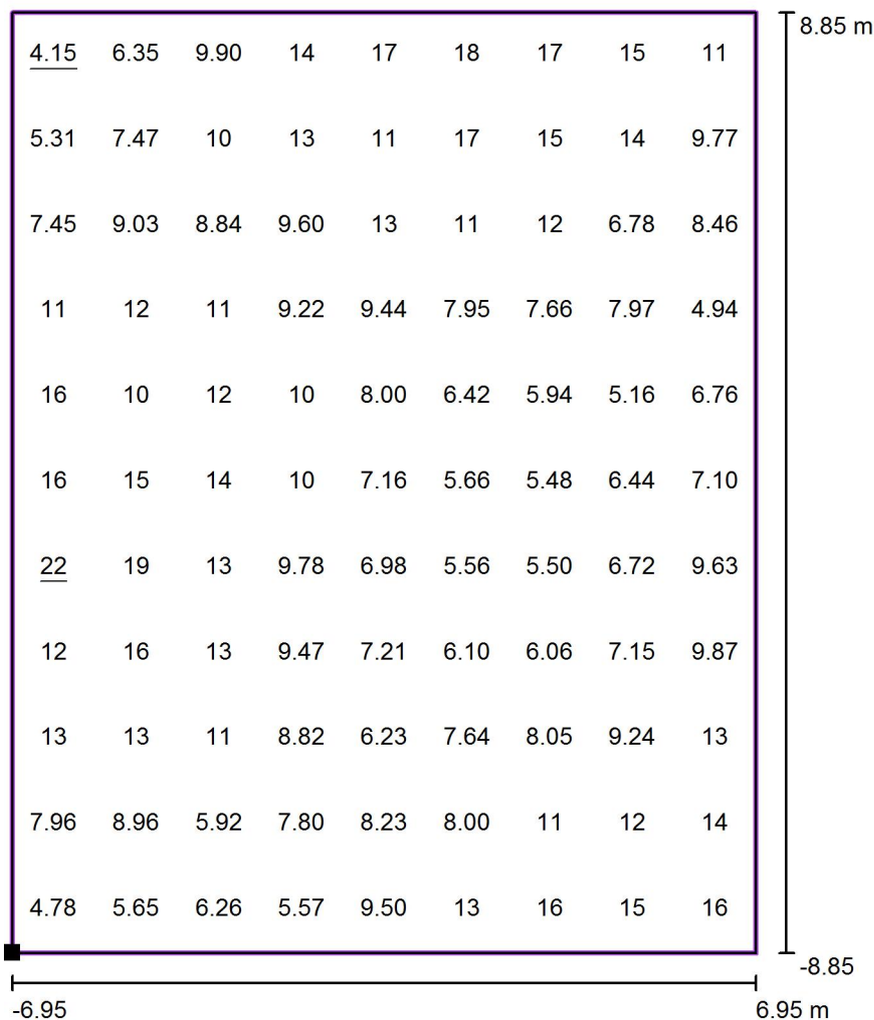


0 3.75 7.50 11.25 15 18.75 22.50 26.25 30 lx



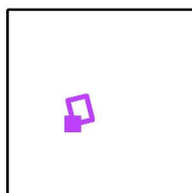
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z063 / Griglia di calcolo 2 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 142

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-7.890 m, -
 34.233 m, 0.000 m)



Reticolo: 9 x 11 Punti

E_m [lx]
10

E_{min} [lx]
4.15

E_{max} [lx]
22

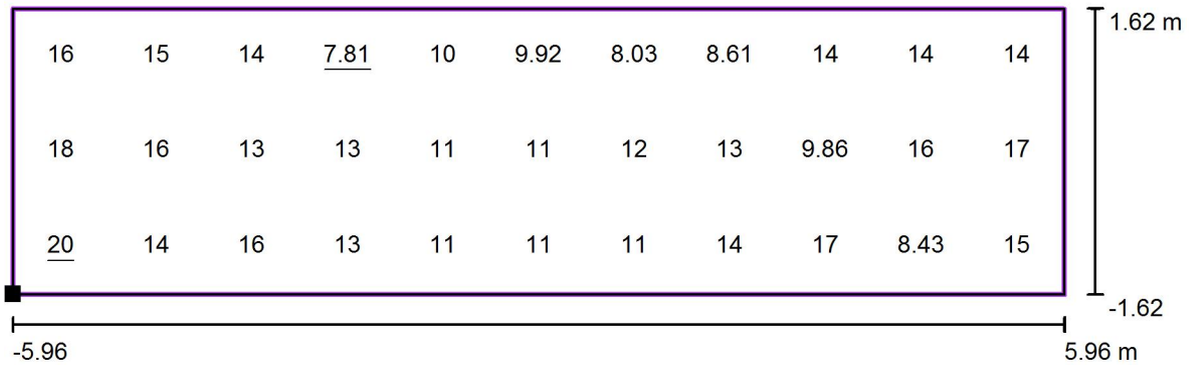
E_{min} / E_m
0.41

E_{min} / E_{max}
0.19



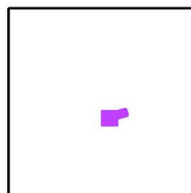
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z063 / Griglia di calcolo 2 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 86

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (17.620 m, -
 31.650 m, 0.000 m)



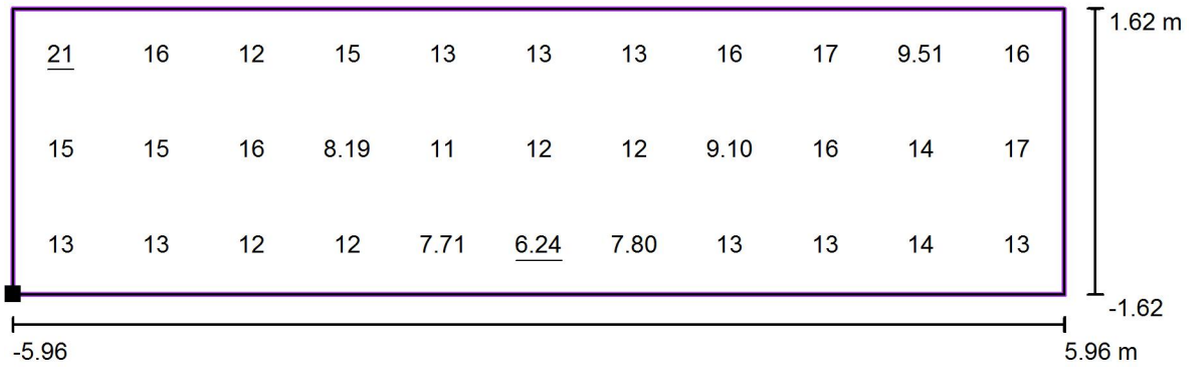
Reticolo: 11 x 3 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
13	7.81	20	0.60	0.40



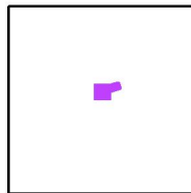
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z063 / Griglia di calcolo 2 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 86

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (12.525 m, -
 14.034 m, 0.000 m)



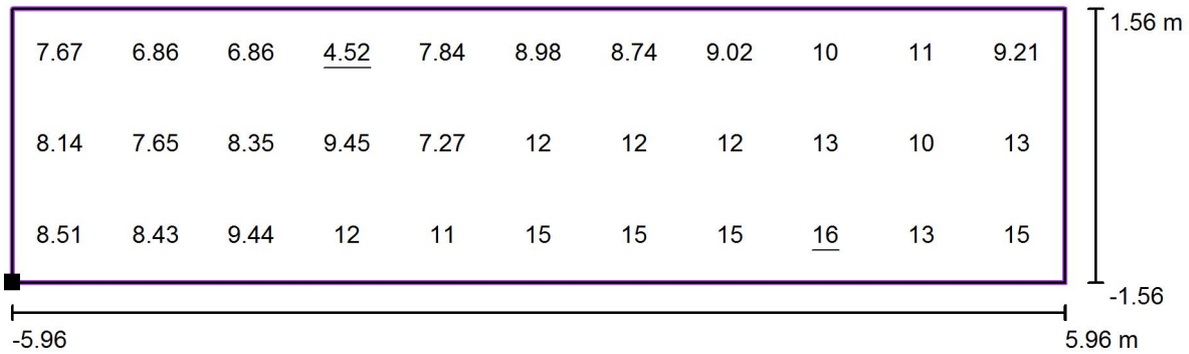
Reticolo: 11 x 3 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
13	6.24	21	0.48	0.29



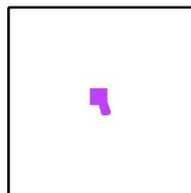
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z063 / Griglia di calcolo 2 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 86

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (9.657 m, -
 16.417 m, 0.000 m)



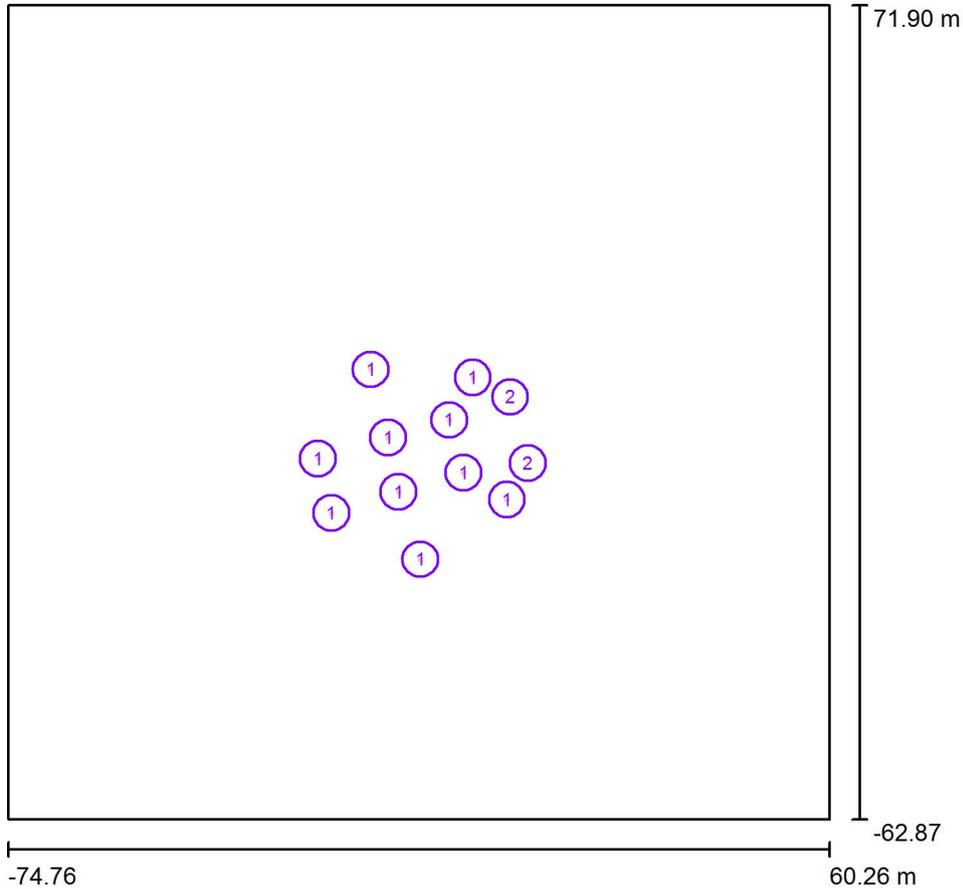
Reticolo: 11 x 3 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
10	4.52	16	0.44	0.29



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z064 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 1.5%

Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	10	AEC ILLUMINAZIONE SRL LF-LS 13-14 iBox 0F2H1 S 3.5-2M PCG LF-LS 13-14 iBox 0F2H1 S 3.5-2M PCG (1.000)	2600	2600	31.0
2	2	IGUZZINI E200 Famiglia Miniwoody 10,7W (1.000)	564	870	10.7
Totale:			27129	27740	331.4

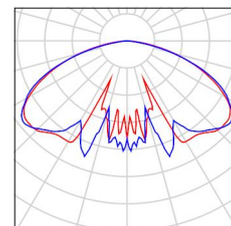


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

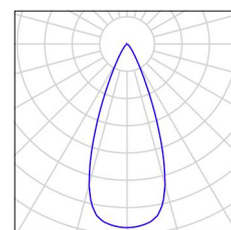
Z064 / Lista pezzi lampade

10 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL LF-LS 13-14 iBox 0F2H1 S 3.5-2M PCG LF-LS 13-14 iBox 0F2H1 S 3.5-2M PCG
 Articolo No.: LF-LS 13-14 iBox 0F2H1 S 3.5-2M PCG
 Flusso luminoso (Lampada): 2600 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 2600 lm
 Potenza lampade: 31.0 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 29 69 95 100 101
 Dotazione: 1 x L-LFX-0F2H1-3000-525-2M-70-25
 (Fattore di correzione 1.000).

Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.



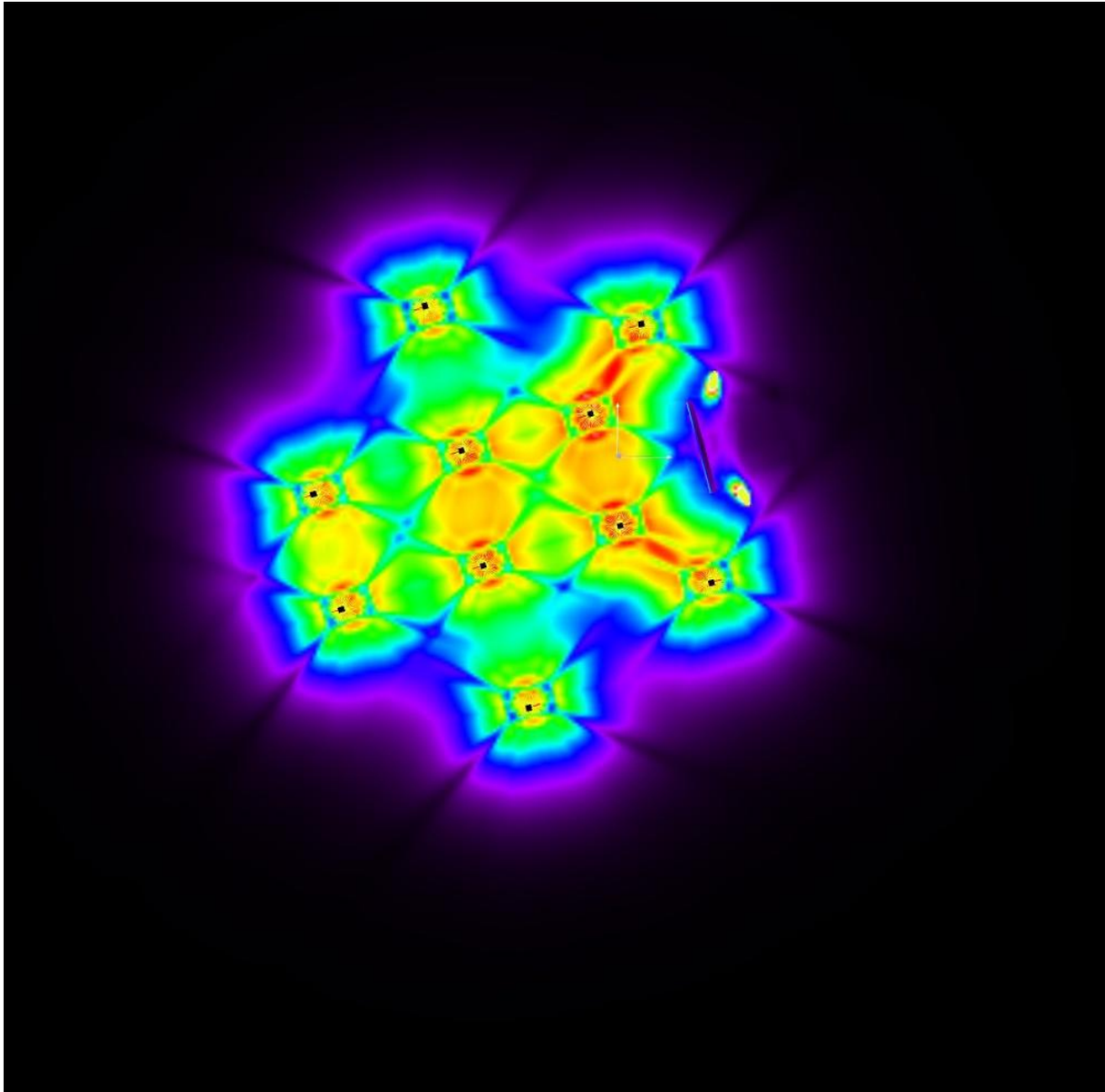
2 Pezzo IGUZZINI E200 Famiglia Miniwoody 10,7W
 Articolo No.: E200
 Flusso luminoso (Lampada): 564 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 870 lm
 Potenza lampade: 10.7 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 96 100 100 100 65
 Dotazione: 1 x A57K (Fattore di correzione 1.000).





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z064 / Rendering colori sfalsati

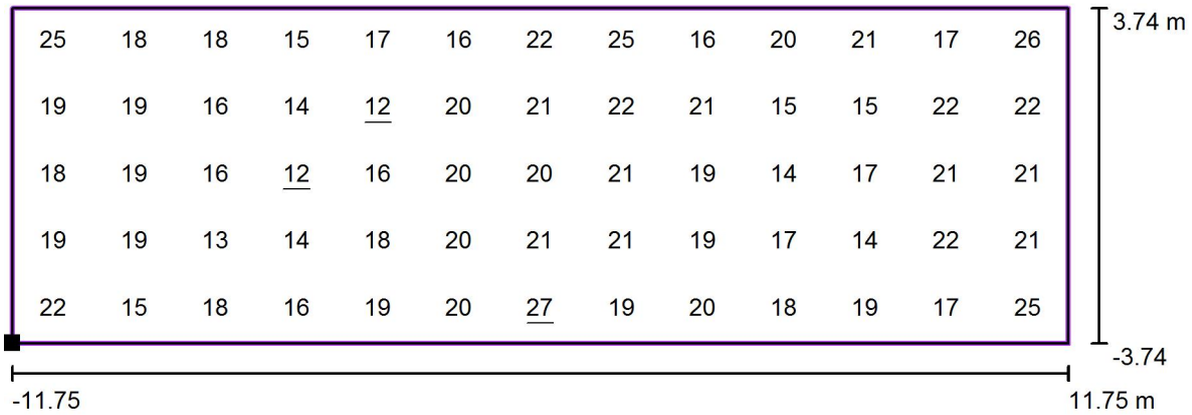


0 3.75 7.50 11.25 15 18.75 22.50 26.25 30 lx



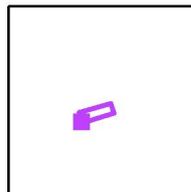
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z064 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 169

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-22.202 m, -
 11.226 m, 0.000 m)



Reticolo: 13 x 5 Punti

E_m [lx]
19

E_{min} [lx]
12

E_{max} [lx]
27

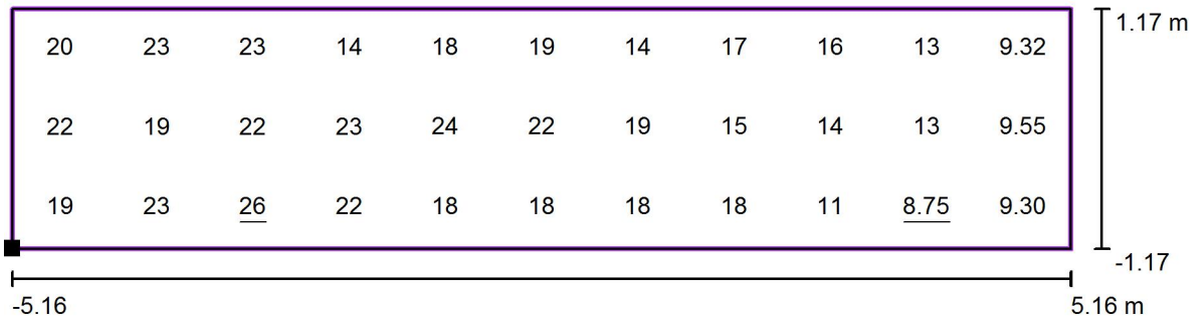
E_{min} / E_m
0.62

E_{min} / E_{max}
0.43



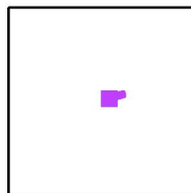
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z064 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 74

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-2.414 m,
 6.246 m, 0.000 m)



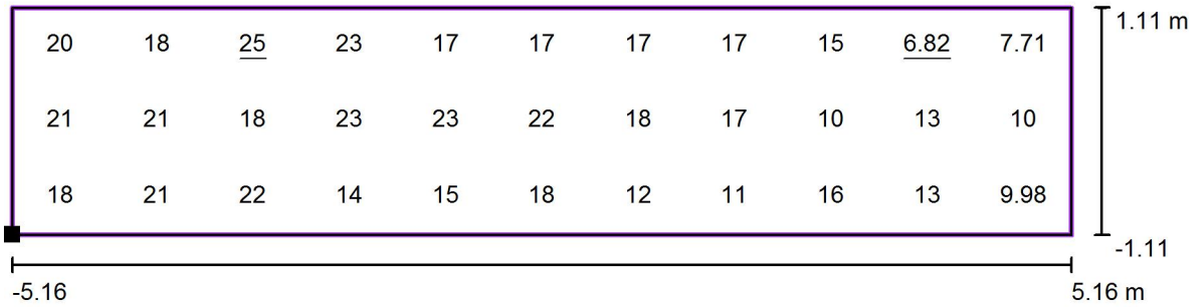
Reticolo: 11 x 3 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
18	8.75	26	0.50	0.33



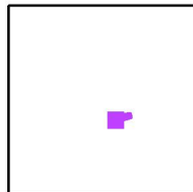
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z064 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 74

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (2.124 m, -
 10.474 m, 0.000 m)



Reticolo: 11 x 3 Punti

E_m [lx]
 17

E_{min} [lx]
 6.82

E_{max} [lx]
 25

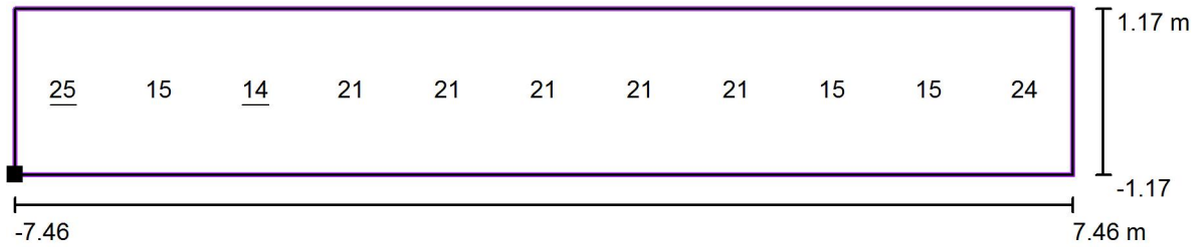
E_{min} / E_m
 0.41

E_{min} / E_{max}
 0.28



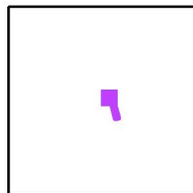
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z064 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 107

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-2.430 m,
 6.166 m, 0.000 m)



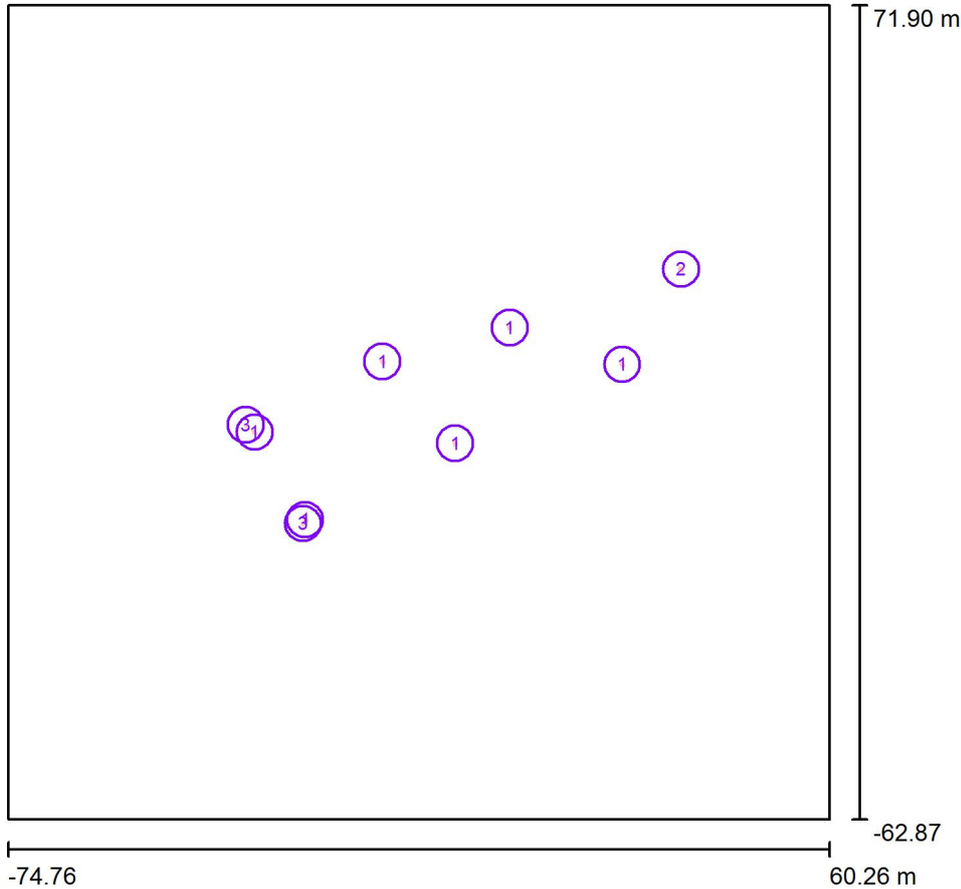
Reticolo: 11 x 1 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
19	14	25	0.73	0.57



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z065 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 1.5%

Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	6	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M (1.000)	7150	7150	57.0
2	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-2M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-2M (1.000)	3690	3690	30.5
3	2	IGUZZINI BU92 Famiglia MAXIWOODY 28,4W (1.000)	2961	3800	28.4
Totale:			52512	54190	429.3

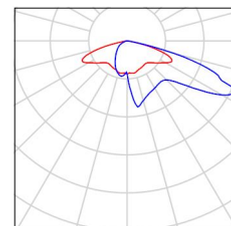


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z065 / Lista pezzi lampade

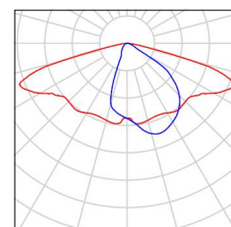
6 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M
 Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M
 Flusso luminoso (Lampada): 7150 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 7150 lm
 Potenza lampade: 57.0 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 27 61 95 100 100
 Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-525-4M-70-25
 (Fattore di correzione 1.000).

Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.

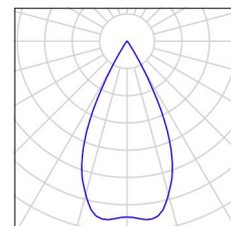


1 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-2M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-2M
 Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-2M
 Flusso luminoso (Lampada): 3690 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 3690 lm
 Potenza lampade: 30.5 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 39 71 96 100 100
 Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-525-2M-70-25
 (Fattore di correzione 1.000).

Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.



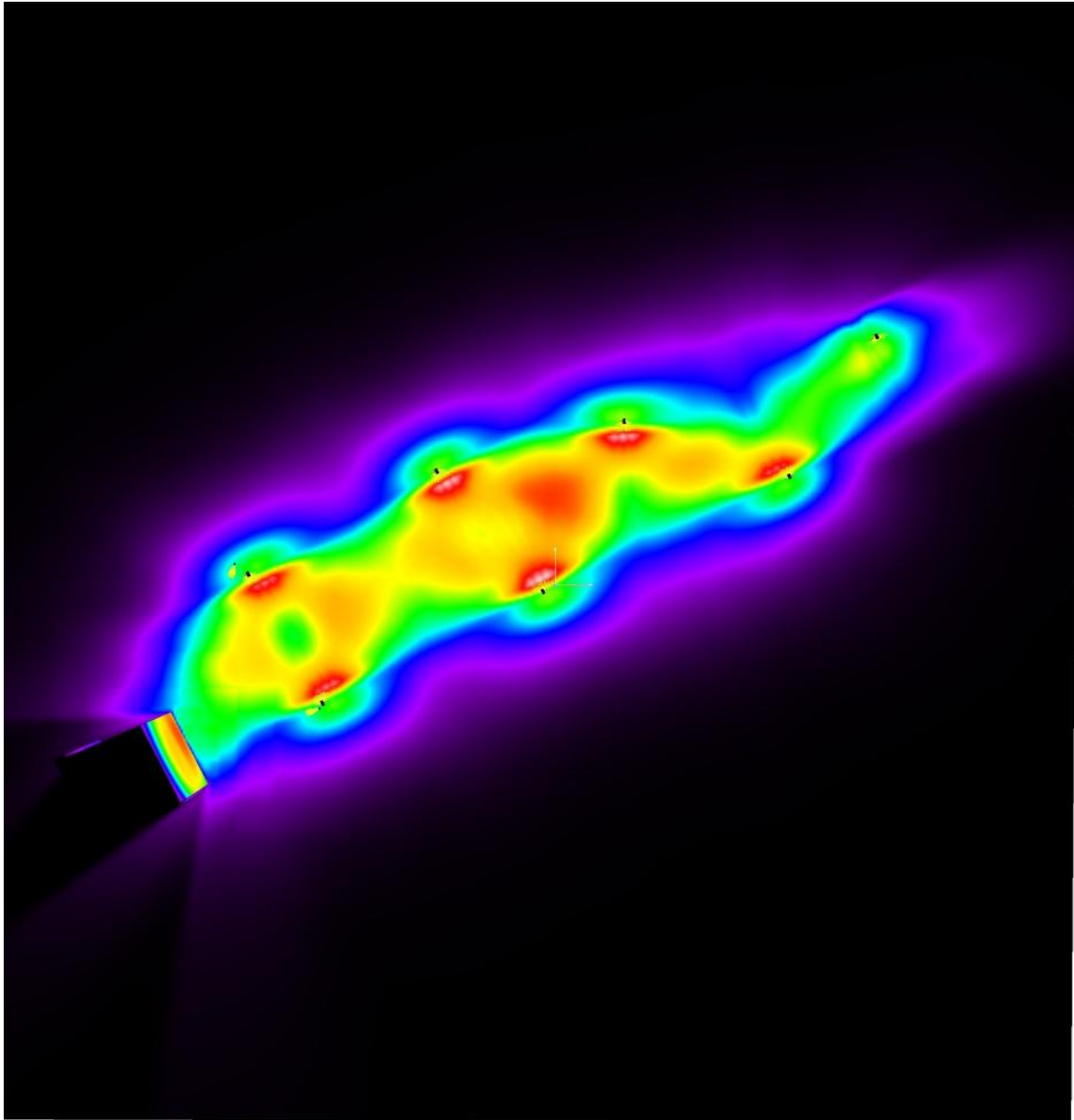
2 Pezzo IGUZZINI BU92 Famiglia MAXIWOODY 28,4W
 Articolo No.: BU92
 Flusso luminoso (Lampada): 2961 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 3800 lm
 Potenza lampade: 28.4 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 99 100 100 100 78
 Dotazione: 1 x LW63 (Fattore di correzione 1.000).





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z065 / Rendering colori sfalsati



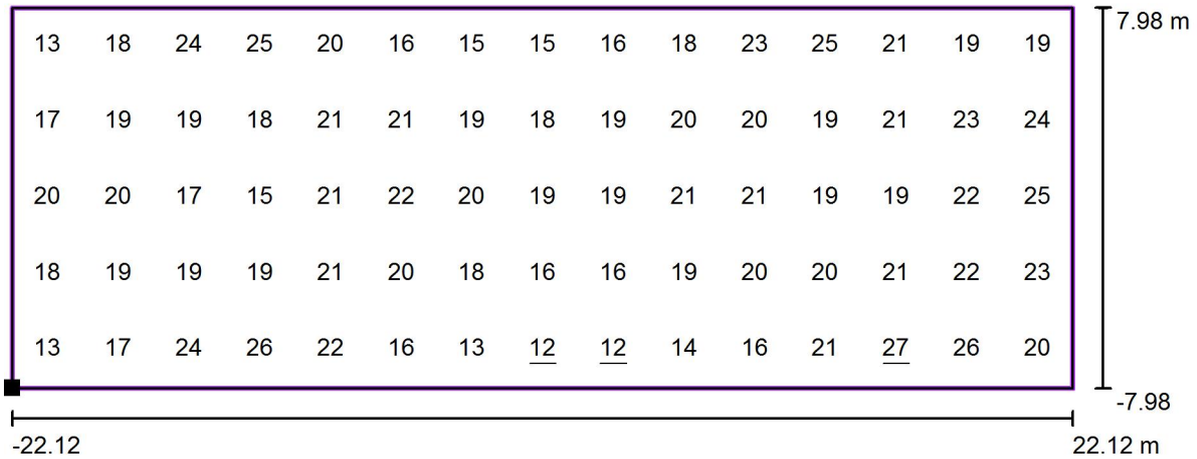
0 3.75 7.50 11.25 15 18.75 22.50 26.25 30

lx



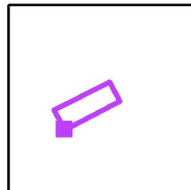
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z065 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 317

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-34.673 m, -
 17.708 m, 0.000 m)



Reticolo: 15 x 5 Punti

E_m [lx]
 19

E_{min} [lx]
 12

E_{max} [lx]
 27

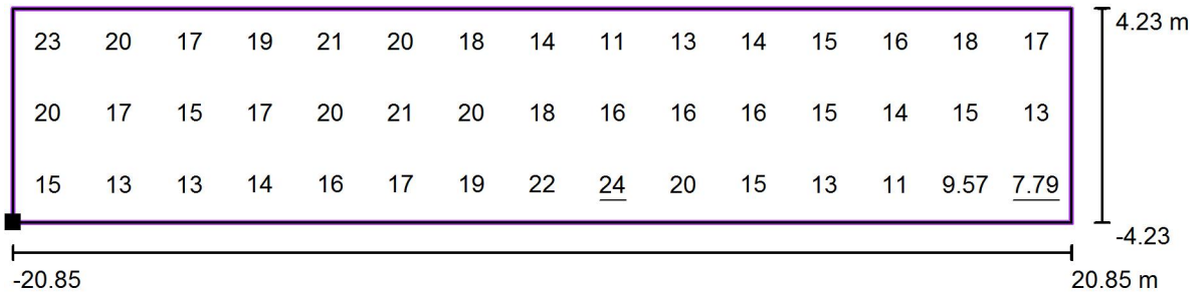
E_{min} / E_m
 0.61

E_{min} / E_{max}
 0.43



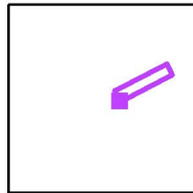
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z065 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 299

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (4.976 m,
 2.606 m, 0.000 m)



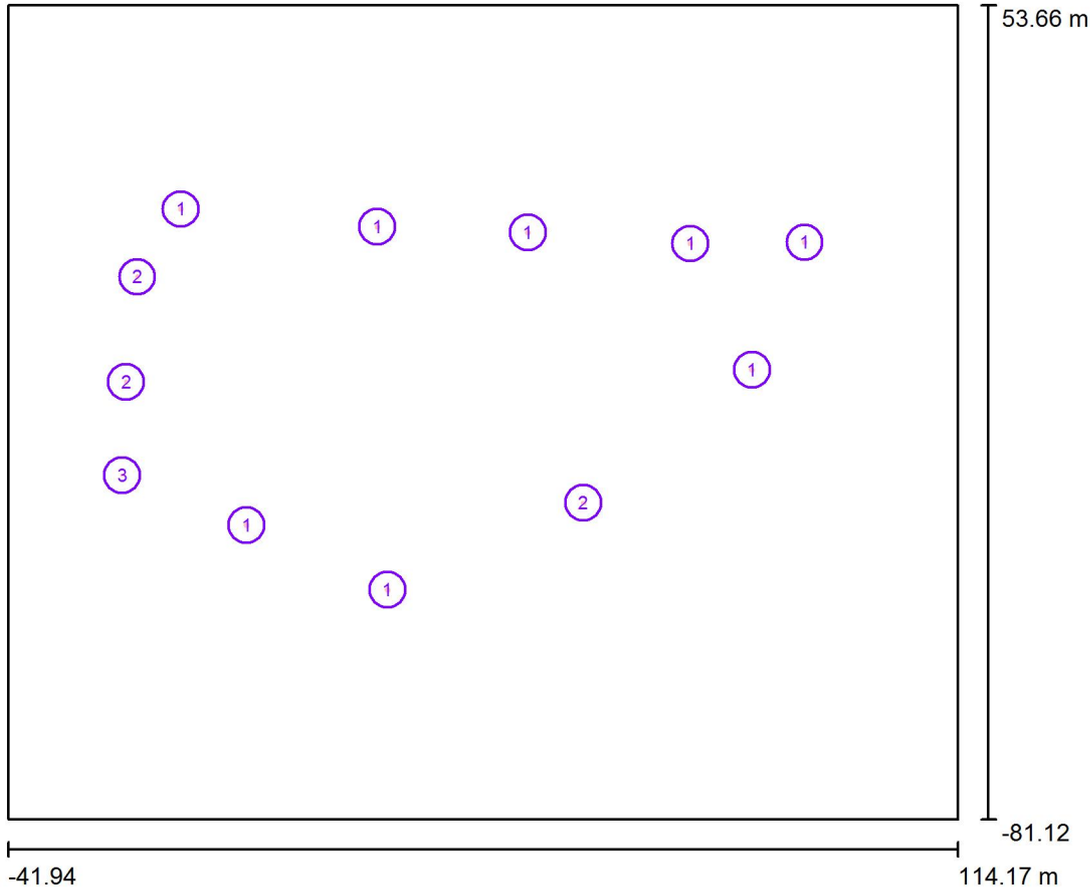
Reticolo: 15 x 3 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
17	7.79	24	0.47	0.33



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z066 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

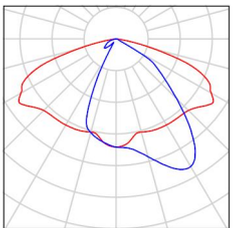
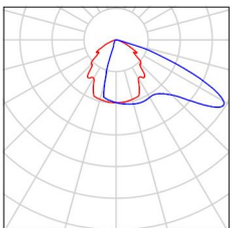
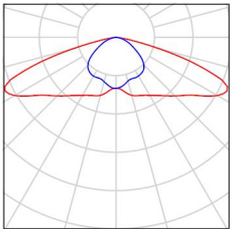
Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	8	AEC ILLUMINAZIONE SRL COMPASS 1 2W8 STU-W 4.50-2M COMPASS 1 2W8 STU-W 4.50-2M (1.000)	6880	6880	53.0
2	3	AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F6 ASC-6W 3.7-2M Galileo 1 0F6 ASC-6W 3.7-2M (1.000)	11339	11340	102.0
3	1	NERI Kit LED NLG19 1I2 4500lm 3K kit 24Led NLG19 1I2 (1.000)	4500	4500	45.0
Totale:			93555	93560	775.0

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

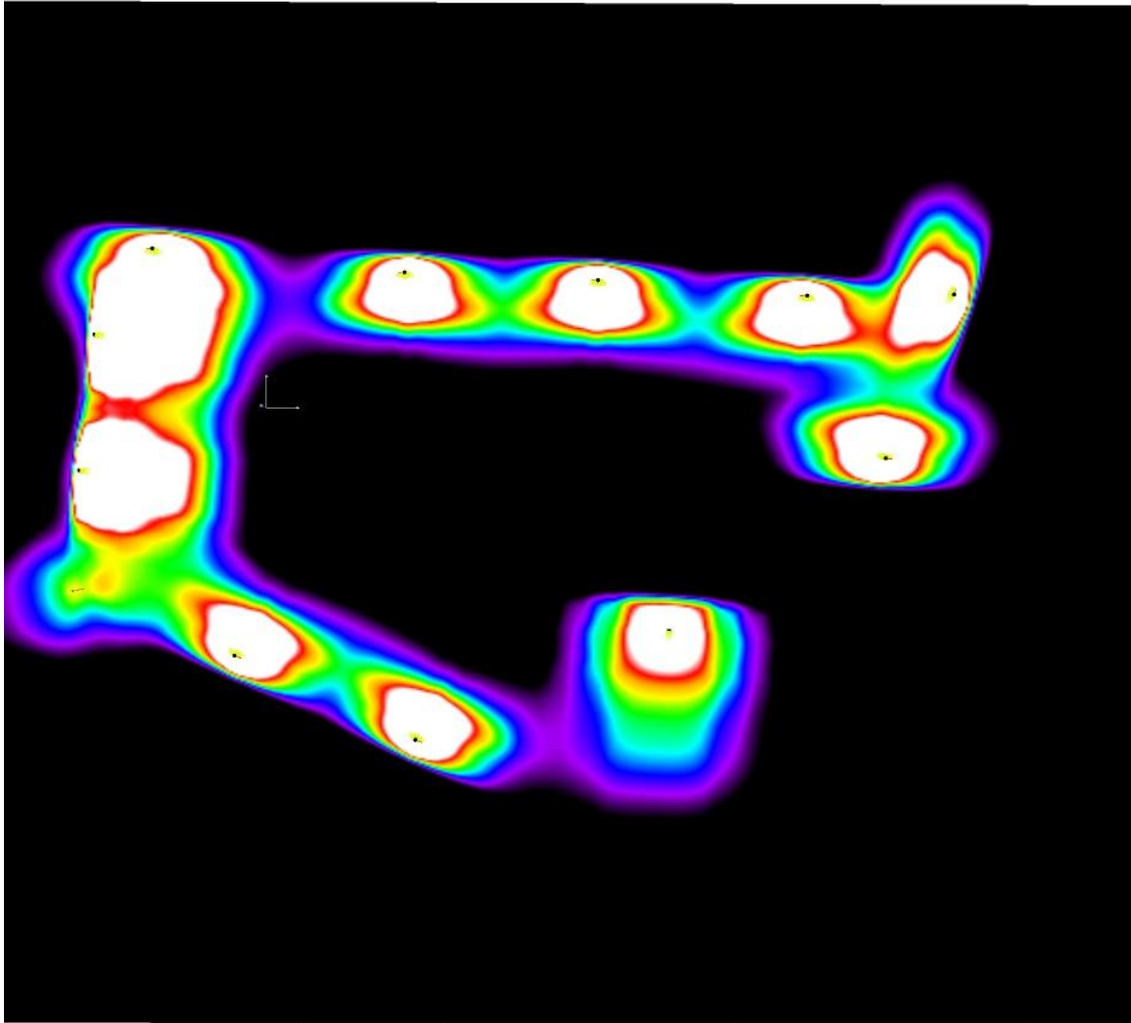
Z066 / Lista pezzi lampade

8 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL COMPASS 1 2W8 STU-W 4.50-2M COMPASS 1 2W8 STU-W 4.50- 2M Articolo No.: COMPASS 1 2W8 STU-W 4.50-2M Flusso luminoso (Lampada): 6880 lm Flusso luminoso (Lampadine): 6880 lm Potenza lampade: 53.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 45 79 97 100 100 Dotazione: 1 x L-COM-2W8-4000-500-2M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
3 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F6 ASC- 6W 3.7-2M Galileo 1 0F6 ASC-6W 3.7-2M Articolo No.: Galileo 1 0F6 ASC-6W 3.7-2M Flusso luminoso (Lampada): 11339 lm Flusso luminoso (Lampadine): 11340 lm Potenza lampade: 102.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 45 79 98 100 100 Dotazione: 1 x L-GAL1-0F6-3000-700-2M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
1 Pezzo	<p>NERI Kit LED NLG19 1I2 4500lm 3K kit 24Led NLG19 1I2 Articolo No.: Kit LED NLG19 1I2 4500lm 3K Flusso luminoso (Lampada): 4500 lm Flusso luminoso (Lampadine): 4500 lm Potenza lampade: 45.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 36 74 97 100 100 Dotazione: 1 x 1I2 4500lm (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z066 / Rendering colori sfalsati



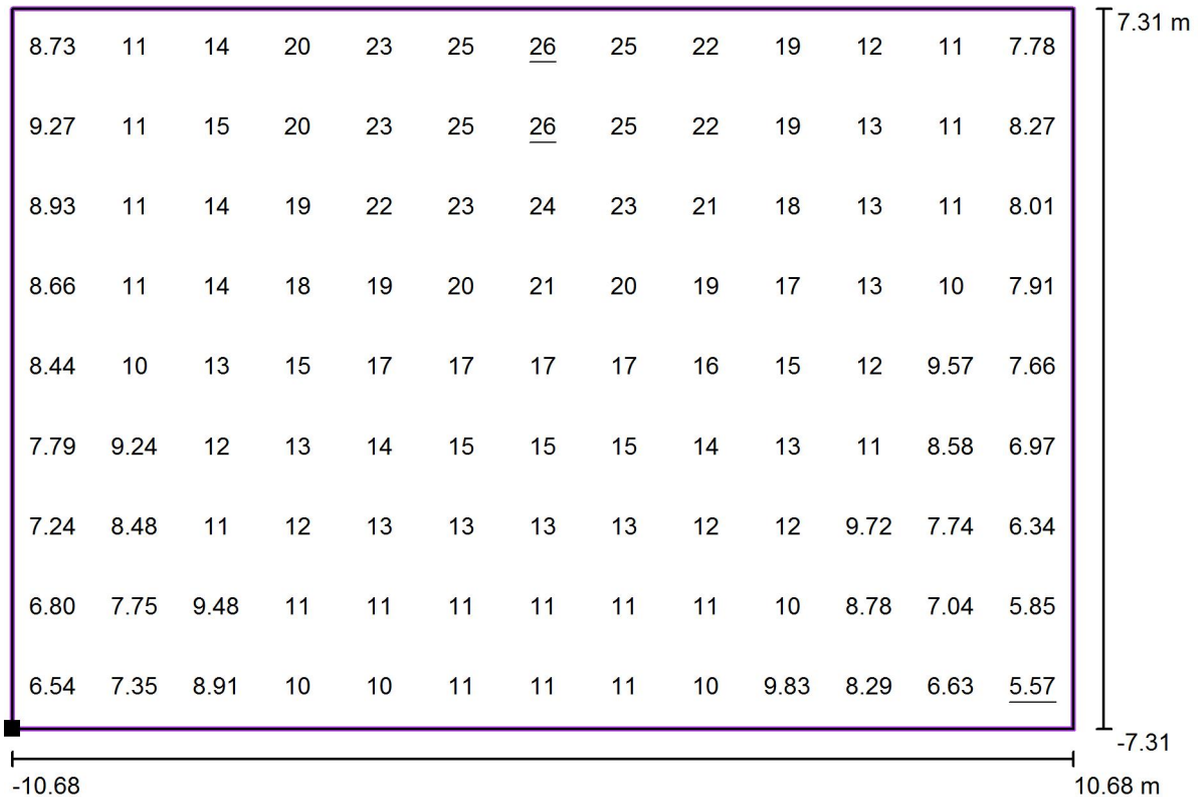
3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20

lx



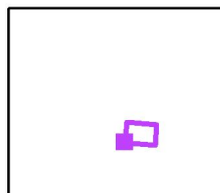
Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z066 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 153

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato: (41.082 m, -
42.166 m, 0.000 m)



Reticolo: 13 x 9 Punti

E_m [lx]
13

E_{min} [lx]
5.57

E_{max} [lx]
26

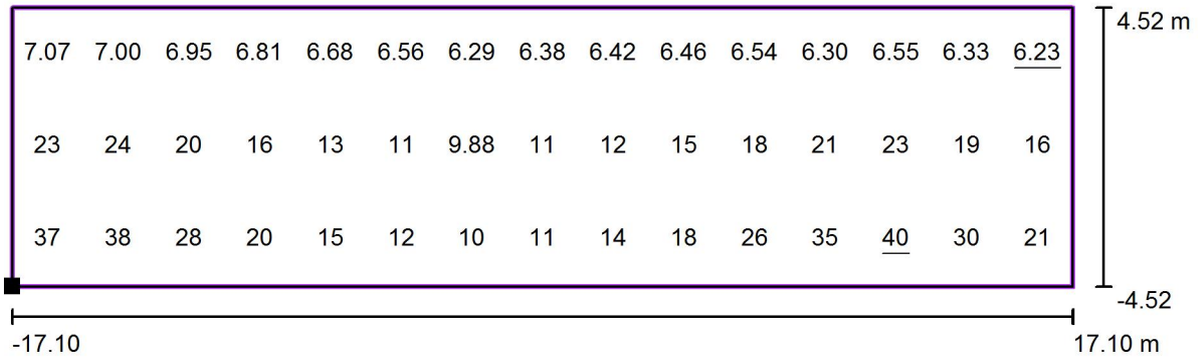
E_{min} / E_m
0.41

E_{min} / E_{max}
0.21



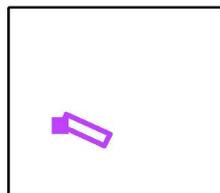
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z066 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 245

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-4.684 m, -
 30.846 m, 0.000 m)



Reticolo: 15 x 3 Punti

E_m [lx]
 16

E_{min} [lx]
 6.23

E_{max} [lx]
 40

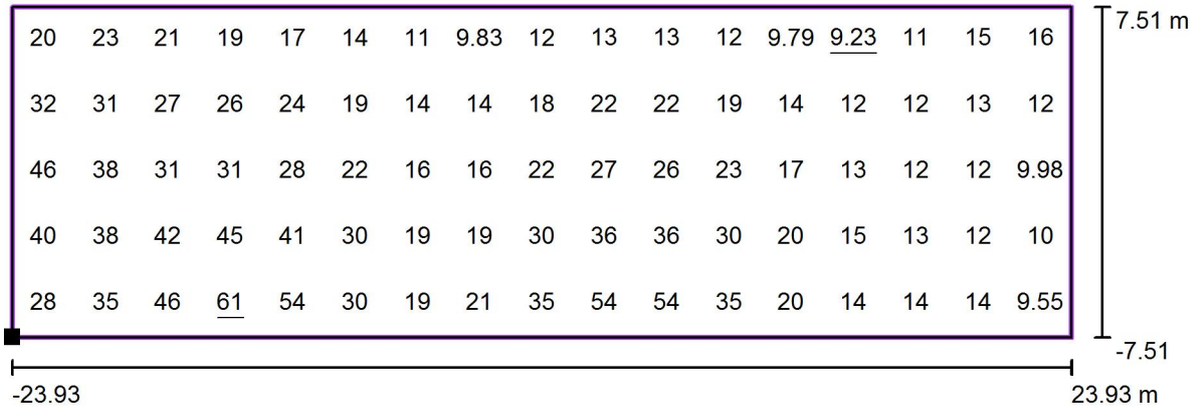
E_{min} / E_m
 0.40

E_{min} / E_{max}
 0.16



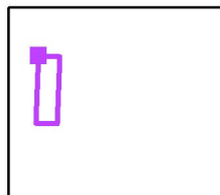
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z066 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 343

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-20.479 m,
 19.331 m, 0.000 m)



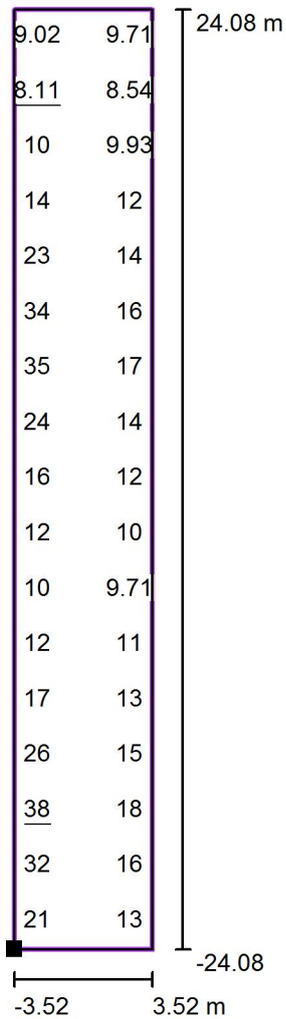
Reticolo: 17 x 5 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
23	9.23	61	0.40	0.15



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

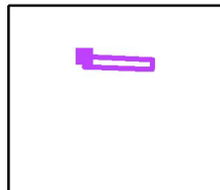
Z066 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 386

Impossibile visualizzare tutti i valori calcolati.

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (12.396 m,
 17.317 m, 0.000 m)



Reticolo: 3 x 17 Punti

E_m [lx]
18

E_{min} [lx]
8.11

E_{max} [lx]
38

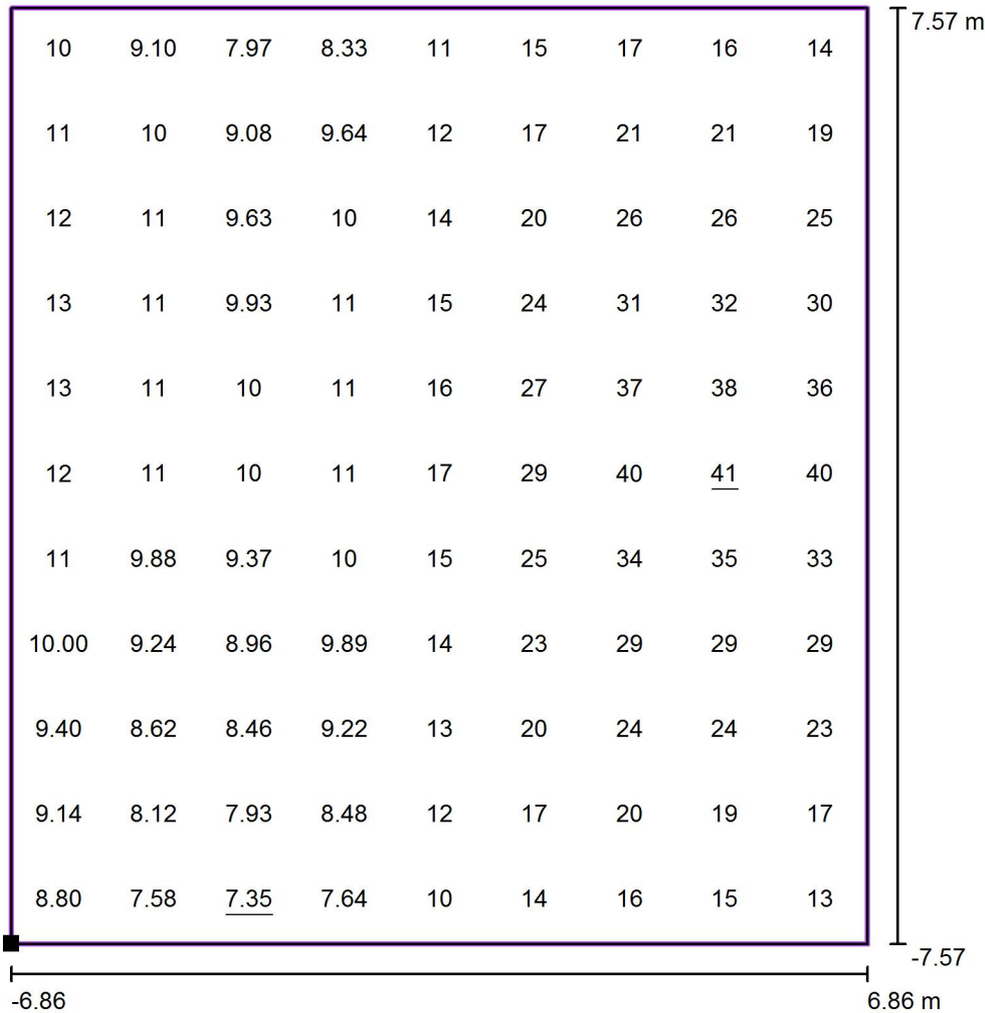
E_{min} / E_m
0.45

E_{min} / E_{max}
0.21



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z066 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 122

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (73.046 m,
 6.931 m, 0.000 m)



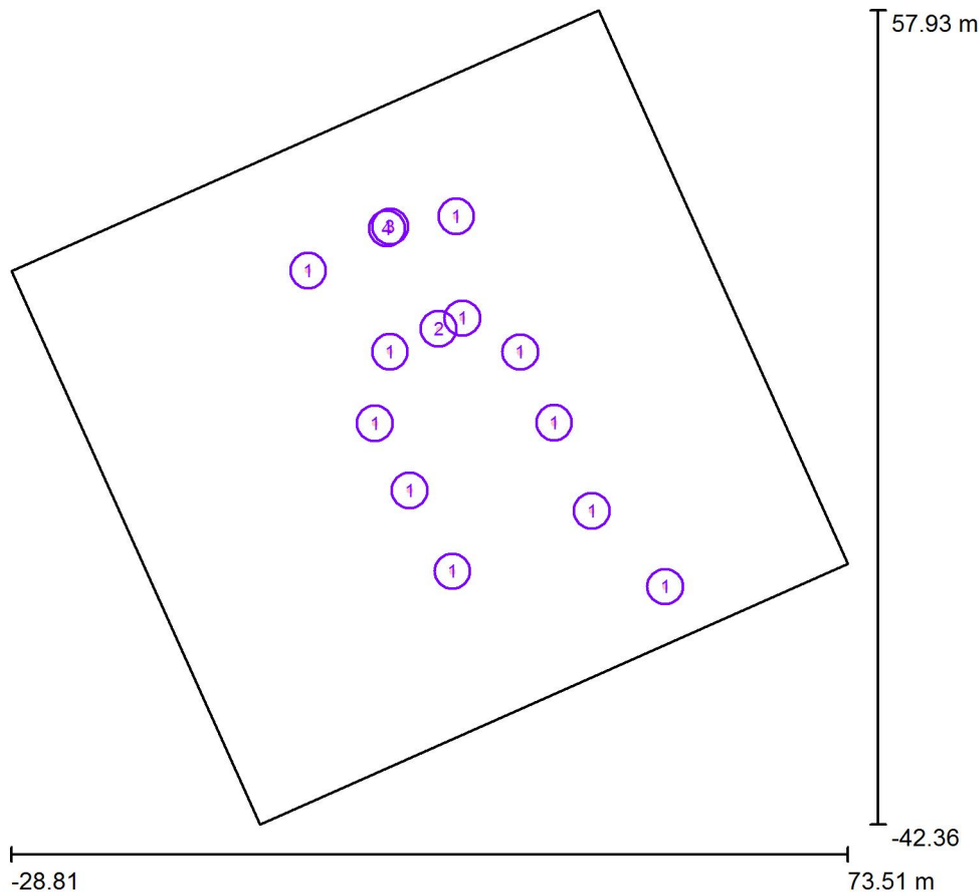
Reticolo: 9 x 11 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
17	7.35	41	0.43	0.18



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z067 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

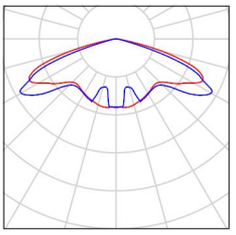
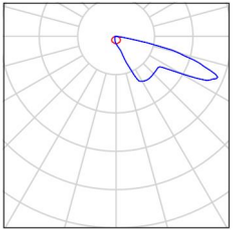
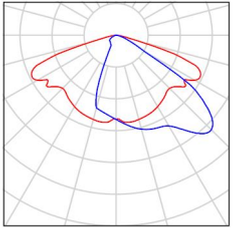
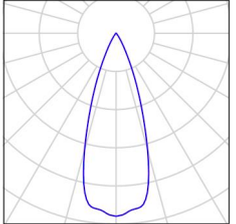
Scala 1:930

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	11	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M (1.000)	3500	3500	31.5
2	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F6 ASP-7W 4.5-2M Galileo 1 0F6 ASP-7W 4.5-2M (1.000)	9570	9570	76.0
3	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M (1.000)	5160	5160	39.0
4	1	IGUZZINI BA42 Famiglia Woody 15,5W (1.000)	868	1190	15.5
Totale:			54098	54420	477.0

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

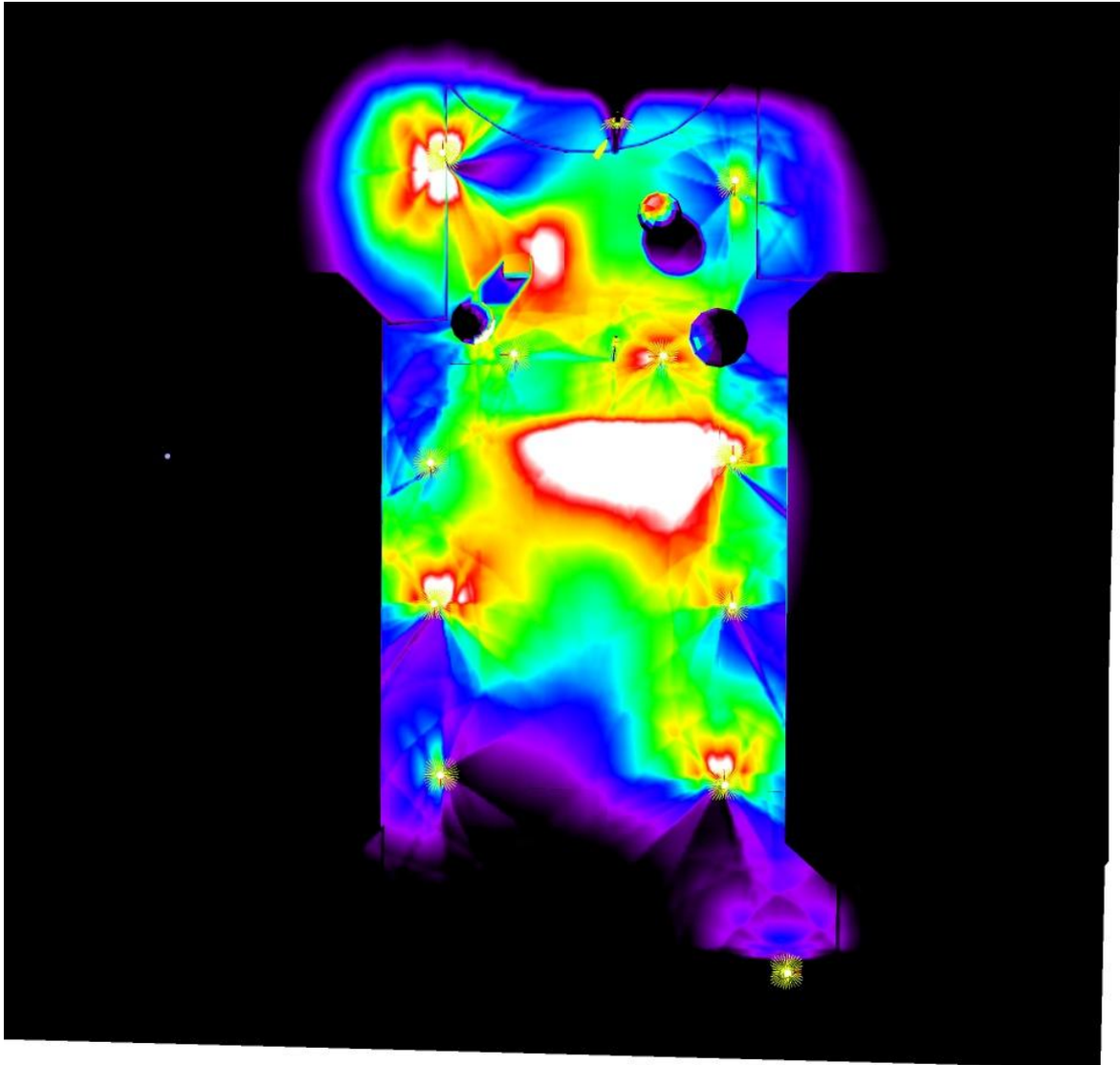
Z067 / Lista pezzi lampade

11 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M Flusso luminoso (Lampada): 3500 lm Flusso luminoso (Lampadine): 3500 lm Potenza lampade: 31.5 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 27 65 96 100 100 Dotazione: 1 x L-ER-0R2C1-4000-525-2M (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
1 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F6 ASP-7W 4.5-2M Galileo 1 0F6 ASP-7W 4.5-2M Articolo No.: Galileo 1 0F6 ASP-7W 4.5-2M Flusso luminoso (Lampada): 9570 lm Flusso luminoso (Lampadine): 9570 lm Potenza lampade: 76.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 24 57 94 100 100 Dotazione: 1 x L-GAL1-0F6-4000-525-2M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
1 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M Flusso luminoso (Lampada): 5160 lm Flusso luminoso (Lampadine): 5160 lm Potenza lampade: 39.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 38 76 97 100 100 Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-525-2M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
1 Pezzo	<p>IGUZZINI BA42 Famiglia Woody 15,5W Articolo No.: BA42 Flusso luminoso (Lampada): 868 lm Flusso luminoso (Lampadine): 1190 lm Potenza lampade: 15.5 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 98 100 100 100 73 Dotazione: 1 x LW59 (Fattore di correzione 1.000).</p>		



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z067 / Rendering colori sfalsati



3

5.13

7.25

9.38

11.50

13.63

15.75

17.88

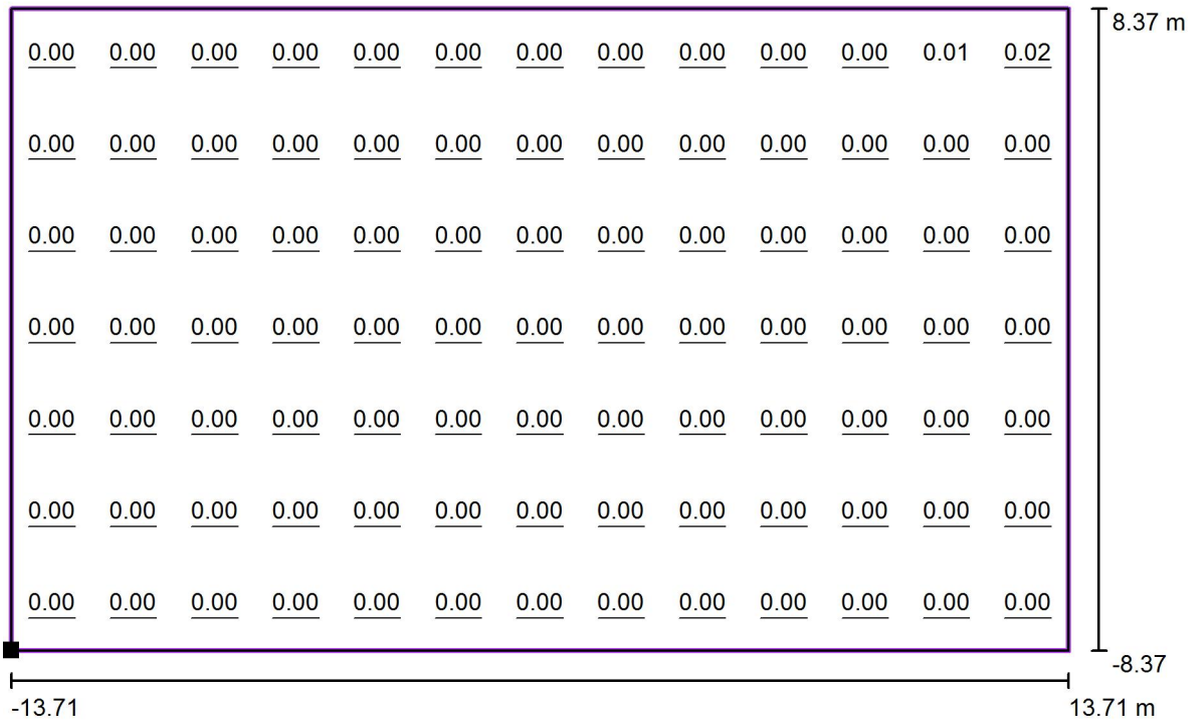
20

lx



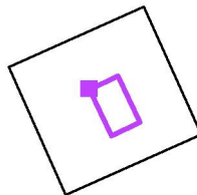
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z067 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 197

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (14.171 m,
 13.840 m, 0.000 m)



Reticolo: 13 x 7 Punti

E_m [lx]
 0.00

E_{min} [lx]
 0.00

E_{max} [lx]
 0.02

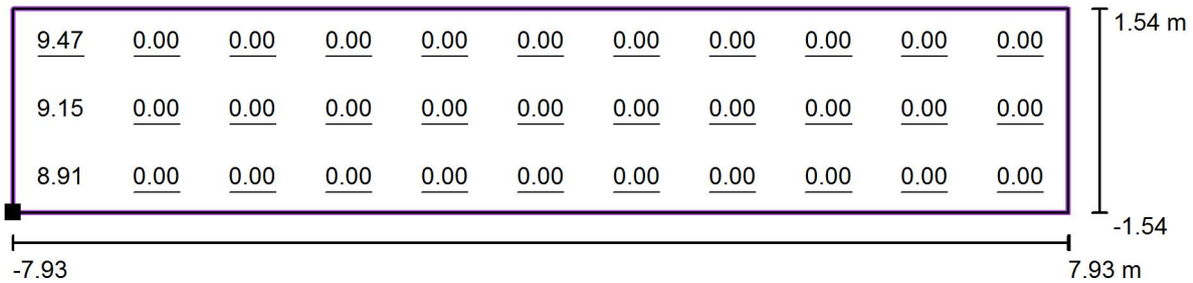
E_{min} / E_m
 0.06

E_{min} / E_{max}
 0.00



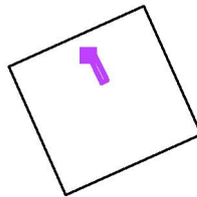
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z067 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 114

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (13.791 m,
 31.430 m, 0.000 m)



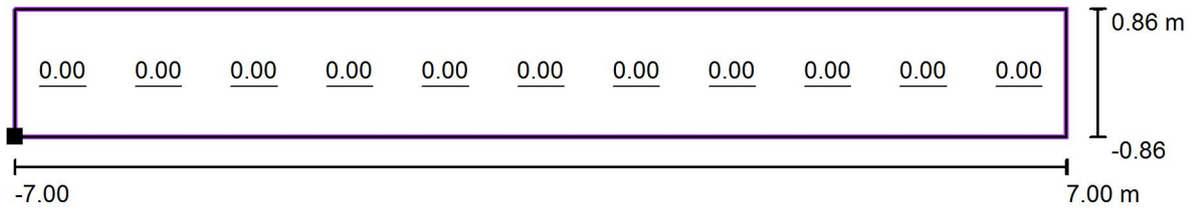
Reticolo: 11 x 3 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
0.83	0.00	9.47	0.00	0.00



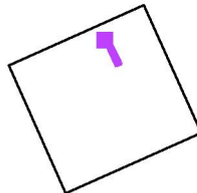
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z067 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 101

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (22.683 m,
 38.811 m, 0.000 m)



Reticolo: 11 x 1 Punti

E_m [lx]
 0.00

E_{min} [lx]
 0.00

E_{max} [lx]
 0.00

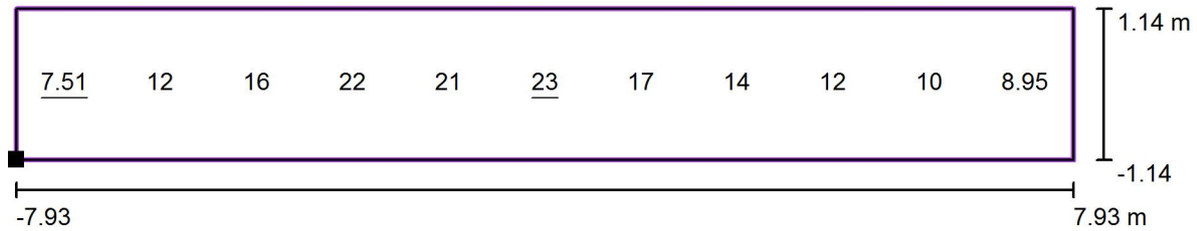
E_{min} / E_m
 0.82

E_{min} / E_{max}
 0.63



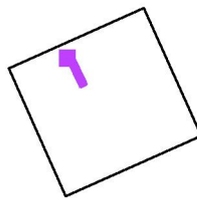
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z067 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 114

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (2.812 m,
 30.829 m, 0.000 m)



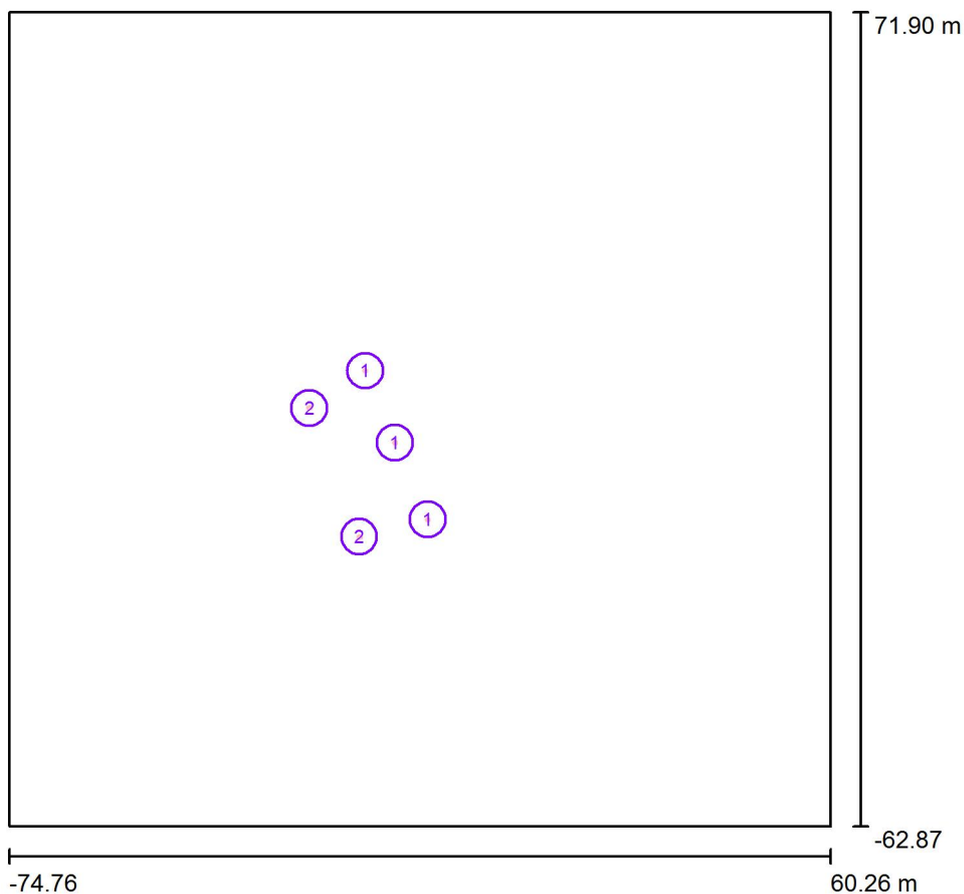
Reticolo: 11 x 1 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
15	7.51	23	0.50	0.33



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z068 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

Distinta lampade

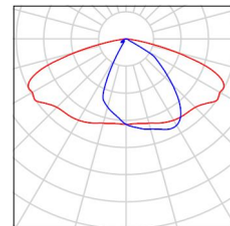
No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	3	AEC ILLUMINAZIONE SRL COMPASS 1 2W8 STU-M 4.40-1M COMPASS 1 2W8 STU-M 4.40-1M (1.000)	2840	2840	22.0
2	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL MASTER 6 0F2H1 STU-M 3.5-2M MASTER 6 0F2H1 STU-M 3.5-2M (1.000)	3060	3060	31.5
Totale:			14640	Totale: 14640	129.0

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z068 / Lista pezzi lampade

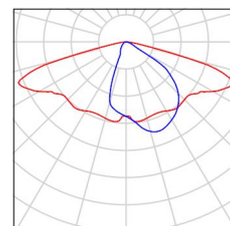
3 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL COMPASS 1 2W8
STU-M 4.40-1M COMPASS 1 2W8 STU-M 4.40-
1M
Articolo No.: COMPASS 1 2W8 STU-M 4.40-1M
Flusso luminoso (Lampada): 2840 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 2840 lm
Potenza lampade: 22.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 45 79 97 100 100
Dotazione: 1 x L-COM-2W8-4000-400-1M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.



2 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL MASTER 6 0F2H1
STU-M 3.5-2M MASTER 6 0F2H1 STU-M 3.5-2M
Articolo No.: MASTER 6 0F2H1 STU-M 3.5-2M
Flusso luminoso (Lampada): 3060 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 3060 lm
Potenza lampade: 31.5 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 39 71 96 100 100
Dotazione: 1 x L-MA6-0F2H1-3000-525-2M
(Fattore di correzione 1.000).

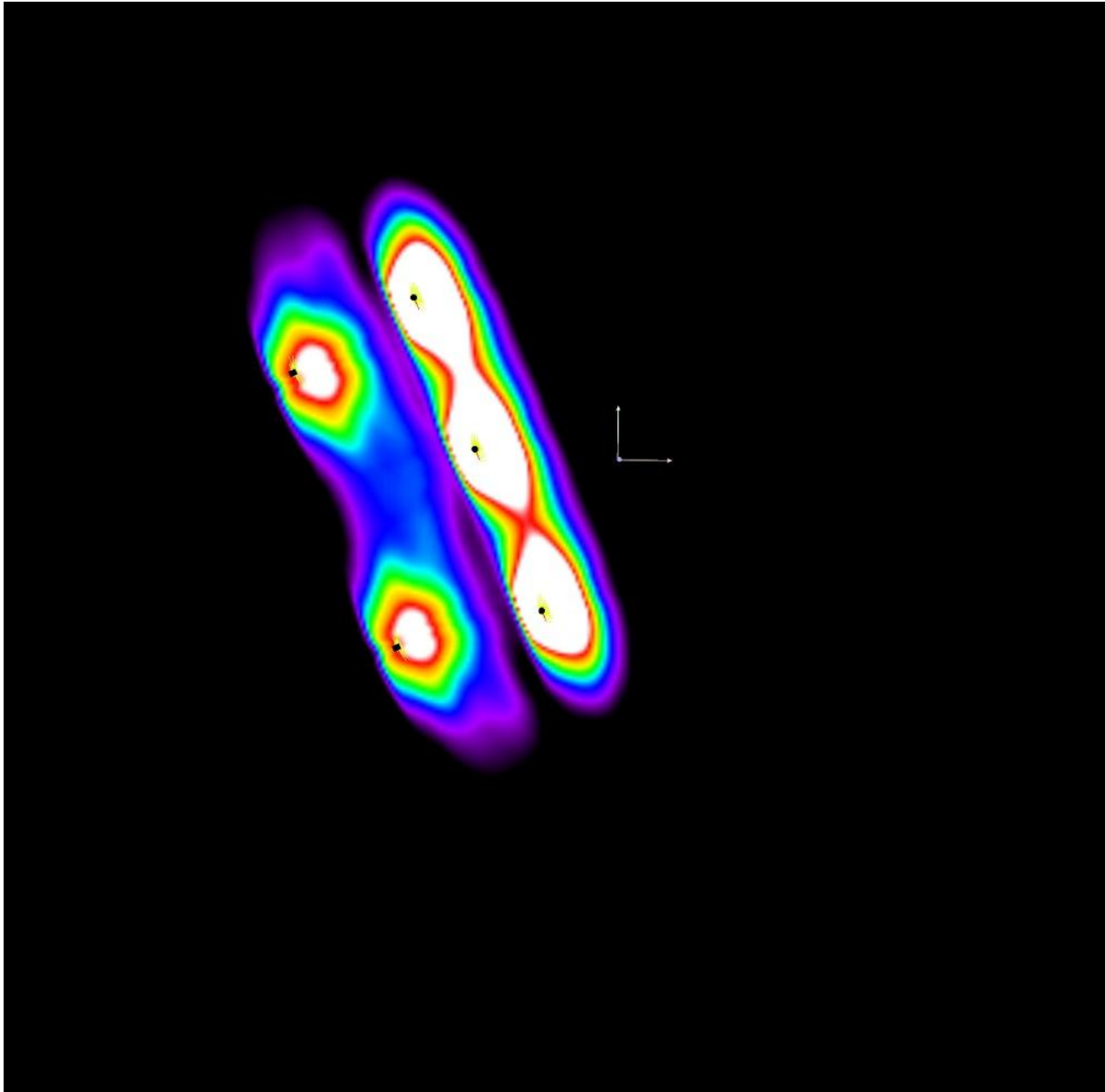
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z068 / Rendering colori sfalsati

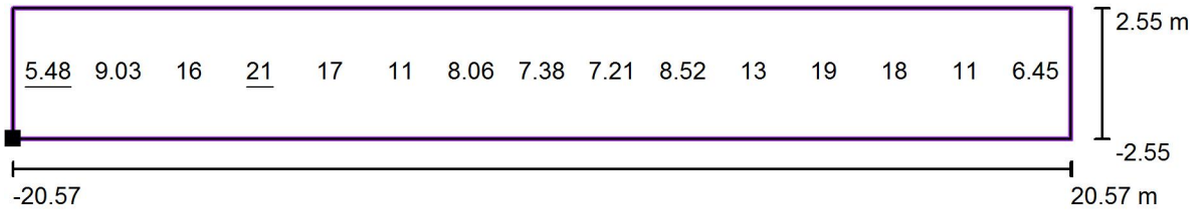


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



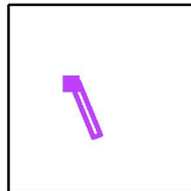
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z068 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 295

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-29.646 m,
 15.206 m, 0.000 m)



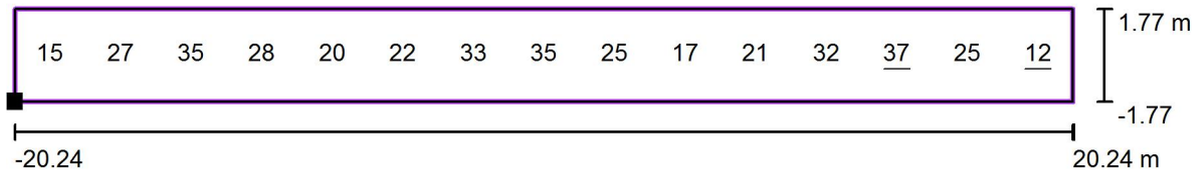
Reticolo: 15 x 1 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
12	5.48	21	0.46	0.26



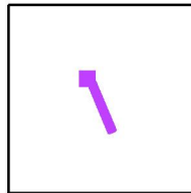
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z068 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 290

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-18.163 m,
 18.780 m, 0.000 m)



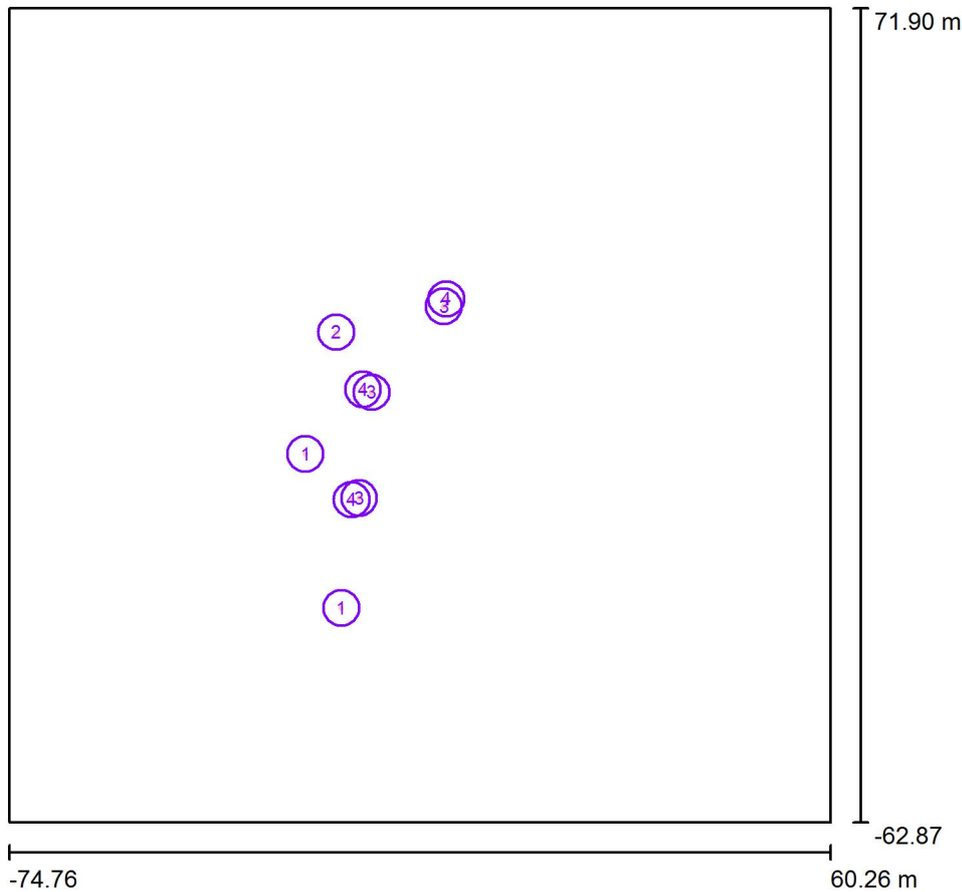
Reticolo: 15 x 1 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
26	12	37	0.46	0.32



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z069 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

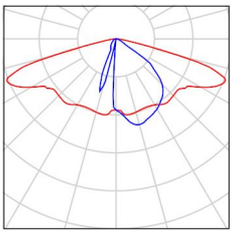
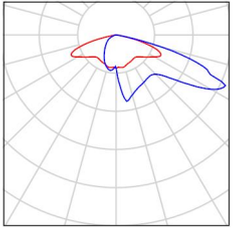
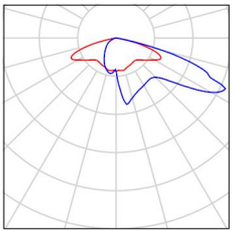
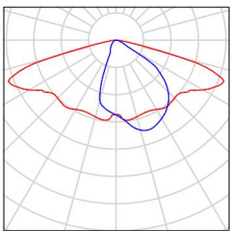
Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.5-2M (1.000)	3220	3220	31.5
2	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F2H1 S05 3.5-4M Galileo 1 0F2H1 S05 3.5-4M (1.000)	6650	6650	57.0
3	3	AEC ILLUMINAZIONE SRL LR55 0F2H1 S05 3.5-3M LR55 0F2H1 S05 3.5-3M (1.000)	4490	4490	45.0
4	3	AEC ILLUMINAZIONE SRL LR55 0F2H1 STU-M 3.5-2M LR55 0F2H1 STU-M 3.5- 2M (1.000)	3000	3000	31.5
Totale:			35560	Totale: 35560	349.5

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

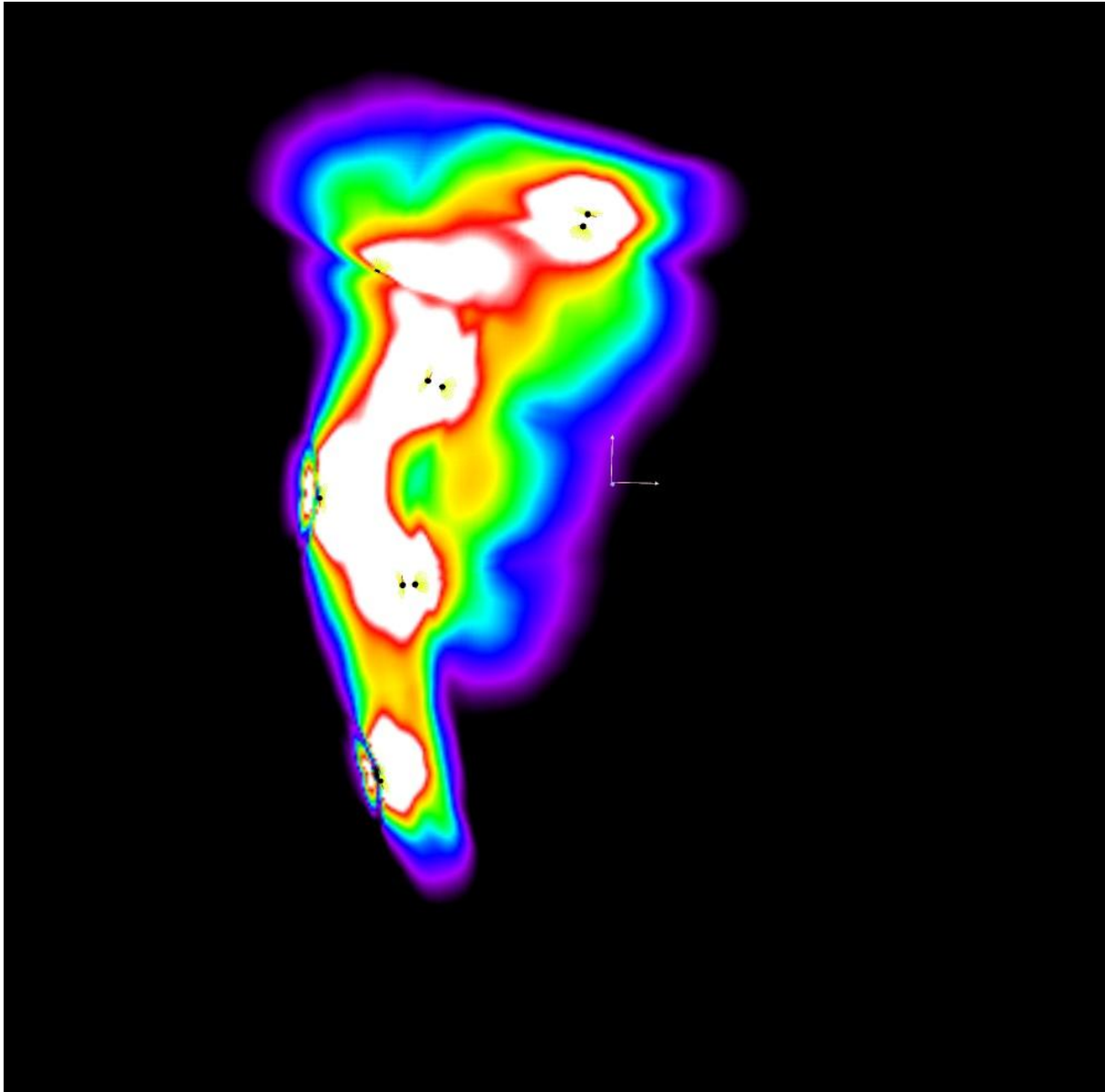
Z069 / Lista pezzi lampade

2 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.5-2M Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.5-2M Flusso luminoso (Lampada): 3220 lm Flusso luminoso (Lampadine): 3220 lm Potenza lampade: 31.5 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 39 71 96 100 100 Dotazione: 1 x L-ER-0R2C1-4000-525-2M (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
1 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F2H1 S05 3.5-4M Galileo 1 0F2H1 S05 3.5-4M Articolo No.: Galileo 1 0F2H1 S05 3.5-4M Flusso luminoso (Lampada): 6650 lm Flusso luminoso (Lampadine): 6650 lm Potenza lampade: 57.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 27 61 95 100 100 Dotazione: 1 x L-GAL1-0F2H1-3000-525-4M (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
3 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL LR55 0F2H1 S05 3.5-3M LR55 0F2H1 S05 3.5-3M Articolo No.: LR55 0F2H1 S05 3.5-3M Flusso luminoso (Lampada): 4490 lm Flusso luminoso (Lampadine): 4490 lm Potenza lampade: 45.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 27 61 95 100 100 Dotazione: 1 x L-LR55-0F2H1-3000-525-3M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
3 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL LR55 0F2H1 STU-M 3.5-2M LR55 0F2H1 STU-M 3.5-2M Articolo No.: LR55 0F2H1 STU-M 3.5-2M Flusso luminoso (Lampada): 3000 lm Flusso luminoso (Lampadine): 3000 lm Potenza lampade: 31.5 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 39 71 96 100 100 Dotazione: 1 x L-LR55-0F2H1-3000-525-2M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z069 / Rendering colori sfalsati

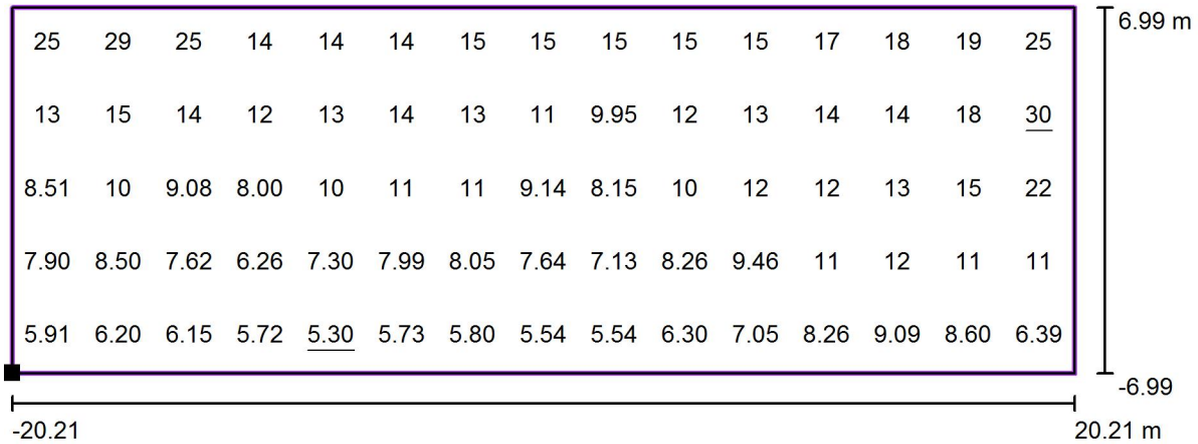


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



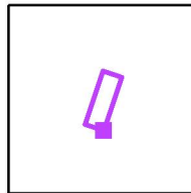
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z069 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 289

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-6.701 m, -
 17.933 m, 0.000 m)



Reticolo: 15 x 5 Punti

E_m [lx]
 12

E_{min} [lx]
 5.30

E_{max} [lx]
 30

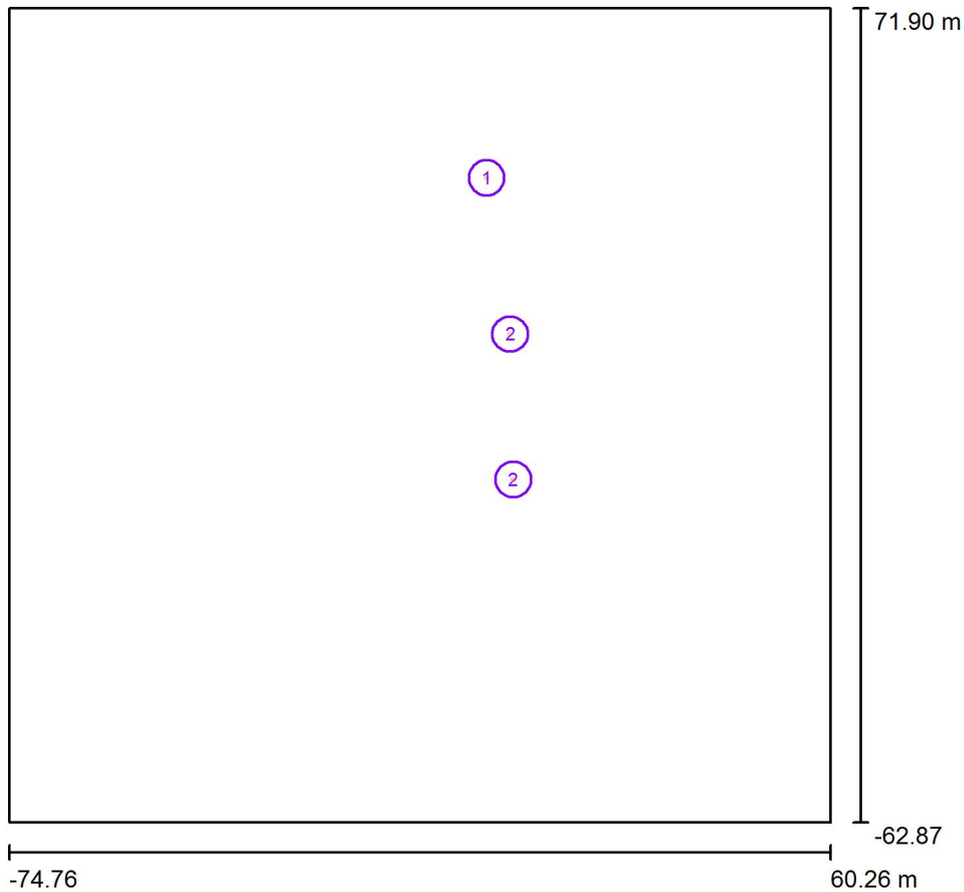
E_{min} / E_m
 0.45

E_{min} / E_{max}
 0.18



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z070 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TS 0R2C1 TS 4.7-2M ECORAYS TS 0R2C1 TS 4.7-2M (1.000)	4510	4510	42.0
2	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M (1.000)	7150	7150	57.0
Totale:			18810	Totale: 18810	156.0

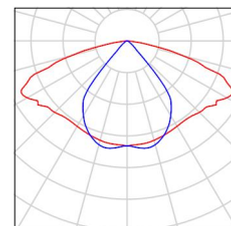


Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z070 / Lista pezzi lampade

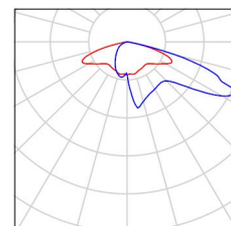
1 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TS 0R2C1 TS 4.7-2M ECORAYS TS 0R2C1 TS 4.7-2M
 Articolo No.: ECORAYS TS 0R2C1 TS 4.7-2M
 Flusso luminoso (Lampada): 4510 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 4510 lm
 Potenza lampade: 42.0 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 46 76 97 100 100
 Dotazione: 1 x L-ER-0R2C1-4000-700-2M
 (Fattore di correzione 1.000).

Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.



2 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M
 Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M
 Flusso luminoso (Lampada): 7150 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 7150 lm
 Potenza lampade: 57.0 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 27 61 95 100 100
 Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-525-4M-70-25
 (Fattore di correzione 1.000).

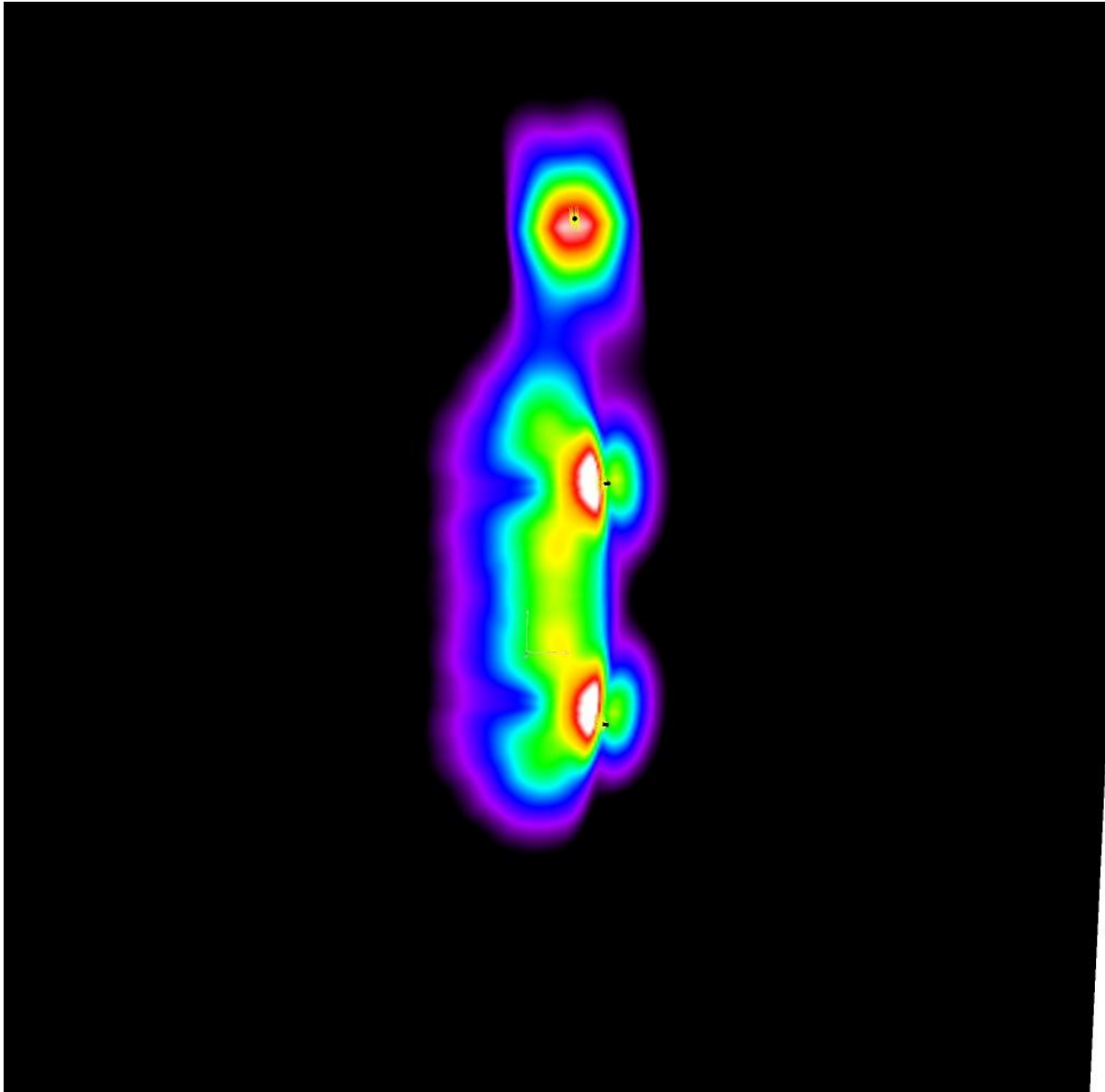
Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z070 / Rendering colori sfalsati

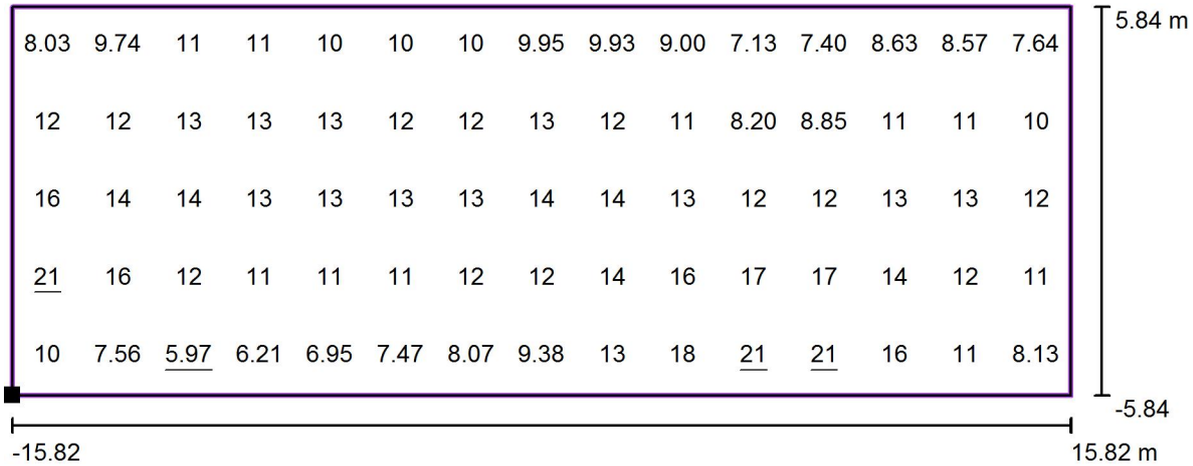


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



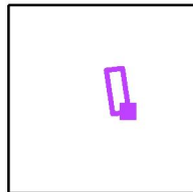
Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z070 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 227

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato: (10.966 m, -
4.503 m, 0.000 m)



Reticolo: 15 x 5 Punti

E_m [lx]
12

E_{min} [lx]
5.97

E_{max} [lx]
21

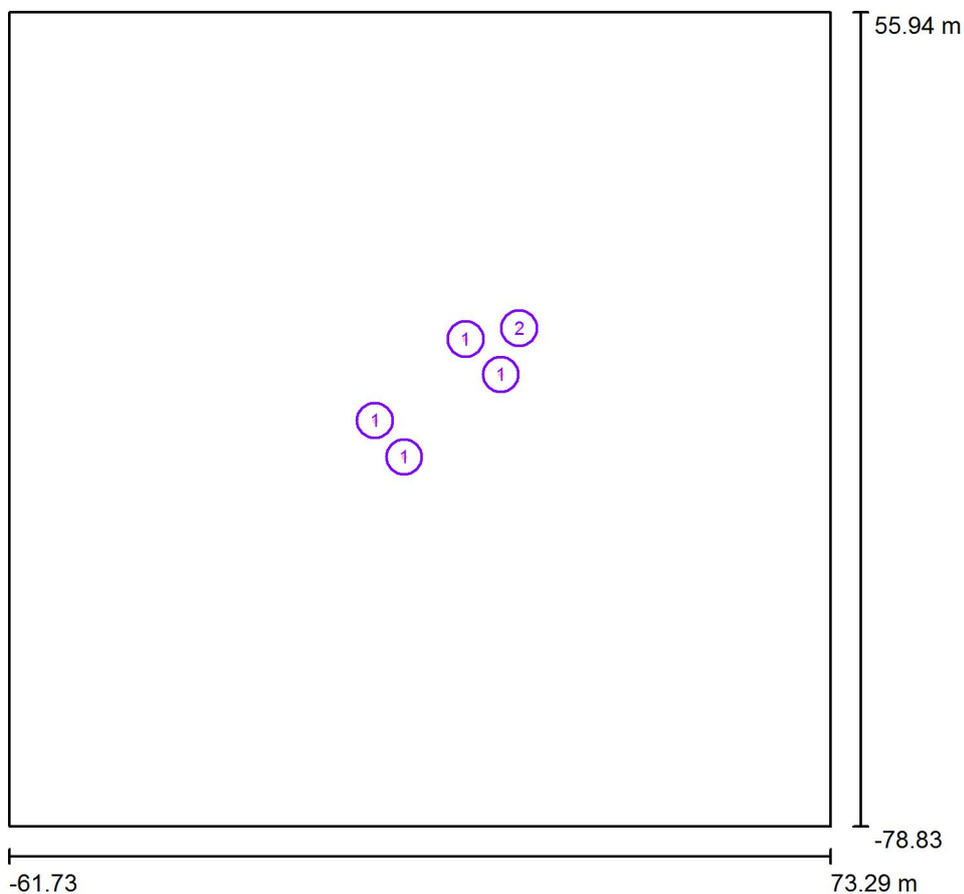
E_{min} / E_m
0.50

E_{min} / E_{max}
0.28



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z071 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	4	AEC ILLUMINAZIONE SRL LF-LS 13-14 iBox 0F2H1 STU-S 3.5-2M PCG LF-LS 13-14 iBox 0F2H1 STU-S 3.5-2M PCG (1.000)	2600	2600	31.0
2	1	NERI Kit LED NLG19 1I2 4500lm 3K kit 24Led NLG19 1I2 (1.000)	4500	4500	45.0
			Totale: 14900	Totale: 14900	169.0

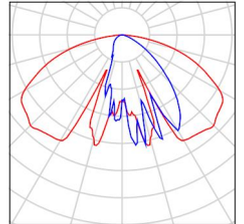


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z071 / Lista pezzi lampade

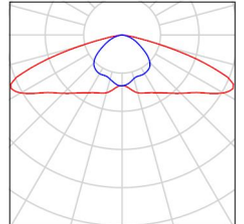
4 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL LF-LS 13-14 iBox
0F2H1 STU-S 3.5-2M PCG LF-LS 13-14 iBox
0F2H1 STU-S 3.5-2M PCG
Articolo No.: LF-LS 13-14 iBox 0F2H1 STU-S
3.5-2M PCG
Flusso luminoso (Lampada): 2600 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 2600 lm
Potenza lampade: 31.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 41 77 96 100 100
Dotazione: 1 x L-LFX-0F2H1-3000-525-2M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.



1 Pezzo NERI Kit LED NLG19 1I2 4500lm 3K kit 24Led
NLG19 1I2
Articolo No.: Kit LED NLG19 1I2 4500lm 3K
Flusso luminoso (Lampada): 4500 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 4500 lm
Potenza lampade: 45.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 36 74 97 100 100
Dotazione: 1 x 1I2 4500lm (Fattore di correzione
1.000).

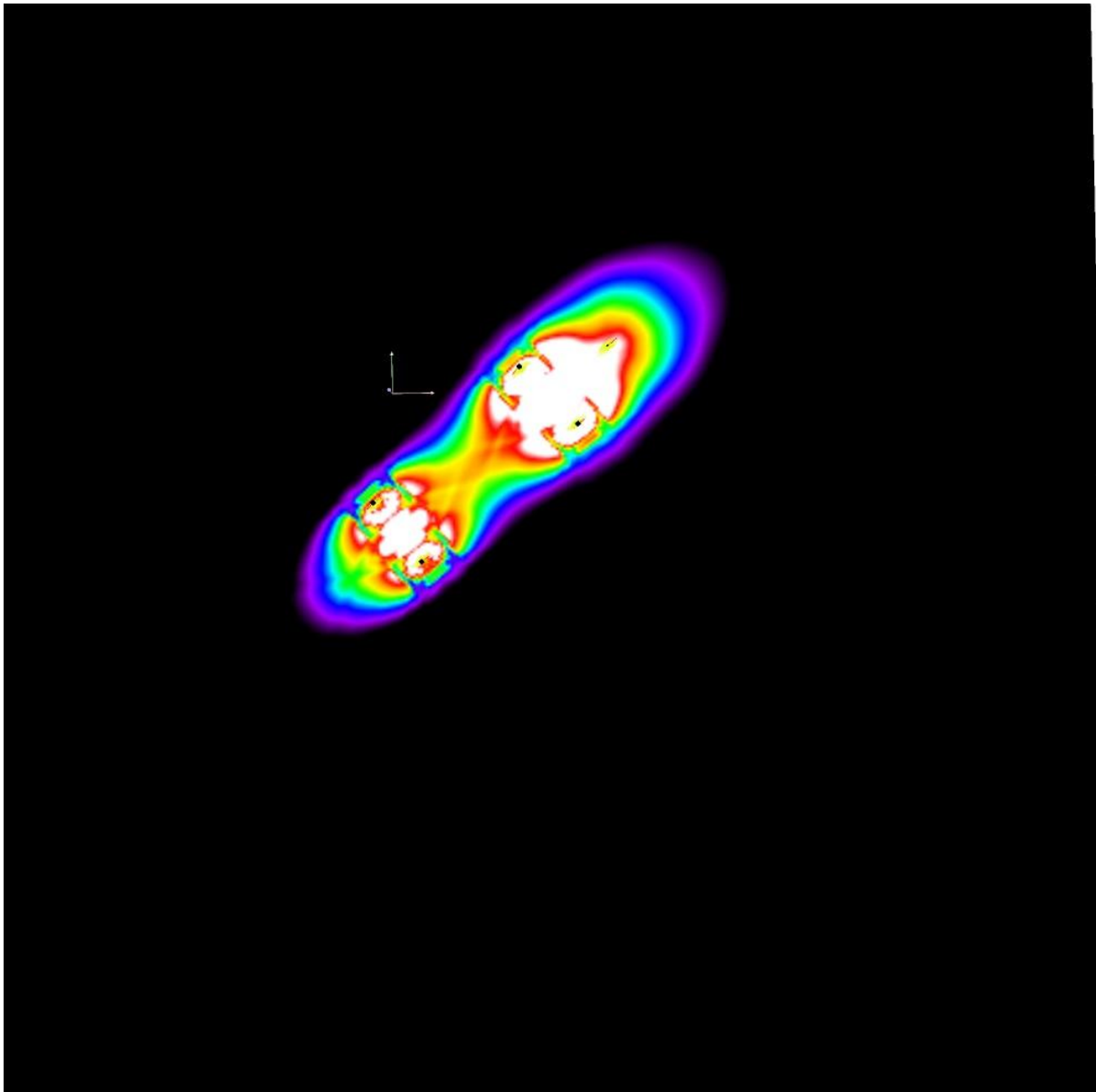
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z071 / Rendering colori sfalsati

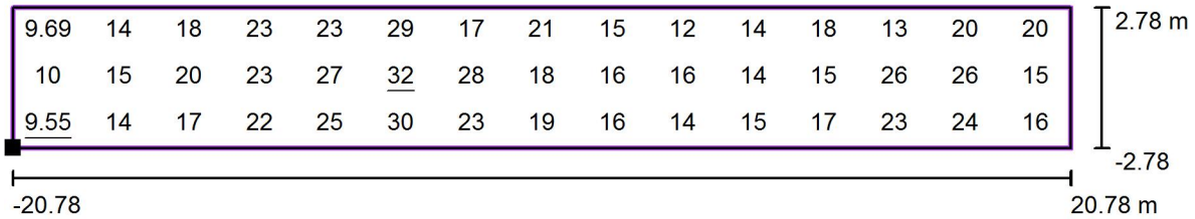


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



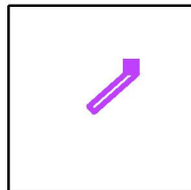
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z071 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 298

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (26.307 m,
 11.488 m, 0.000 m)



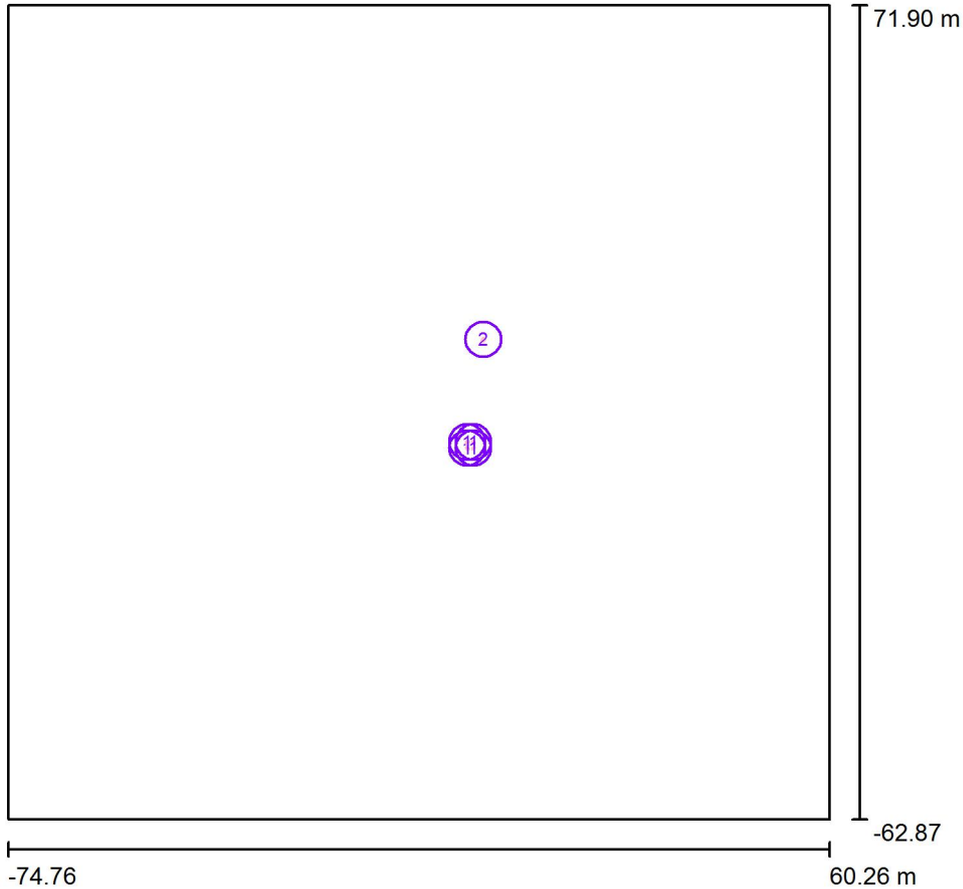
Reticolo: 15 x 3 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
19	9.55	32	0.50	0.30



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z074 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	4	AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F3 STW 4.7-2M Galileo 1 0F3 STW 4.7-2M (1.000)	6530	6530	52.0
2	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M (1.000)	5160	5160	39.0
Totale:			31279	Totale: 31280	247.0

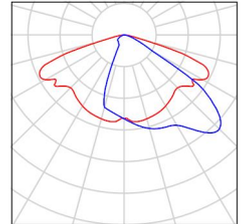


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z074 / Lista pezzi lampade

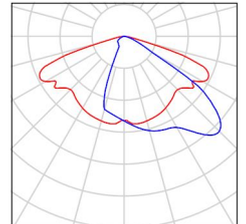
4 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F3 STW 4.7-2M Galileo 1 0F3 STW 4.7-2M
Articolo No.: Galileo 1 0F3 STW 4.7-2M
Flusso luminoso (Lampada): 6530 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 6530 lm
Potenza lampade: 52.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100
Dotazione: 1 x L-GAL1-0F3-4000-700-2M
(Fattore di correzione 1.000).

Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.



1 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M
Flusso luminoso (Lampada): 5160 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 5160 lm
Potenza lampade: 39.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-525-2M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

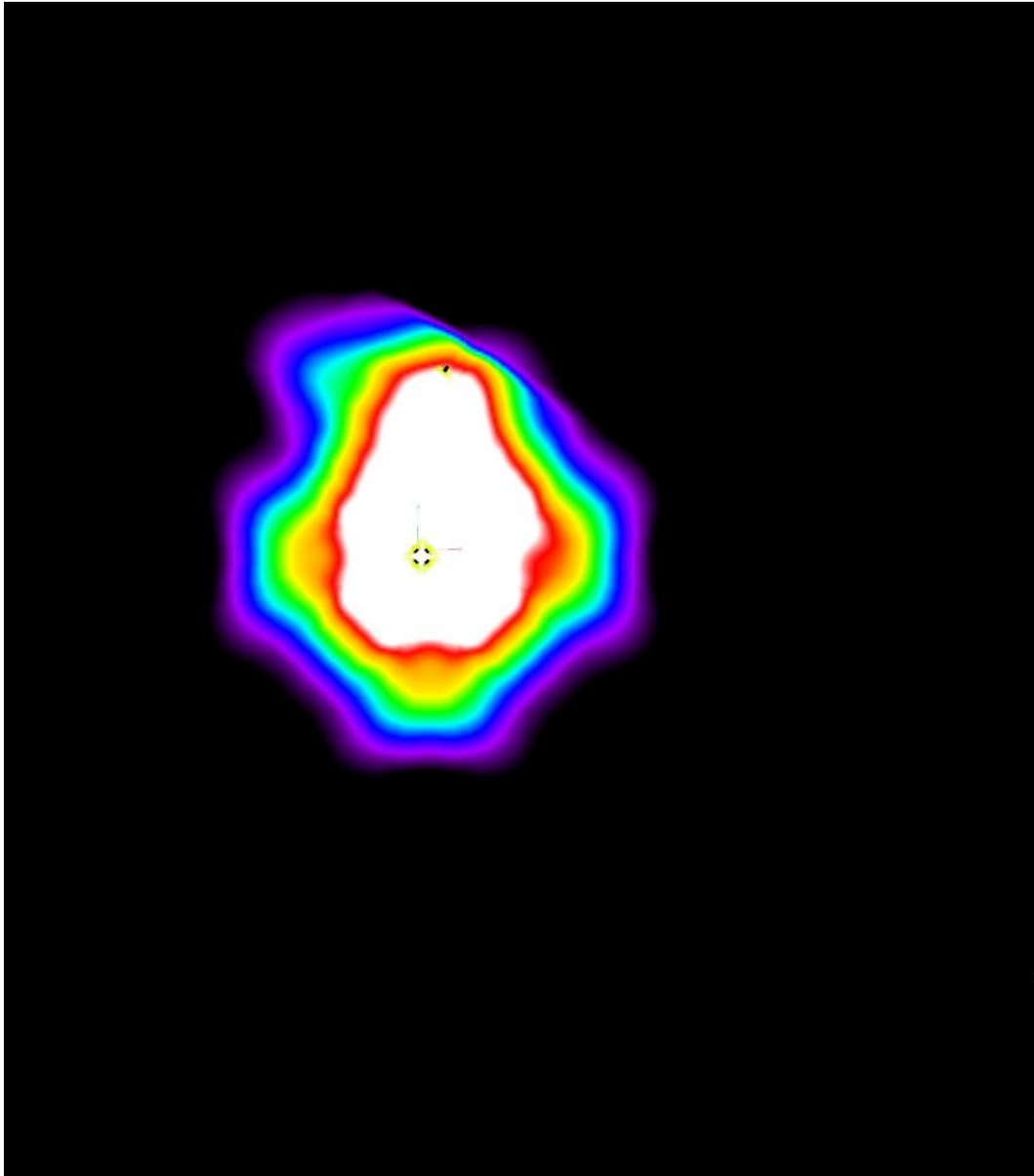
Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z074 / Rendering colori sfalsati



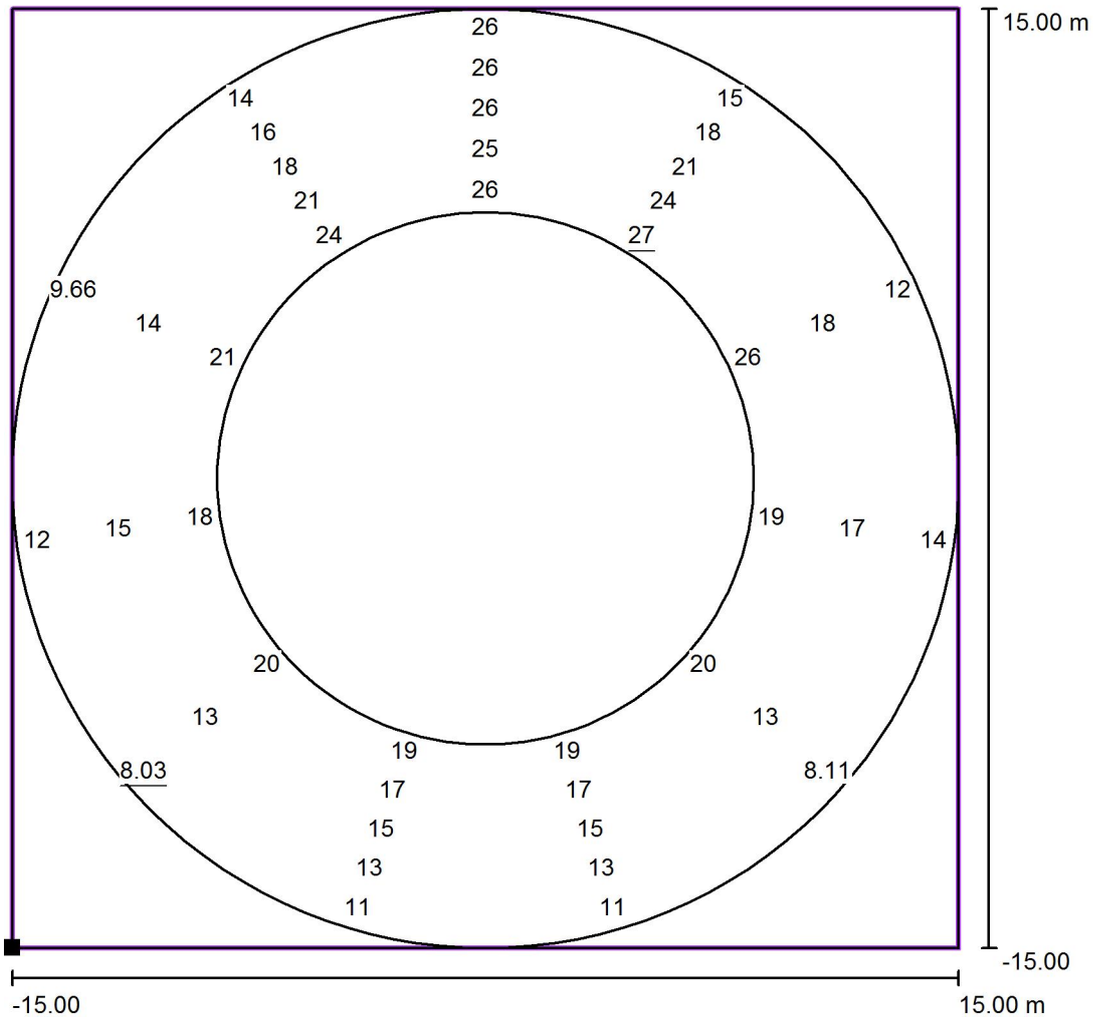
3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20

lx



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

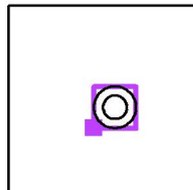
Z074 / Griglia di calcolo 2 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 241

Impossibile visualizzare tutti i valori calcolati.

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato: (-13.771 m, -
15.883 m, 0.000 m)



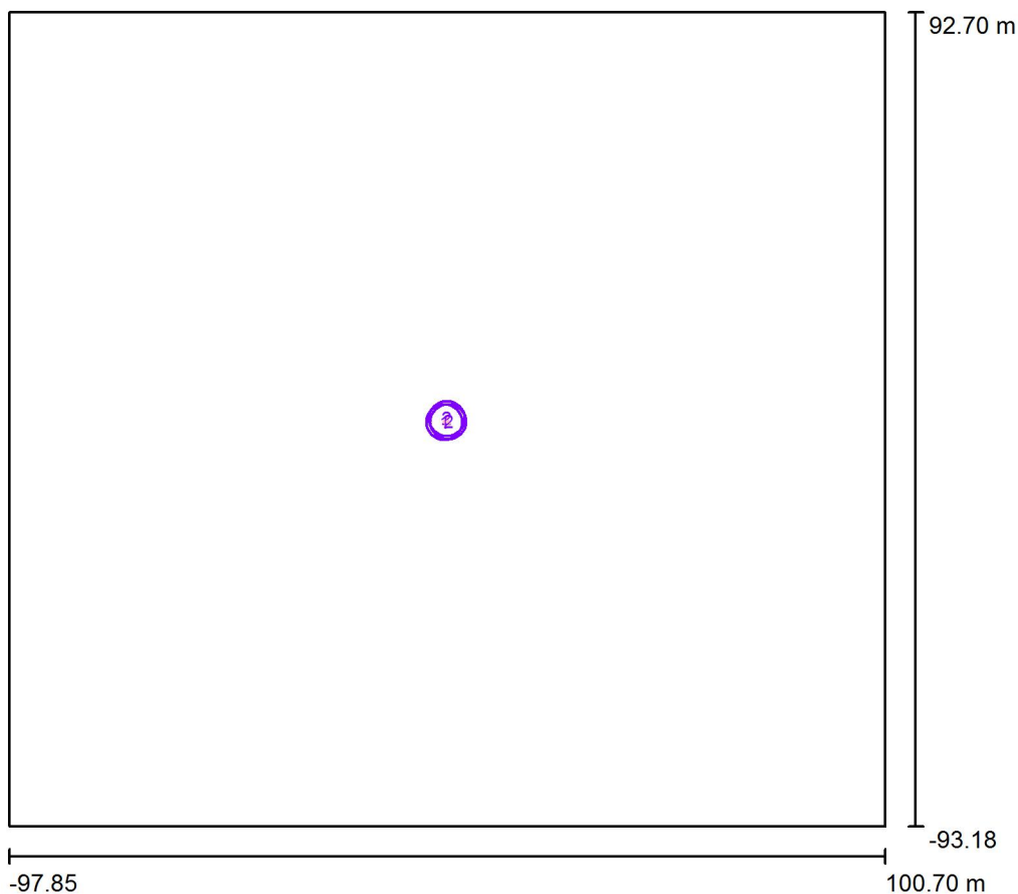
Reticolo: 11 x 5 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
17	8.03	27	0.47	0.30



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z075 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1723

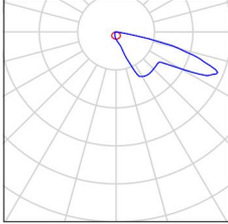
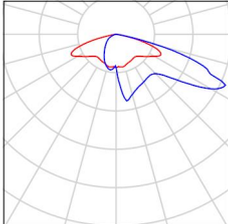
Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F6 ASP-7W 4.5-2M (1.000)	9570	9570	76.0
2	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M (1.000)	7150	7150	57.0
Totale:			23870	Totale: 23870	190.0



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

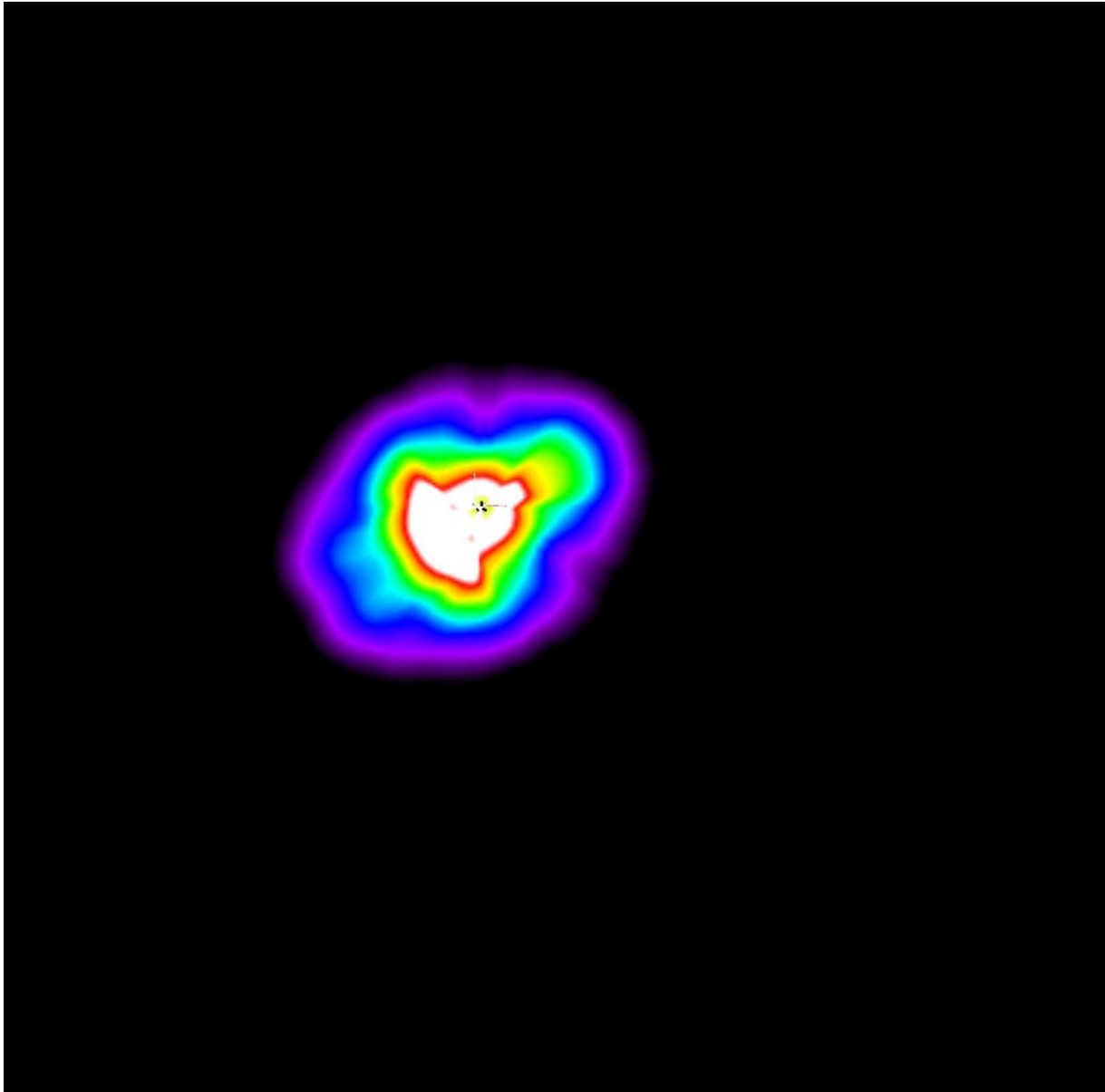
Z075 / Lista pezzi lampade

- | | | | |
|---------|--|---|--|
| 1 Pezzo | <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F6 ASP-7W 4.5-2M Galileo 1 0F6 ASP-7W 4.5-2M
 Articolo No.: Galileo 1 0F6 ASP-7W 4.5-2M
 Flusso luminoso (Lampada): 9570 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 9570 lm
 Potenza lampade: 76.0 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 24 57 94 100 100
 Dotazione: 1 x L-GAL1-0F6-4000-525-2M-70-25
 (Fattore di correzione 1.000).</p> | <p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p> |  |
| 2 Pezzo | <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M
 Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M
 Flusso luminoso (Lampada): 7150 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 7150 lm
 Potenza lampade: 57.0 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 27 61 95 100 100
 Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-525-4M-70-25
 (Fattore di correzione 1.000).</p> | <p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p> |  |



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z075 / Rendering colori sfalsati

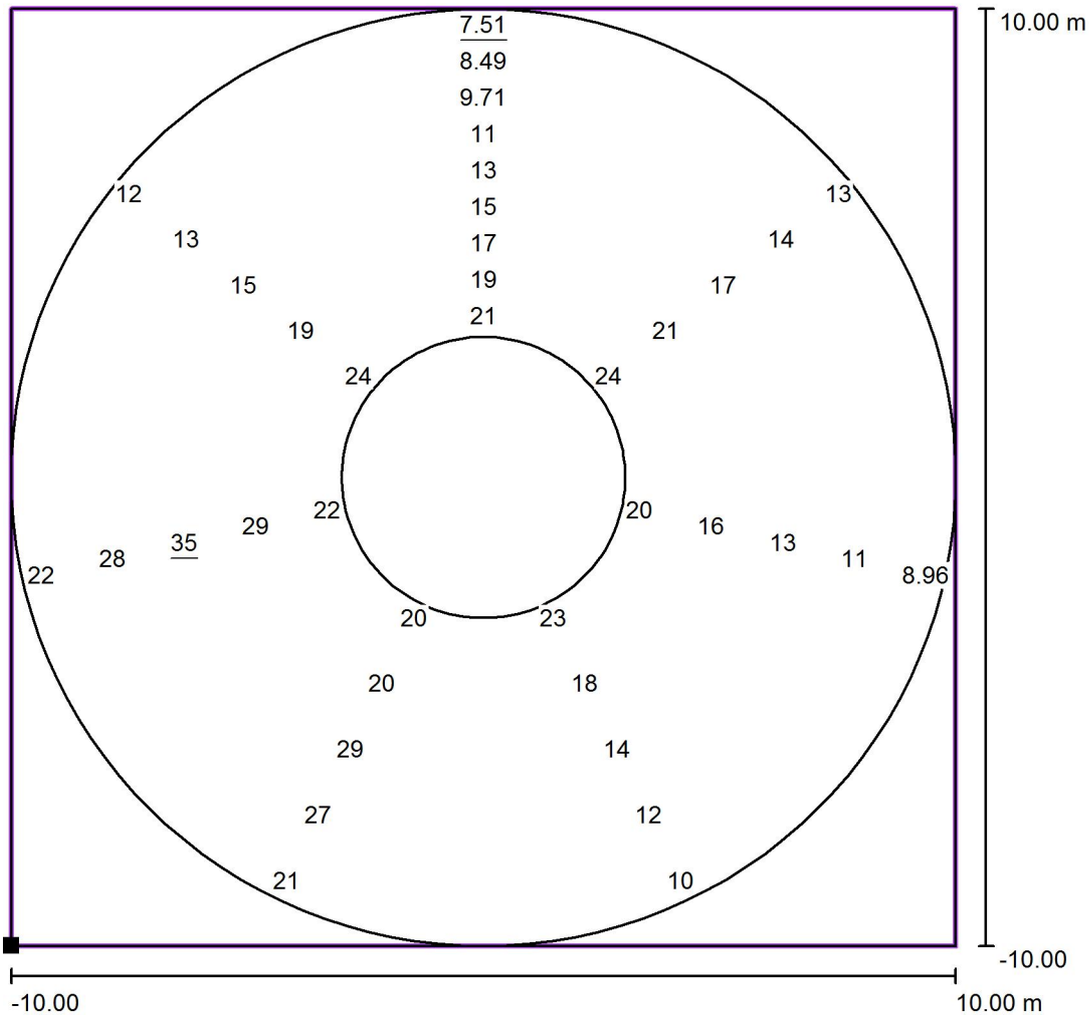


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

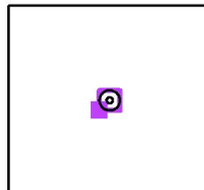
Z075 / Griglia di calcolo 2 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 161

Impossibile visualizzare tutti i valori calcolati.

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-8.482 m, -
 10.447 m, 0.000 m)



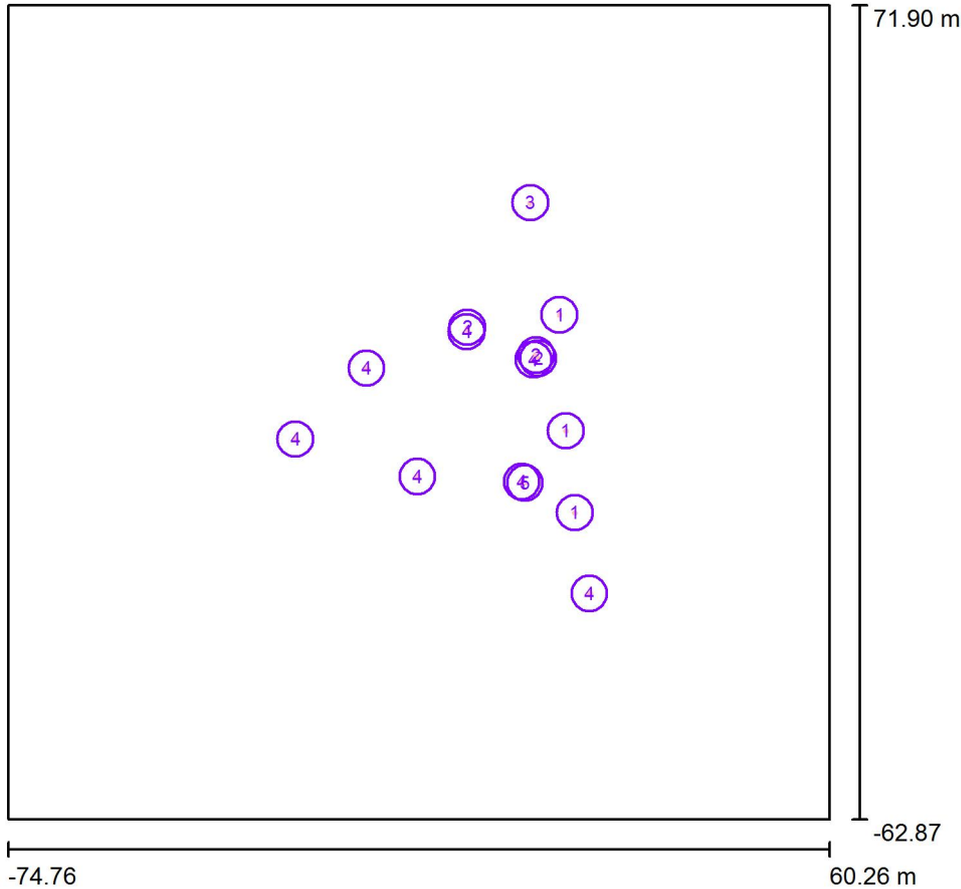
Reticolo: 7 x 9 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
18	7.51	35	0.41	0.21



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z076 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

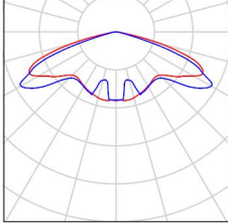
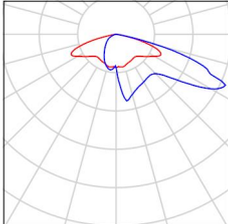
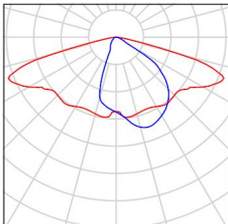
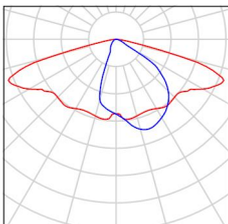
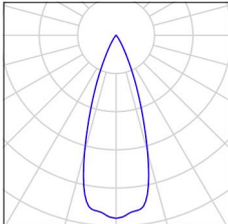
Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	3	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0F2H1 S 3.5-2M ECORAYS TP 0F2H1 S 3.5-2M (1.000)	3150	3150	30.5
2	3	AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F2H1 S05 3.5-2M Galileo 1 0F2H1 S05 3.5-2M (1.000)	3430	3430	30.5
3	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 3.7-2M ITALO 1 0F2H1 STU-M 3.7-2M (1.000)	4150	4150	40.0
4	7	AEC ILLUMINAZIONE SRL MASTER 6 0F2H1 STU-M 3.5-3M MASTER 6 0F2H1 STU-M 3.5-3M (1.000)	4580	4580	45.0
5	1	IGUZZINI BA42 Famiglia Woody 15,5W (1.000)	868	1190	15.5
Totale:			56817	57140	553.5



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

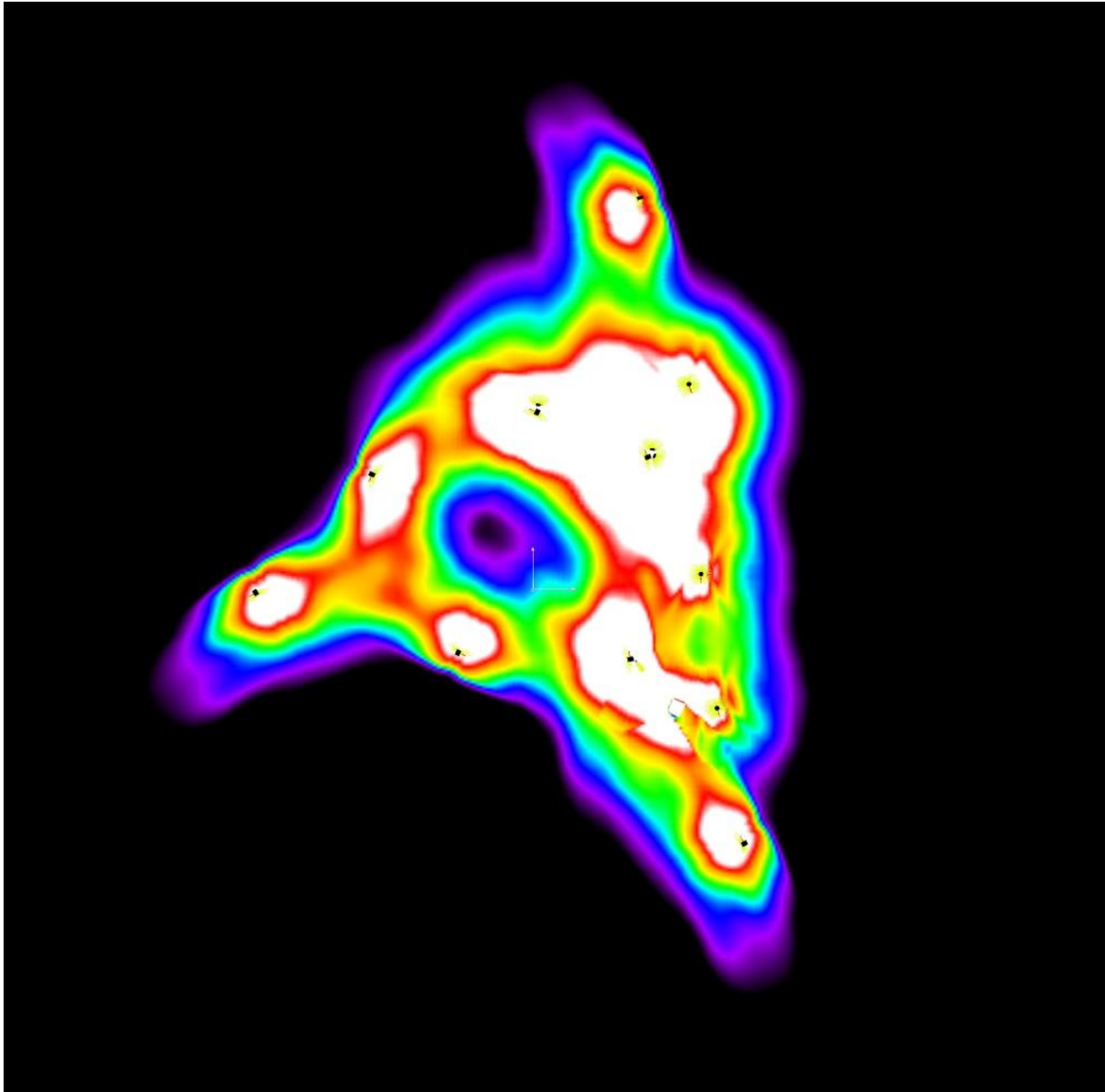
Z076 / Lista pezzi lampade

<p>3 Pezzo</p> <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0F2H1 S 3.5-2M ECORAYS TP 0F2H1 S 3.5-2M Articolo No.: ECORAYS TP 0F2H1 S 3.5-2M Flusso luminoso (Lampada): 3150 lm Flusso luminoso (Lampadine): 3150 lm Potenza lampade: 30.5 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 27 65 96 100 100 Dotazione: 1 x L-ECR-0F2H1-3000-525-2M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
<p>3 Pezzo</p> <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F2H1 S05 3.5-2M Galileo 1 0F2H1 S05 3.5-2M Articolo No.: Galileo 1 0F2H1 S05 3.5-2M Flusso luminoso (Lampada): 3430 lm Flusso luminoso (Lampadine): 3430 lm Potenza lampade: 30.5 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 27 61 95 100 100 Dotazione: 1 x L-GAL1-0F2H1-3000-525-2M (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
<p>1 Pezzo</p> <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 3.7-2M ITALO 1 0F2H1 STU-M 3.7-2M Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-M 3.7-2M Flusso luminoso (Lampada): 4150 lm Flusso luminoso (Lampadine): 4150 lm Potenza lampade: 40.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 39 71 96 100 100 Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-3000-700-2M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
<p>7 Pezzo</p> <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL MASTER 6 0F2H1 STU-M 3.5-3M MASTER 6 0F2H1 STU-M 3.5-3M Articolo No.: MASTER 6 0F2H1 STU-M 3.5-3M Flusso luminoso (Lampada): 4580 lm Flusso luminoso (Lampadine): 4580 lm Potenza lampade: 45.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 39 71 96 100 100 Dotazione: 1 x L-MA6-0F2H1-3000-525-3M (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
<p>1 Pezzo</p> <p>IGUZZINI BA42 Famiglia Woody 15,5W Articolo No.: BA42 Flusso luminoso (Lampada): 868 lm Flusso luminoso (Lampadine): 1190 lm Potenza lampade: 15.5 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 98 100 100 100 73 Dotazione: 1 x LW59 (Fattore di correzione 1.000).</p>		



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z076 / Rendering colori sfalsati

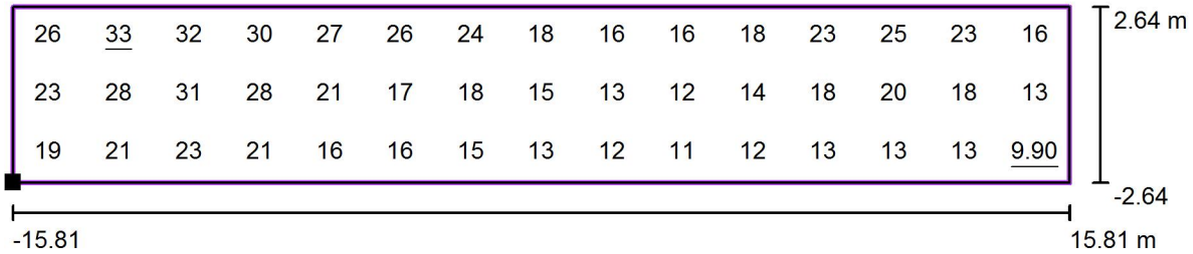


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



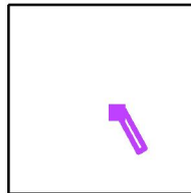
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z076 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 227

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (2.824 m, -
 5.102 m, 0.000 m)



Reticolo: 15 x 3 Punti

E_m [lx]
 19

E_{min} [lx]
 9.90

E_{max} [lx]
 33

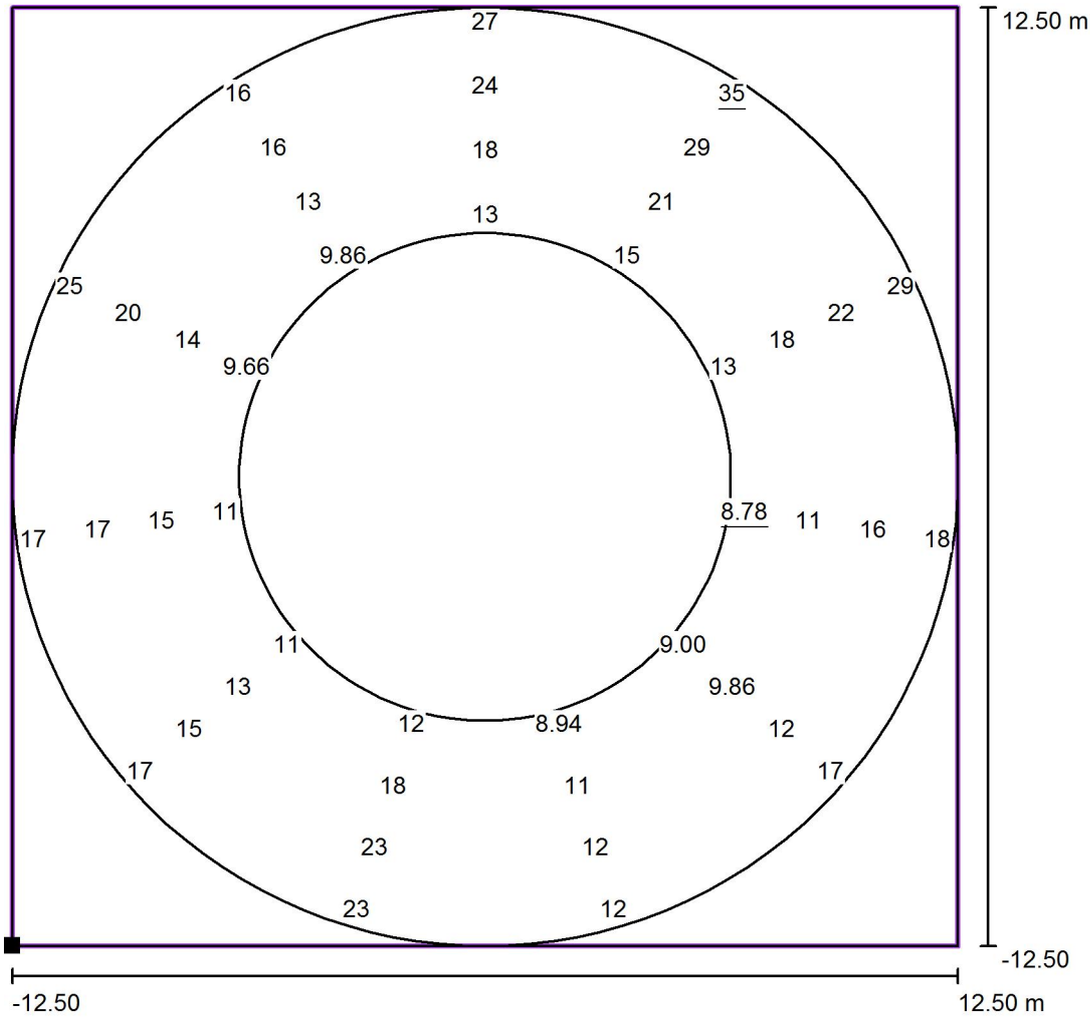
E_{min} / E_m
 0.51

E_{min} / E_{max}
 0.30



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

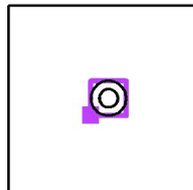
Z076 / Griglia di calcolo 2 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 201

Impossibile visualizzare tutti i valori calcolati.

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-15.834 m, -
 6.859 m, 0.000 m)



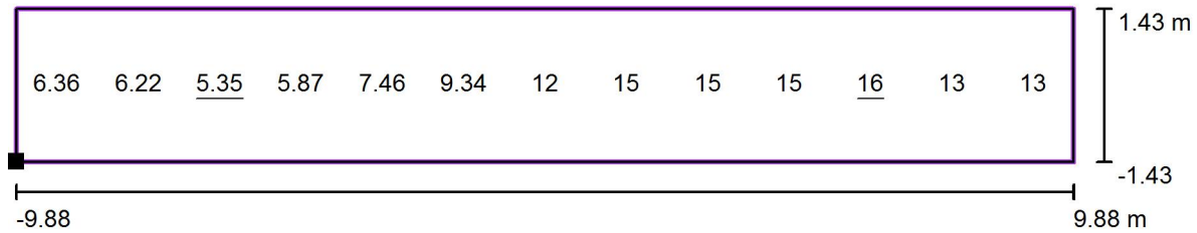
Reticolo: 11 x 7 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
17	8.78	35	0.53	0.25



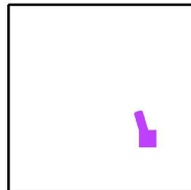
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z076 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 142

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (24.891 m, -
 24.408 m, 0.000 m)



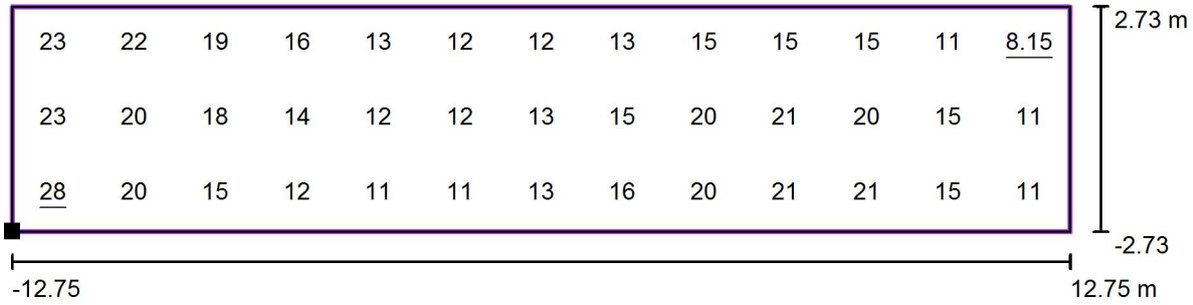
Reticolo: 13 x 1 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
11	5.35	16	0.50	0.34



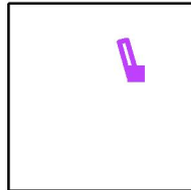
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z076 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 183

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (16.543 m,
 21.137 m, 0.000 m)



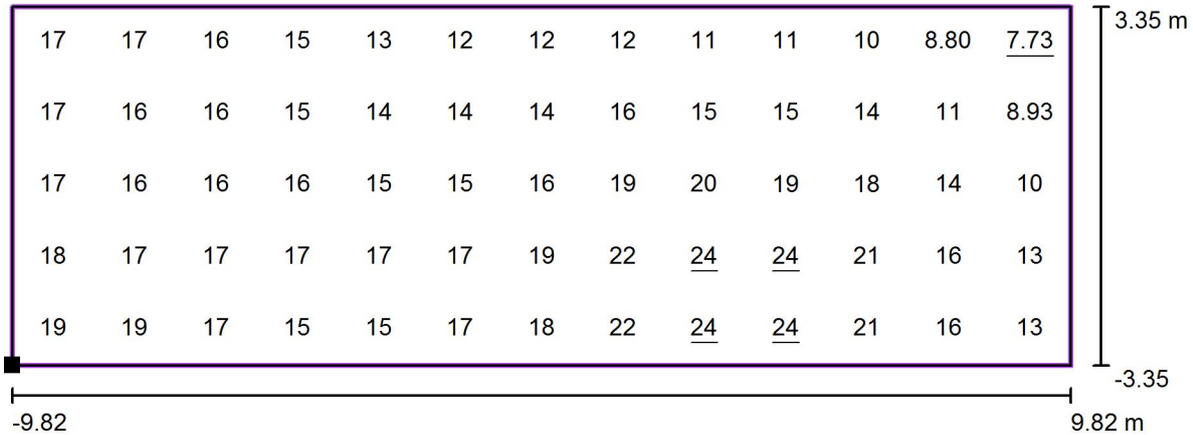
Reticolo: 13 x 3 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
16	8.15	28	0.51	0.29



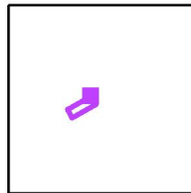
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z076 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 141

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-15.745 m,
 6.900 m, 0.000 m)



Reticolo: 13 x 5 Punti

E_m [lx]
 16

E_{min} [lx]
 7.73

E_{max} [lx]
 24

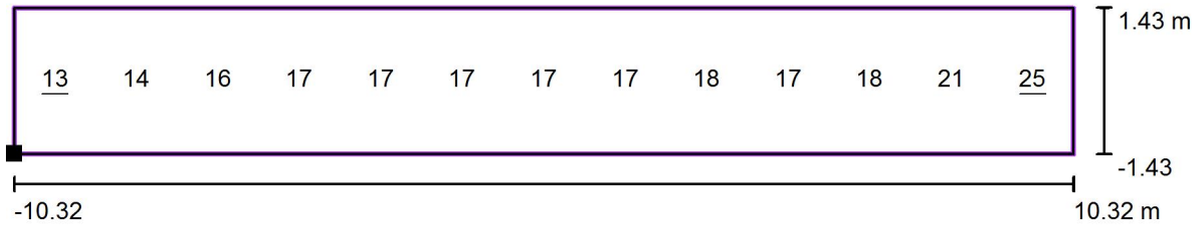
E_{min} / E_m
 0.48

E_{min} / E_{max}
 0.32



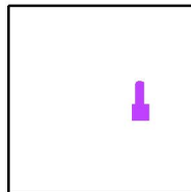
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z076 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 148

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (19.795 m, -
 4.693 m, 0.000 m)



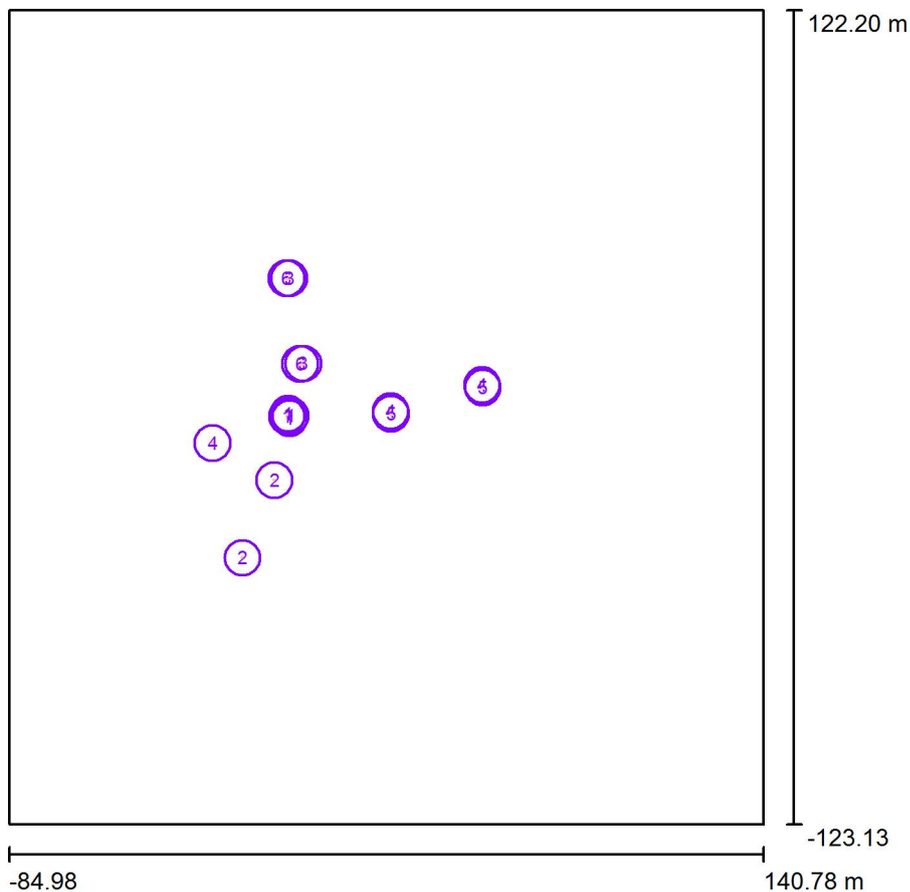
Reticolo: 13 x 1 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
17	13	25	0.75	0.53



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z077 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:2275

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	4	AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F2H1 S05 4.7-2M Galileo 1 0F2H1 S05 4.7-2M (1.000)	4720	4720	40.0
2	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-4M (1.000)	7150	7150	57.0
3	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M (1.000)	3690	3690	30.5
4	3	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-4M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-4M (1.000)	8990	8990	76.0
5	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M (1.000)	7490	7490	57.0



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

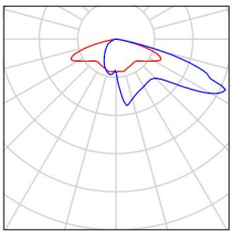
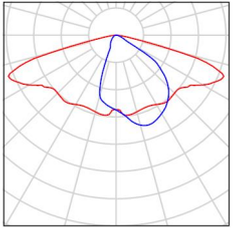
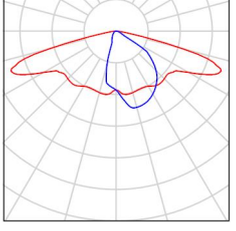
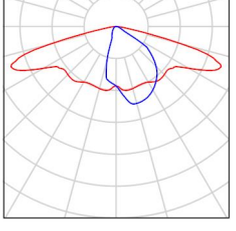
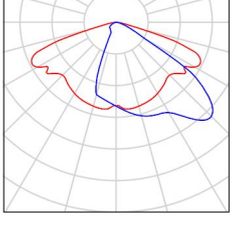
Z077 / Dati di pianificazione

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
6	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M (1.000)	6530	6530	52.0
Totale:			95568	Totale: 95570	781.0

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z077 / Lista pezzi lampade

4 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F2H1 S05 4.7-2M Galileo 1 0F2H1 S05 4.7-2M Articolo No.: Galileo 1 0F2H1 S05 4.7-2M Flusso luminoso (Lampada): 4720 lm Flusso luminoso (Lampadine): 4720 lm Potenza lampade: 40.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 27 61 95 100 100 Dotazione: 1 x L-GAL1-0F2H1-4000-700-2M (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
2 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-4M Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-4M Flusso luminoso (Lampada): 7150 lm Flusso luminoso (Lampadine): 7150 lm Potenza lampade: 57.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 39 71 96 100 100 Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-525-4M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
2 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M Flusso luminoso (Lampada): 3690 lm Flusso luminoso (Lampadine): 3690 lm Potenza lampade: 30.5 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 40 72 96 100 100 Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-525-2M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
3 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-4M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-4M Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-4M Flusso luminoso (Lampada): 8990 lm Flusso luminoso (Lampadine): 8990 lm Potenza lampade: 76.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 40 72 96 100 100 Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-700-4M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
2 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M Flusso luminoso (Lampada): 7490 lm Flusso luminoso (Lampadine): 7490 lm Potenza lampade: 57.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 38 76 97 100 100 Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-525-3M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	

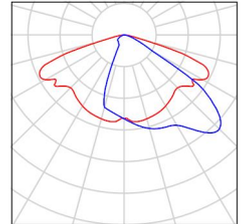


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z077 / Lista pezzi lampade

2 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW
4.7-2M ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M
Flusso luminoso (Lampada): 6530 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 6530 lm
Potenza lampade: 52.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-700-2M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

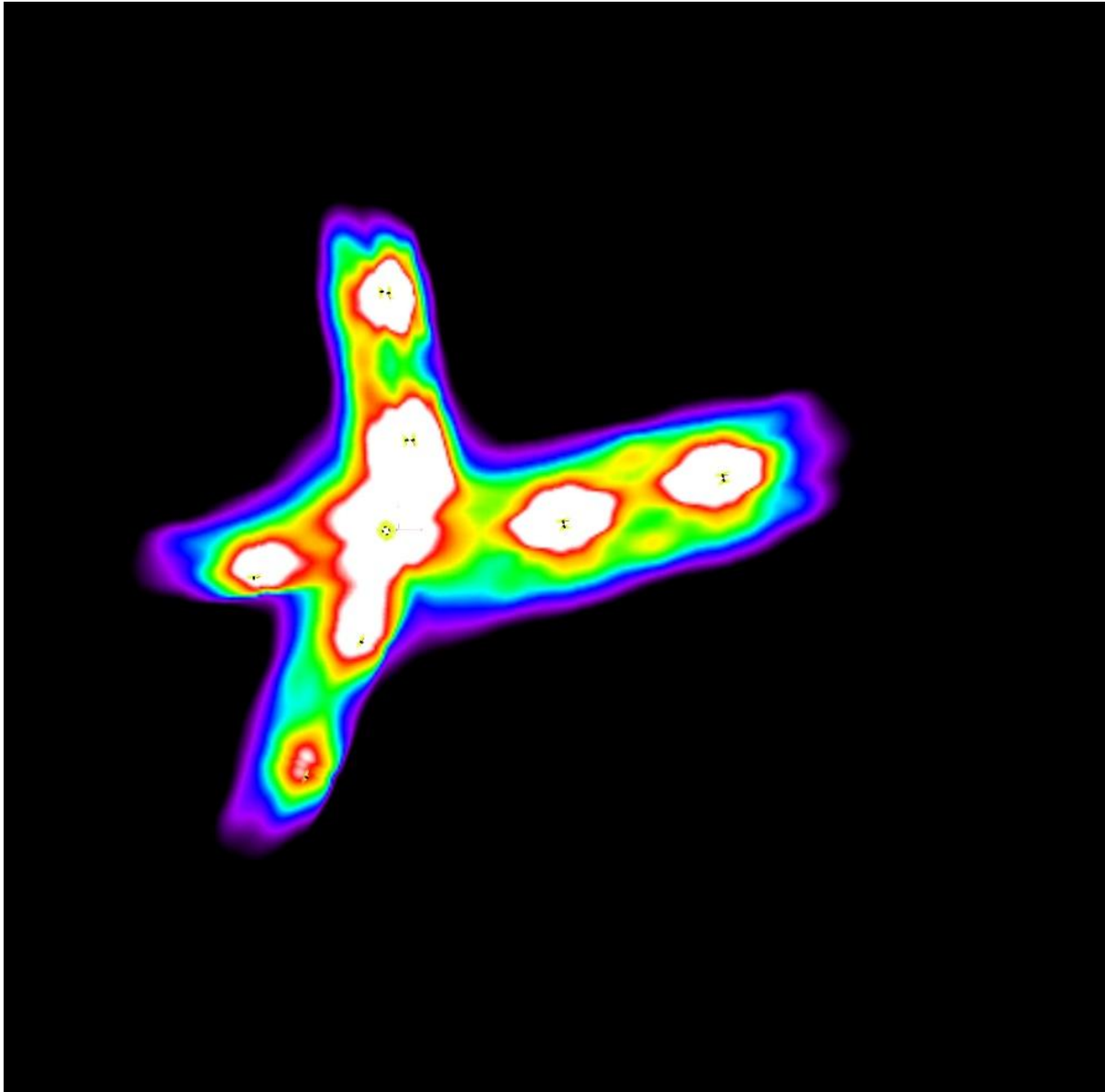
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

z077 / Rendering colori sfalsati

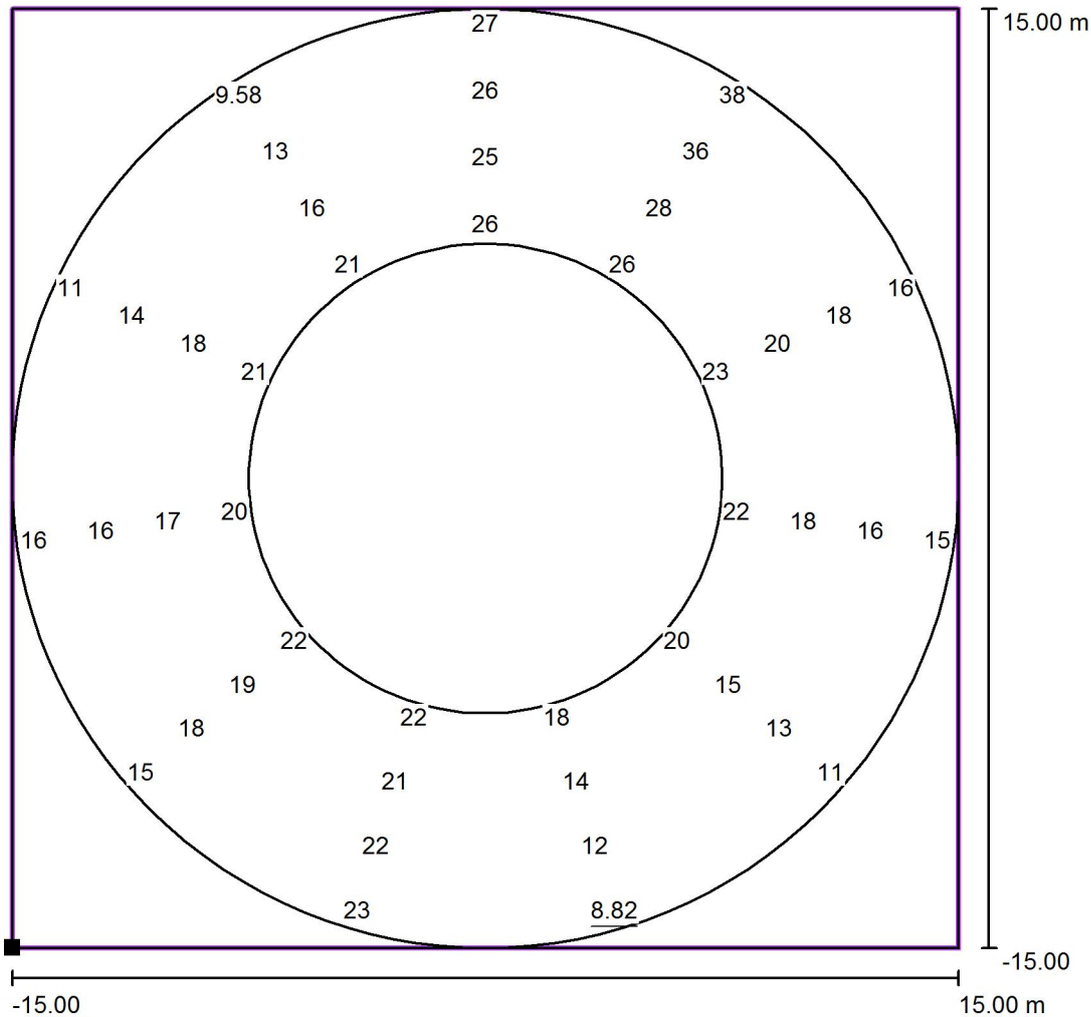


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

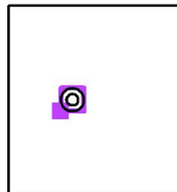
Z077 / Griglia di calcolo 2 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 241

Impossibile visualizzare tutti i valori calcolati.

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-17.189 m, -
 15.002 m, 0.000 m)



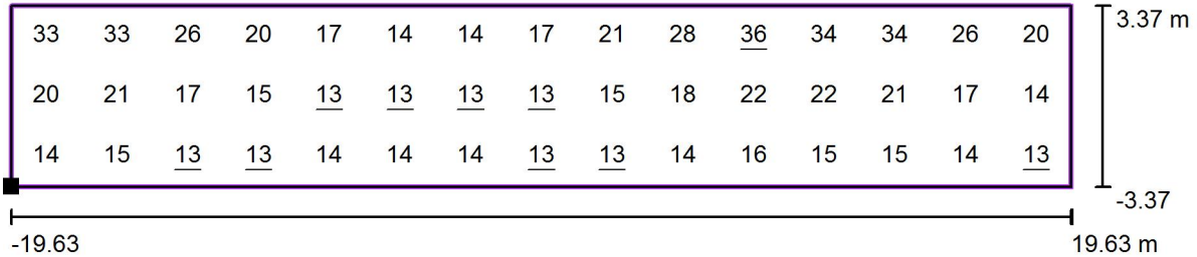
Reticolo: 11 x 7 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
19	8.82	40	0.46	0.22



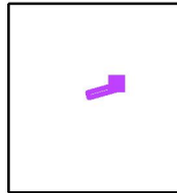
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z077 / Griglia di calcolo 3 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 281

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (55.392 m,
 17.819 m, 0.000 m)



Reticolo: 15 x 3 Punti

E_m [lx]
 19

E_{min} [lx]
 13

E_{max} [lx]
 36

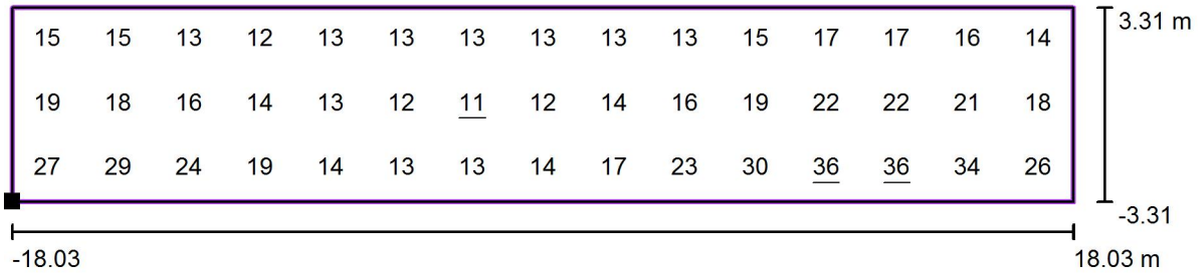
E_{min} / E_m
 0.68

E_{min} / E_{max}
 0.36



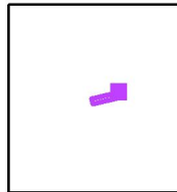
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z077 / Griglia di calcolo 3 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 258

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (58.033 m,
 7.736 m, 0.000 m)



Reticolo: 15 x 3 Punti

E_m [lx]
18

E_{min} [lx]
11

E_{max} [lx]
36

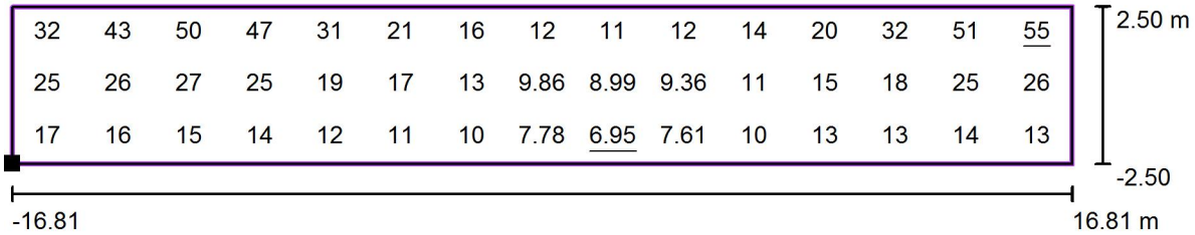
E_{min} / E_m
0.63

E_{min} / E_{max}
0.31



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z077 / Griglia di calcolo 3 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 241

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (10.294 m,
 10.967 m, 0.000 m)



Reticolo: 15 x 3 Punti

E_m [lx]
 20

E_{min} [lx]
 6.95

E_{max} [lx]
 55

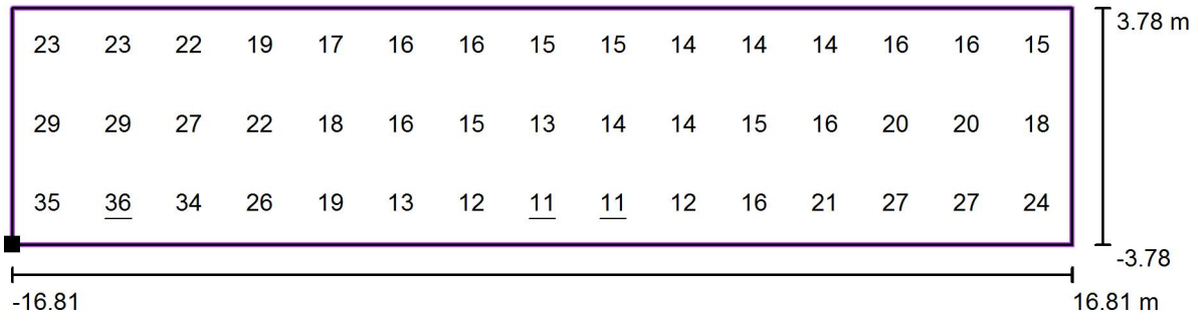
E_{min} / E_m
 0.35

E_{min} / E_{max}
 0.13



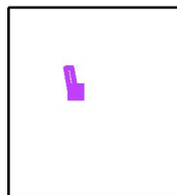
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z077 / Griglia di calcolo 3 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 241

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (2.800 m,
 11.878 m, 0.000 m)



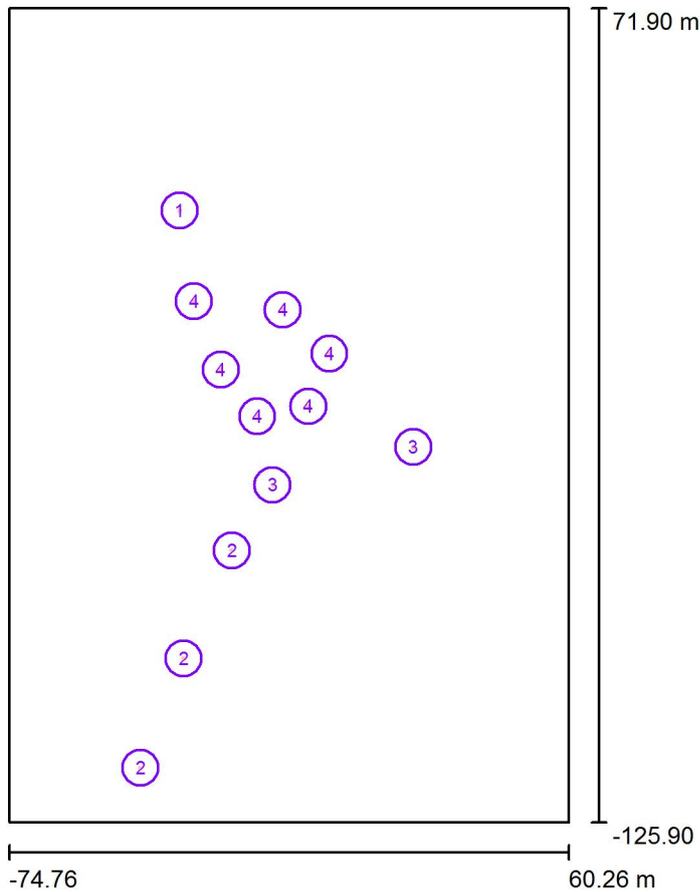
Reticolo: 15 x 3 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
19	11	36	0.56	0.29



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z078 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

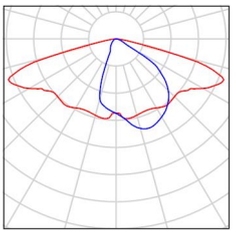
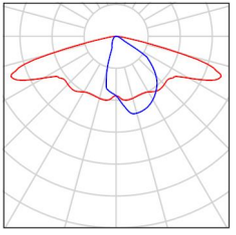
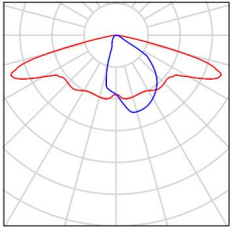
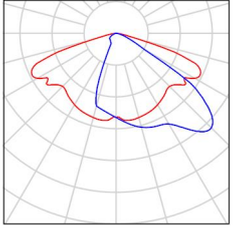
Scala 1:1834

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-4M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-4M (1.000)	8990	8990	76.0
2	3	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-4M (1.000)	7150	7150	57.0
3	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-4M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-4M (1.000)	8990	8990	76.0
4	6	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M (1.000)	7490	7490	57.0
			Totale: 93357	Totale: 93360	741.0

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

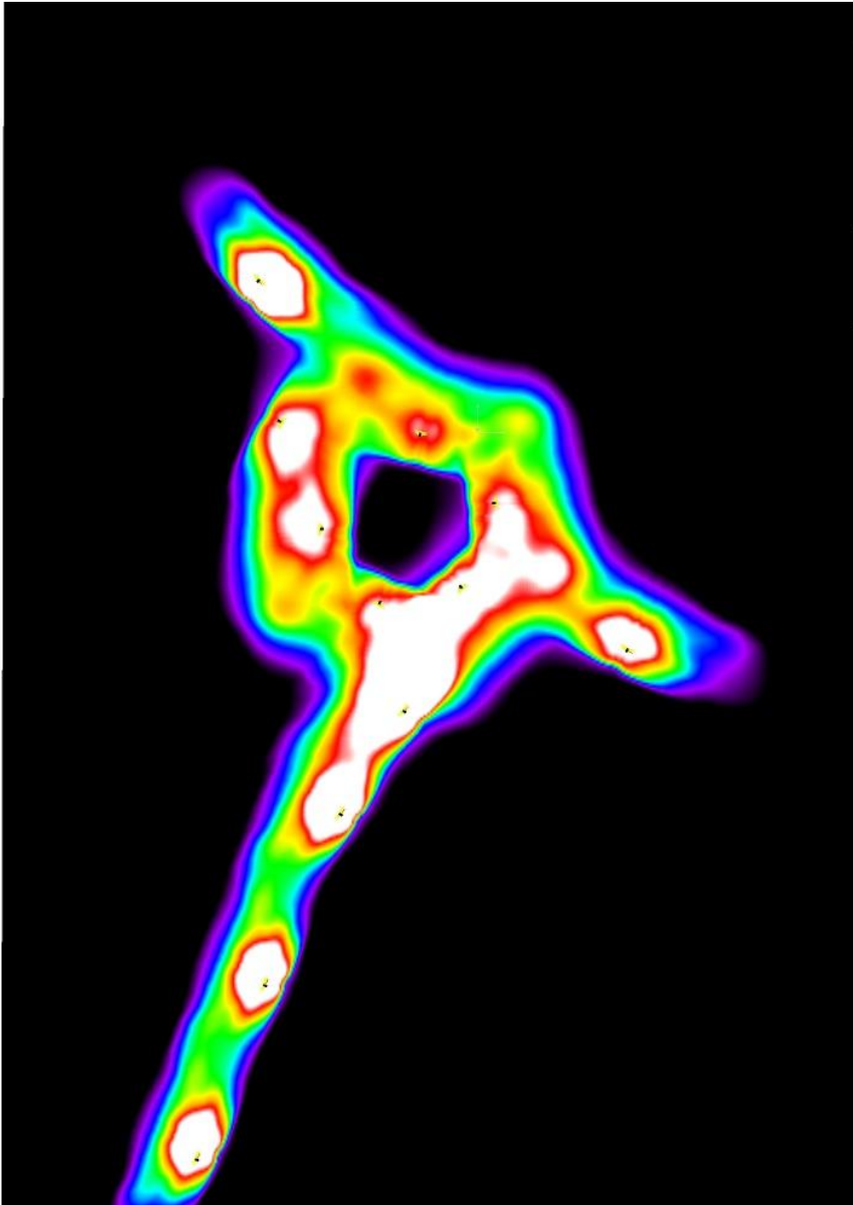
Z078 / Lista pezzi lampade

1 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-4M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-4M Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-4M Flusso luminoso (Lampada): 8990 lm Flusso luminoso (Lampadine): 8990 lm Potenza lampade: 76.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 39 71 96 100 100 Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-700-4M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
3 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-4M Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-4M Flusso luminoso (Lampada): 7150 lm Flusso luminoso (Lampadine): 7150 lm Potenza lampade: 57.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 40 72 96 100 100 Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-525-4M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
2 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-4M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-4M Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-4M Flusso luminoso (Lampada): 8990 lm Flusso luminoso (Lampadine): 8990 lm Potenza lampade: 76.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 40 72 96 100 100 Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-700-4M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
6 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M Flusso luminoso (Lampada): 7490 lm Flusso luminoso (Lampadine): 7490 lm Potenza lampade: 57.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 38 76 97 100 100 Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-525-3M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z078 / Rendering colori sfalsati



3

5.13

7.25

9.38

11.50

13.63

15.75

17.88

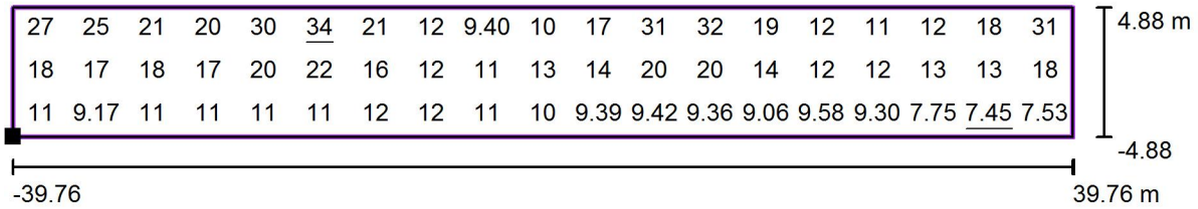
20

lx



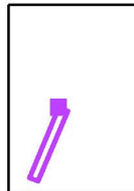
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z078 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 569

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-22.229 m, -
 35.702 m, 0.000 m)



Reticolo: 19 x 3 Punti

E_m [lx]
 15

E_{min} [lx]
 7.45

E_{max} [lx]
 34

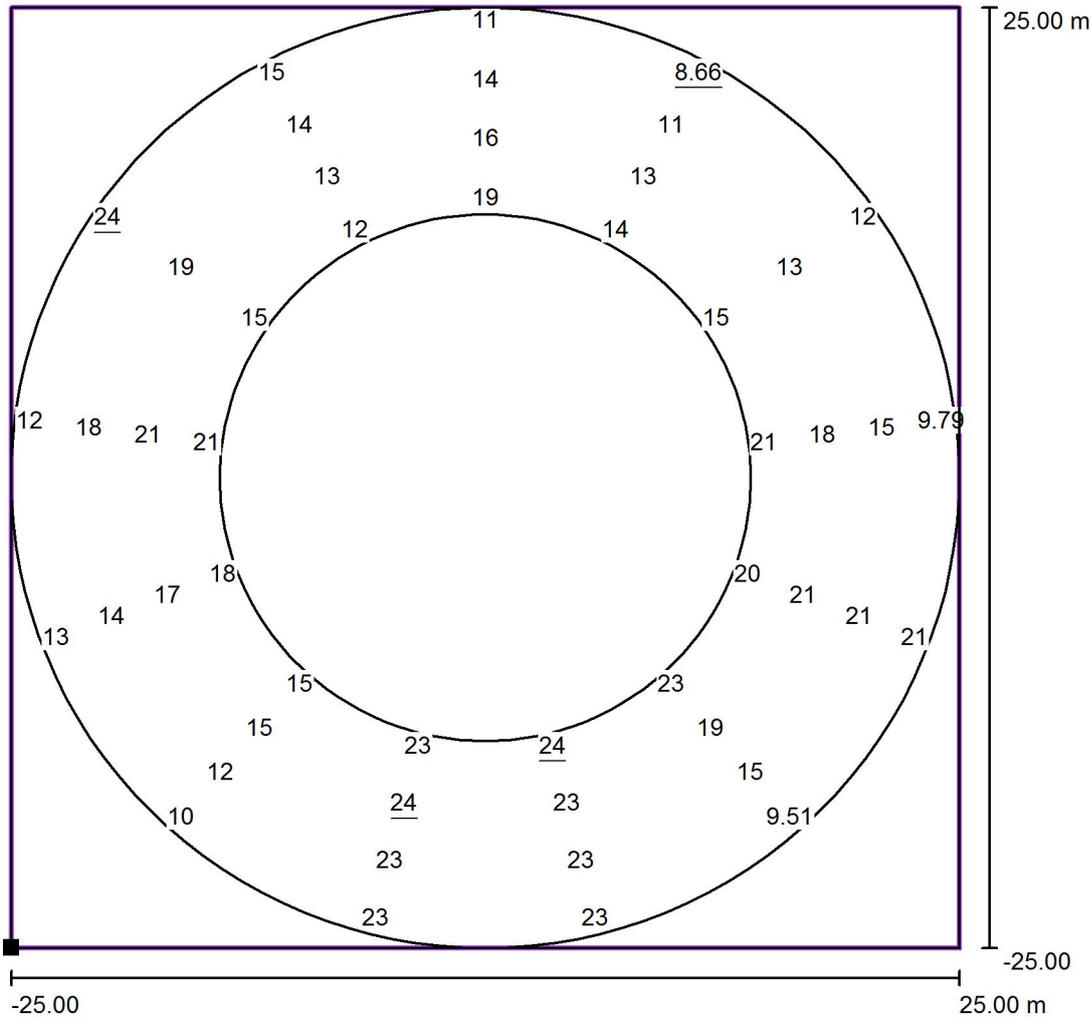
E_{min} / E_m
 0.48

E_{min} / E_{max}
 0.22



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

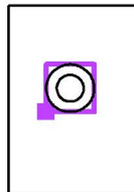
Z078 / Griglia di calcolo 2 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 401

Impossibile visualizzare tutti i valori calcolati.

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-35.327 m, -
 39.537 m, 0.000 m)



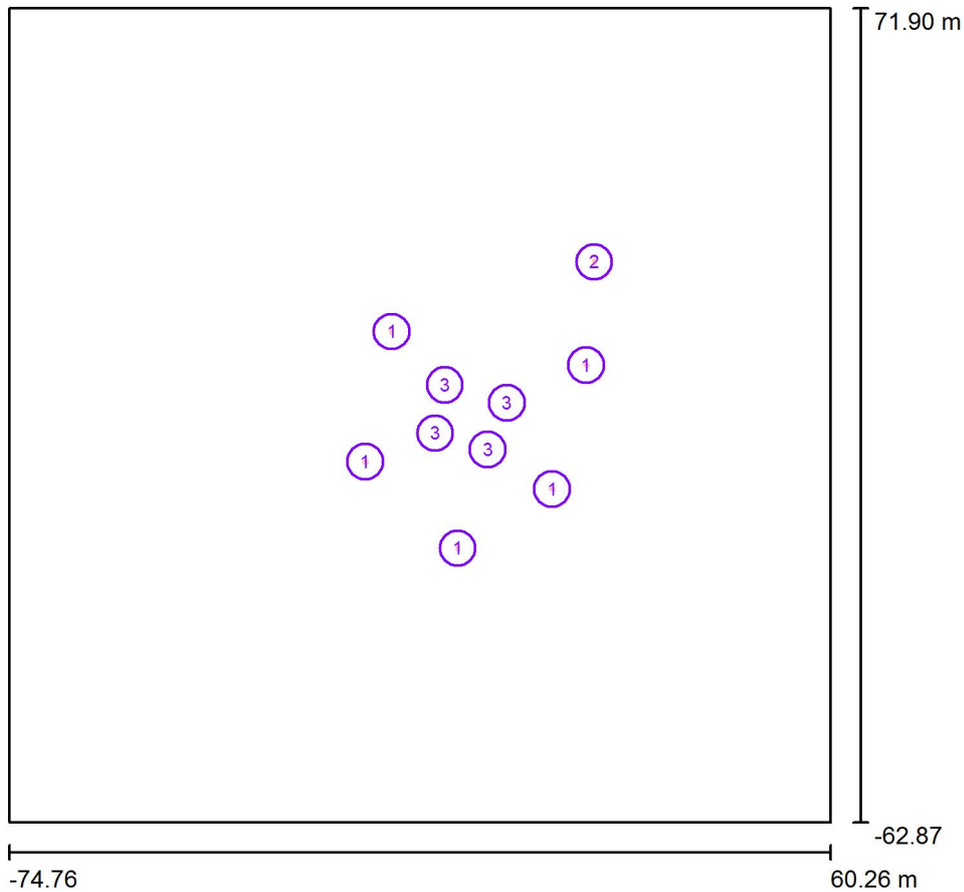
Reticolo: 13 x 7 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
17	8.66	24	0.51	0.36



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

2079 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 2.0%

Scala 1:1250

Distinta lampade

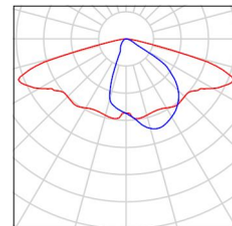
No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	5	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-4M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-4M (1.000)	8990	8990	76.0
2	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-4M (1.000)	7150	7150	57.0
3	4	IGUZZINI E200 Famiglia Miniwoody 10,7W (1.000)	564	870	10.7
Totale:			54356	55580	479.8

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z079 / Lista pezzi lampade

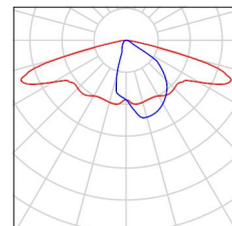
5 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1
STU-M 4.7-4M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-4M
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-4M
Flusso luminoso (Lampada): 8990 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 8990 lm
Potenza lampade: 76.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 39 71 96 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-700-4M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.

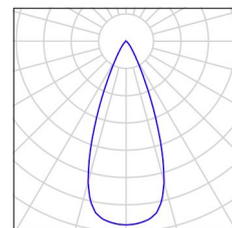


1 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1
STU-S 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-4M
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-4M
Flusso luminoso (Lampada): 7150 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 7150 lm
Potenza lampade: 57.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 40 72 96 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-525-4M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.



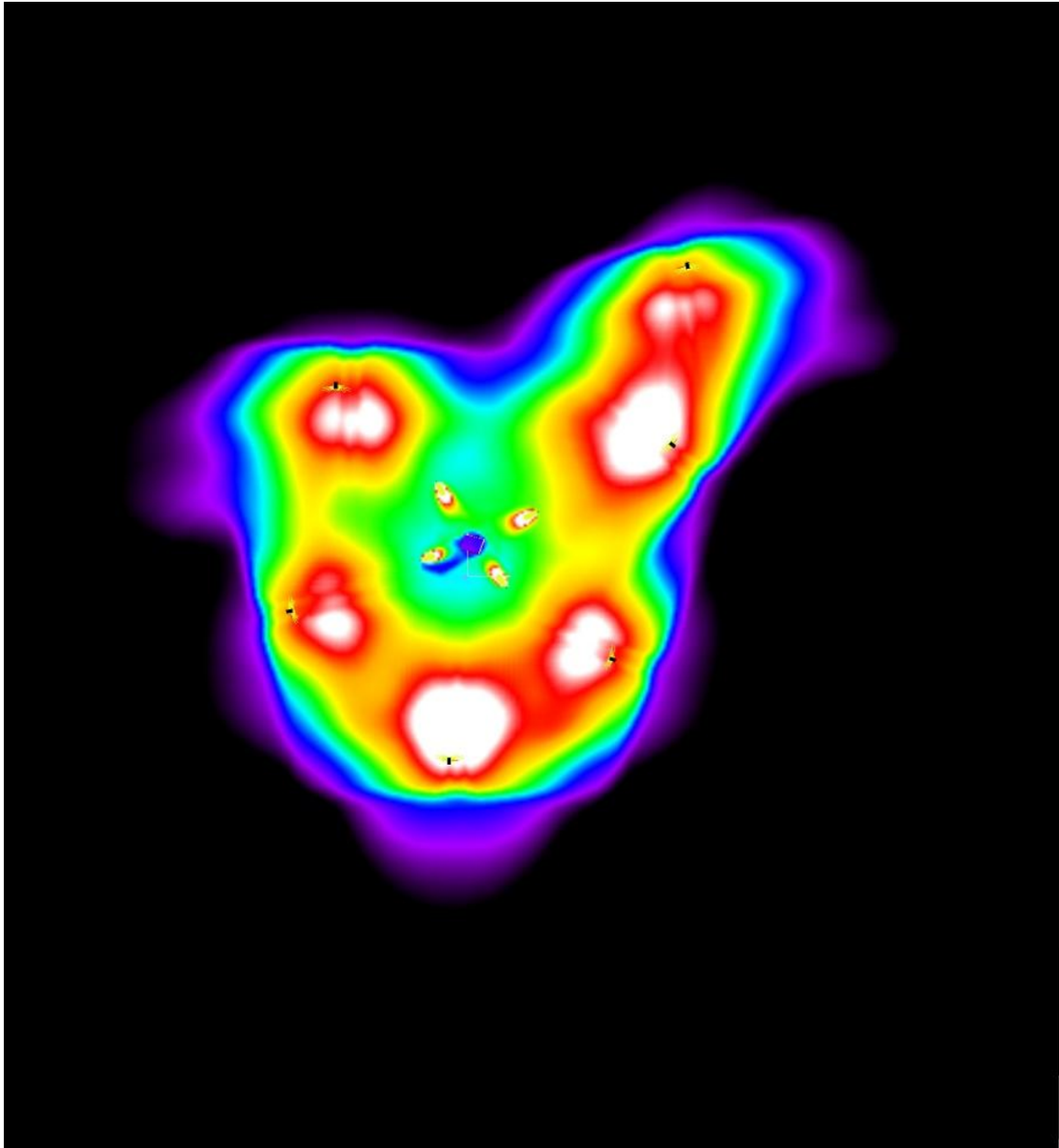
4 Pezzo IGUZZINI E200 Famiglia Miniwoody 10,7W
Articolo No.: E200
Flusso luminoso (Lampada): 564 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 870 lm
Potenza lampade: 10.7 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 96 100 100 100 65
Dotazione: 1 x A57K (Fattore di correzione
1.000).





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

z079 / Rendering colori sfalsati



3

5.13

7.25

9.38

11.50

13.63

15.75

17.88

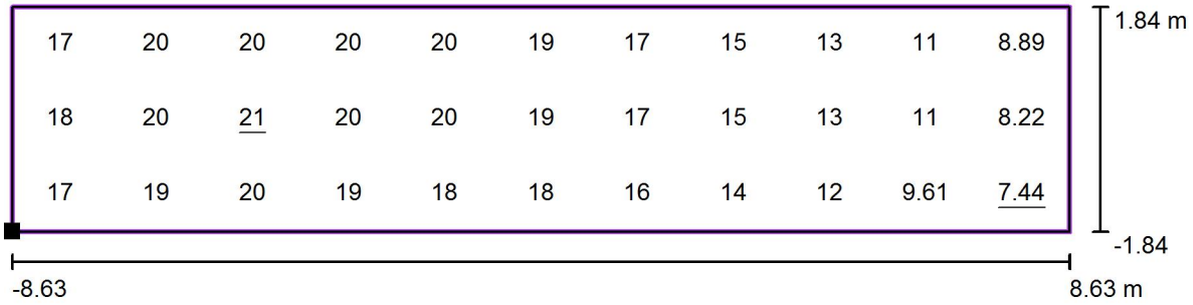
20

lx



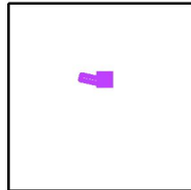
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z079 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 124

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-5.830 m,
 16.984 m, 0.000 m)



Reticolo: 11 x 3 Punti

E_m [lx]
16

E_{min} [lx]
7.44

E_{max} [lx]
21

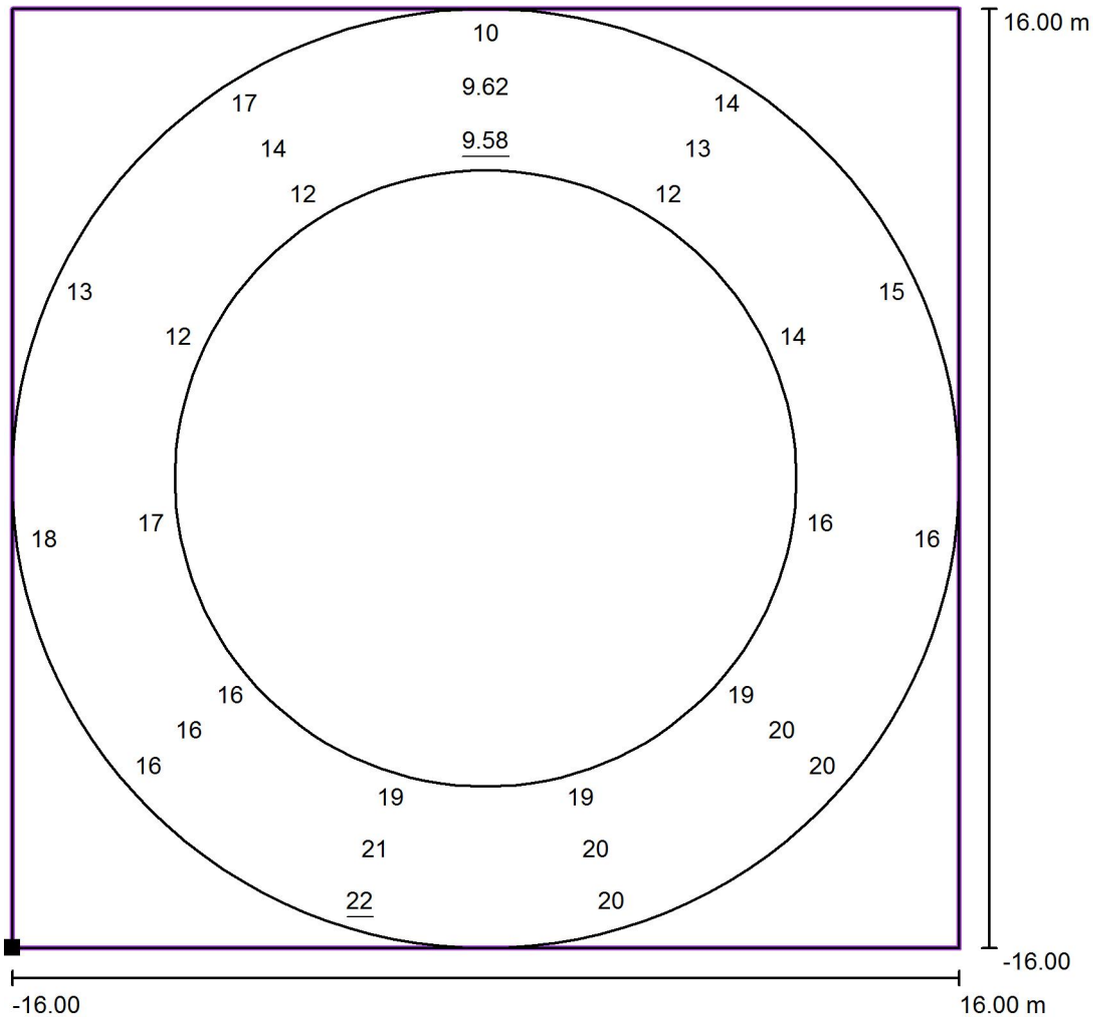
E_{min} / E_m
0.46

E_{min} / E_{max}
0.36



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

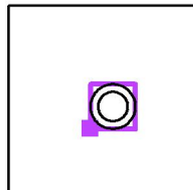
Z079 / Griglia di calcolo 2 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 257

Impossibile visualizzare tutti i valori calcolati.

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-16.214 m, -
 16.321 m, 0.000 m)



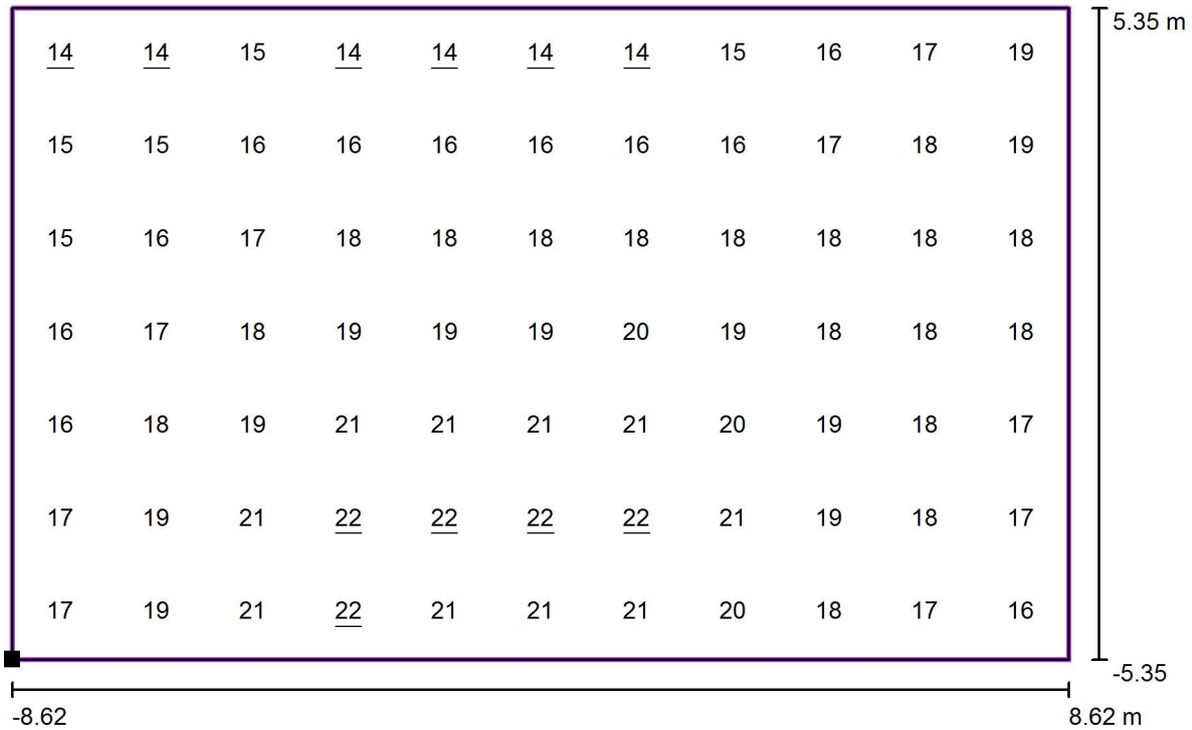
Reticolo: 11 x 3 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
16	9.58	22	0.60	0.44



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z079 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 124

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato: (14.008 m,
7.770 m, 0.000 m)



Reticolo: 11 x 7 Punti

E_m [lx]
18

E_{min} [lx]
14

E_{max} [lx]
22

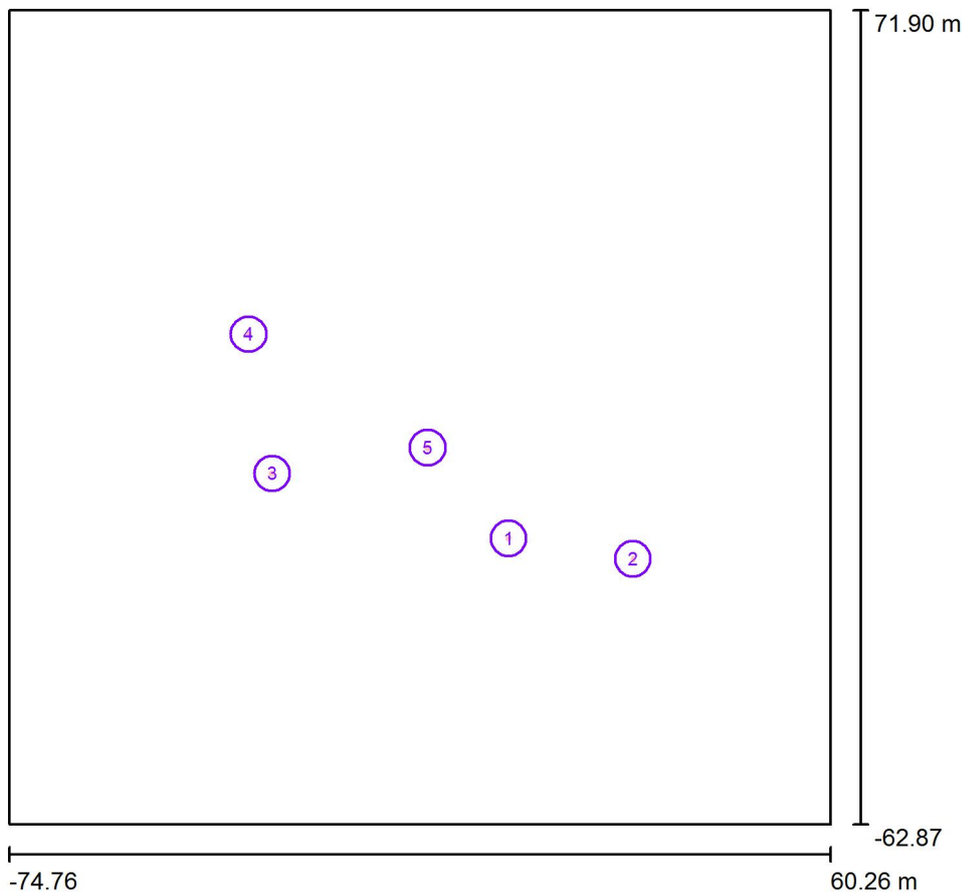
E_{min} / E_m
0.76

E_{min} / E_{max}
0.62



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z080 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

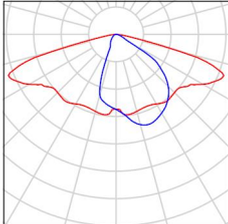
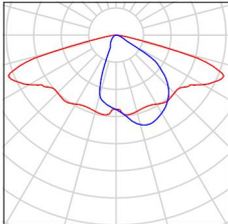
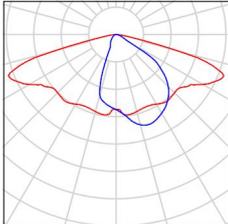
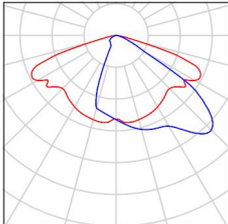
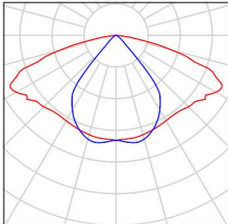
Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-3M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-3M (1.000)	5530	5530	44.0
2	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-4M (1.000)	7150	7150	57.0
3	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-4M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-4M (1.000)	8990	8990	76.0
4	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M (1.000)	9950	9950	76.0
5	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 2 UB TS 0F2H1 TS 4.5-3M ITALO 2 UB TS 0F2H1 TS 4.5-3M (1.000)	5530	5530	44.0
Totale:			37149	37150	297.0



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

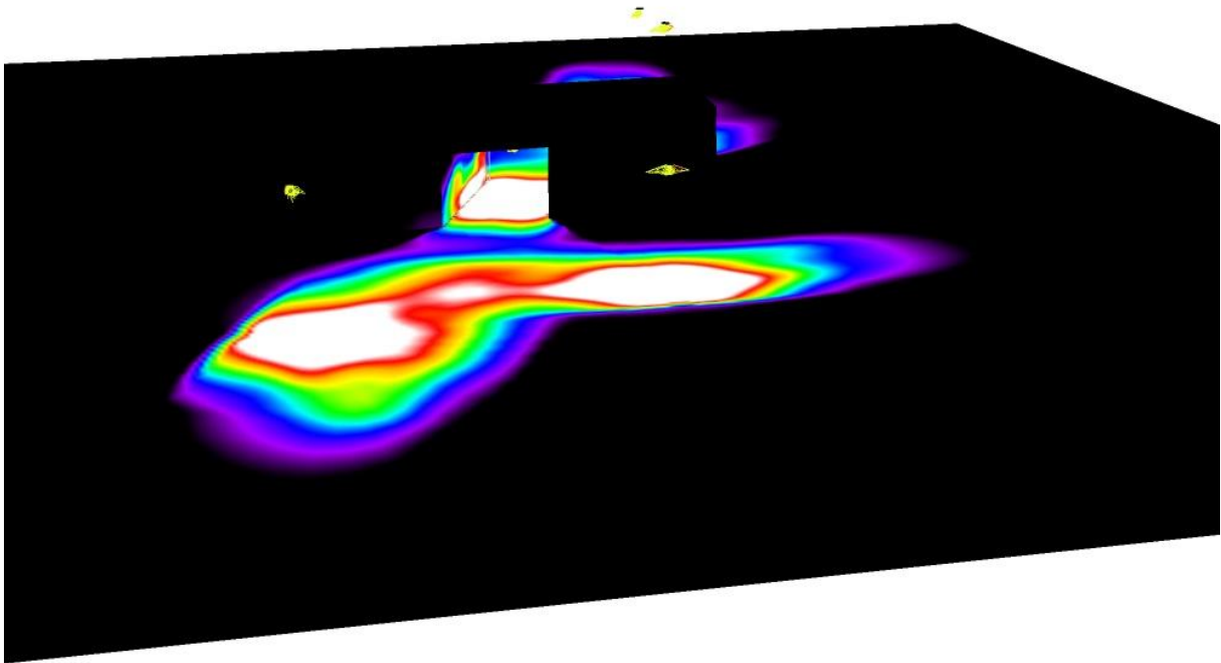
Z080 / Lista pezzi lampade

<p>1 Pezzo</p>	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-3M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-3M Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-3M Flusso luminoso (Lampada): 5530 lm Flusso luminoso (Lampadine): 5530 lm Potenza lampade: 44.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 39 71 96 100 100 Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-525-3M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
<p>1 Pezzo</p>	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-4M Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-4M Flusso luminoso (Lampada): 7150 lm Flusso luminoso (Lampadine): 7150 lm Potenza lampade: 57.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 39 71 96 100 100 Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-525-4M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
<p>1 Pezzo</p>	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-4M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-4M Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-4M Flusso luminoso (Lampada): 8990 lm Flusso luminoso (Lampadine): 8990 lm Potenza lampade: 76.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 39 71 96 100 100 Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-700-4M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
<p>1 Pezzo</p>	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M Flusso luminoso (Lampada): 9950 lm Flusso luminoso (Lampadine): 9950 lm Potenza lampade: 76.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 38 76 97 100 100 Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-525-4M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
<p>1 Pezzo</p>	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 2 UB TS 0F2H1 TS 4.5-3M ITALO 2 UB TS 0F2H1 TS 4.5-3M Articolo No.: ITALO 2 UB TS 0F2H1 TS 4.5-3M Flusso luminoso (Lampada): 5530 lm Flusso luminoso (Lampadine): 5530 lm Potenza lampade: 44.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 46 76 97 100 100 Dotazione: 1 x L-IT2UB-0F2H1-4000-525-3M (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z080 / Rendering colori sfalsati

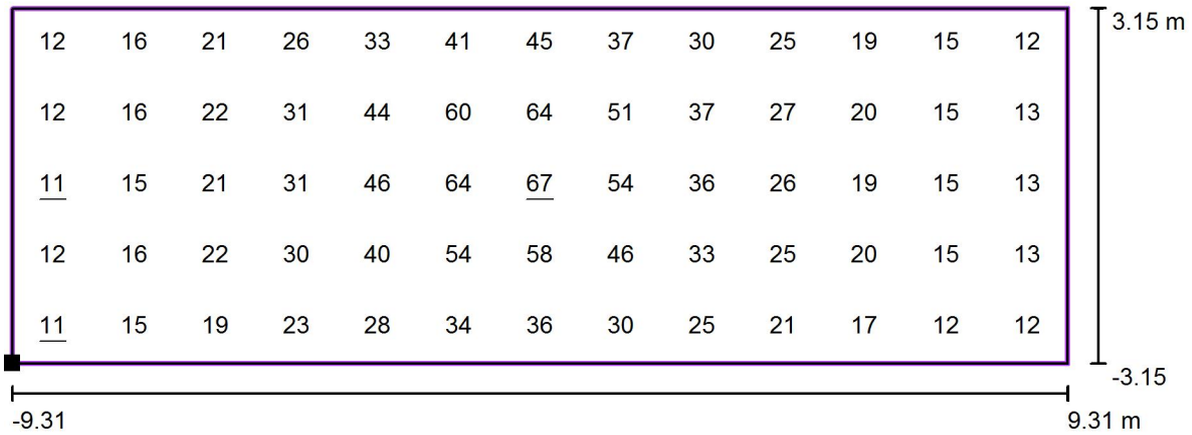


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



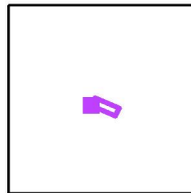
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z080 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 134

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-15.445 m, -
 0.076 m, 0.000 m)



Reticolo: 13 x 5 Punti

E_m [lx]
28

E_{min} [lx]
11

E_{max} [lx]
67

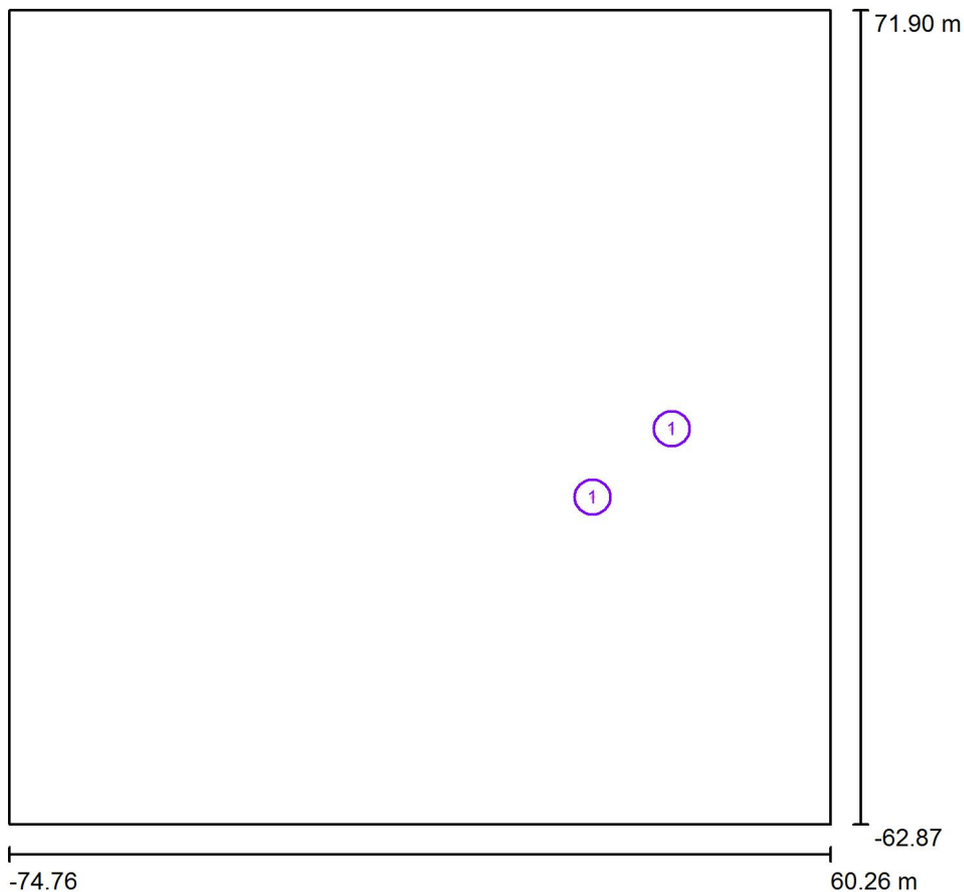
E_{min} / E_m
0.40

E_{min} / E_{max}
0.17



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z081 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F2H1 S05 4.5-2M Galileo 1 0F2H1 S05 4.5-2M (1.000)	3690	3690	30.5
Totale:			7380	Totale: 7380	61.0

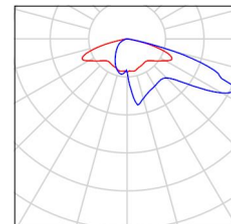


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z081 / Lista pezzi lampade

2 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F2H1 S05 4.5-2M Galileo 1 0F2H1 S05 4.5-2M Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.

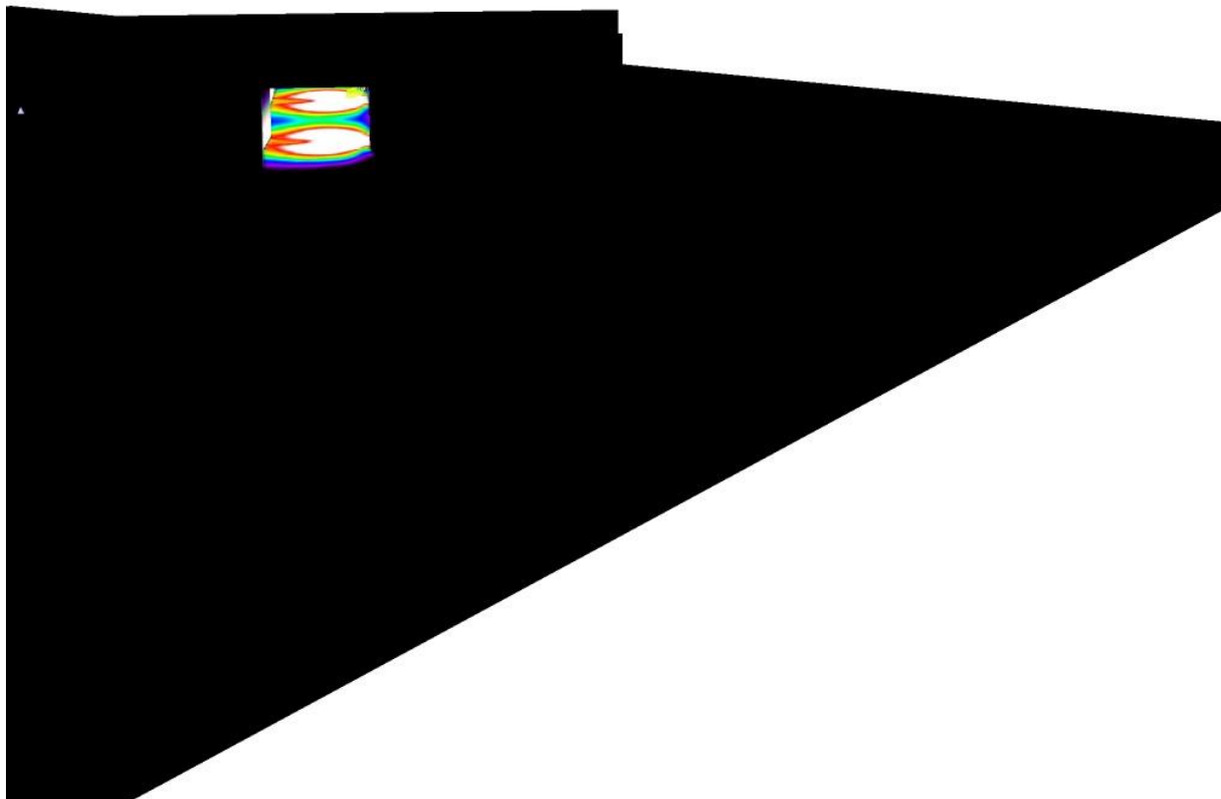
Articolo No.: Galileo 1 0F2H1 S05 4.5-2M
Flusso luminoso (Lampada): 3690 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 3690 lm
Potenza lampade: 30.5 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 27 61 95 100 100
Dotazione: 1 x L-GAL1-0F2H1-4000-525-2M
(Fattore di correzione 1.000).





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z081 / Rendering colori sfalsati



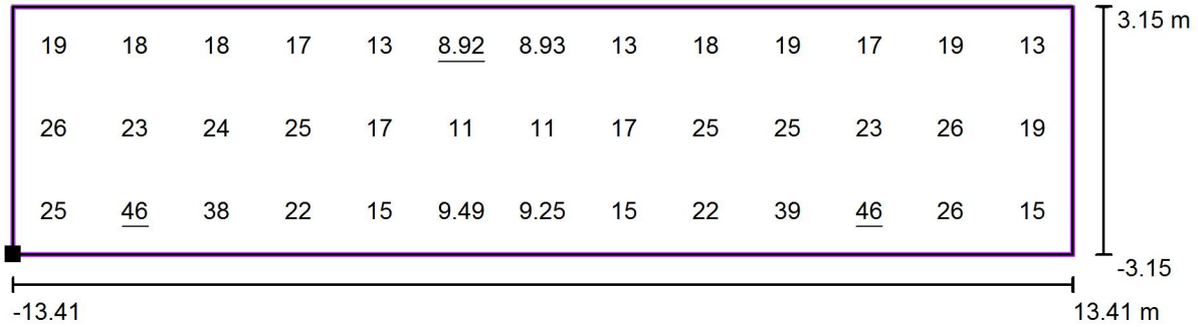
3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20

lx



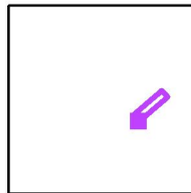
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z081 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 192

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (18.301 m, -
 11.158 m, 0.000 m)



Reticolo: 13 x 3 Punti

E_m [lx]
 21

E_{min} [lx]
 8.92

E_{max} [lx]
 46

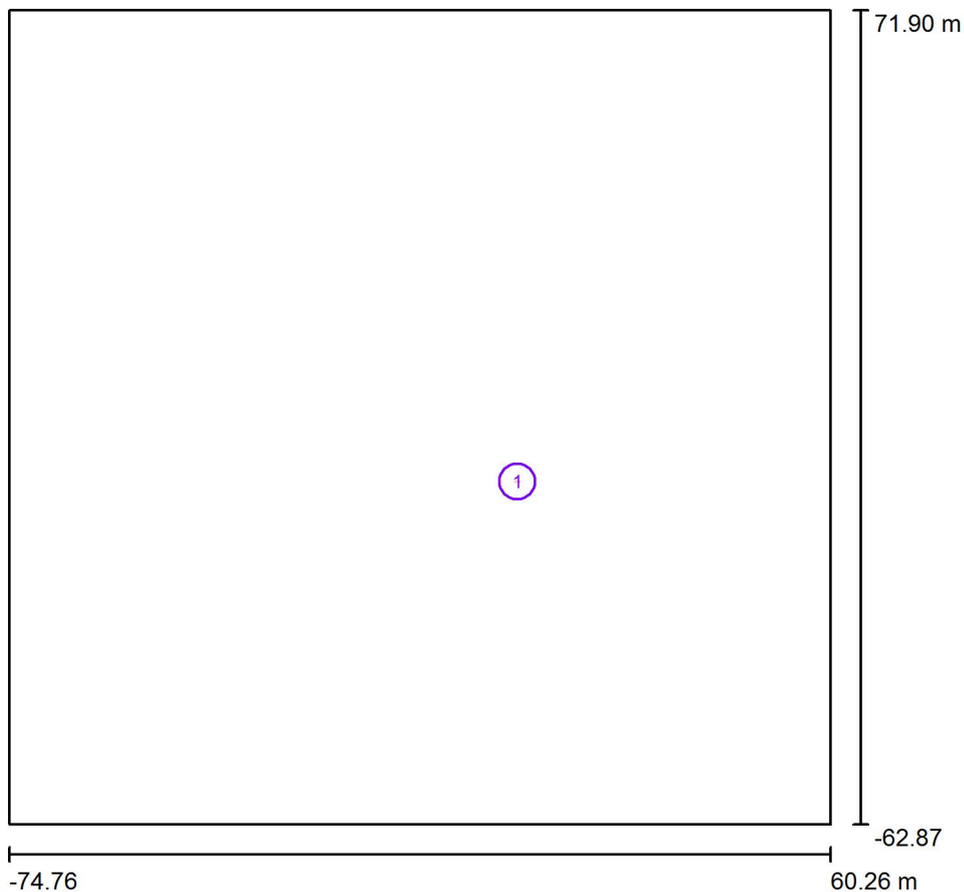
E_{min} / E_m
 0.43

E_{min} / E_{max}
 0.19



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z082 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	1	Disano Illuminazione SpA 927 10W CLD CELL 927 Echo - monolampada LED (1.000)	1495	1495	11.4
Totale:			1495	Totale: 1495	11.4

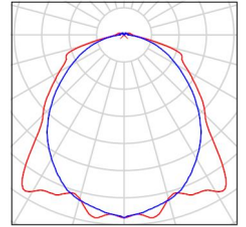


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z082 / Lista pezzi lampade

1 Pezzo Disano Illuminazione SpA 927 10W CLD CELL
927 Echo - monolampada LED
Articolo No.: 927 10W CLD CELL
Flusso luminoso (Lampada): 1495 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 1495 lm
Potenza lampade: 11.4 W
Classificazione lampade secondo CIE: 96
CIE Flux Code: 48 79 94 96 100
Dotazione: 1 x led5630_30 (Fattore di correzione
1.000).

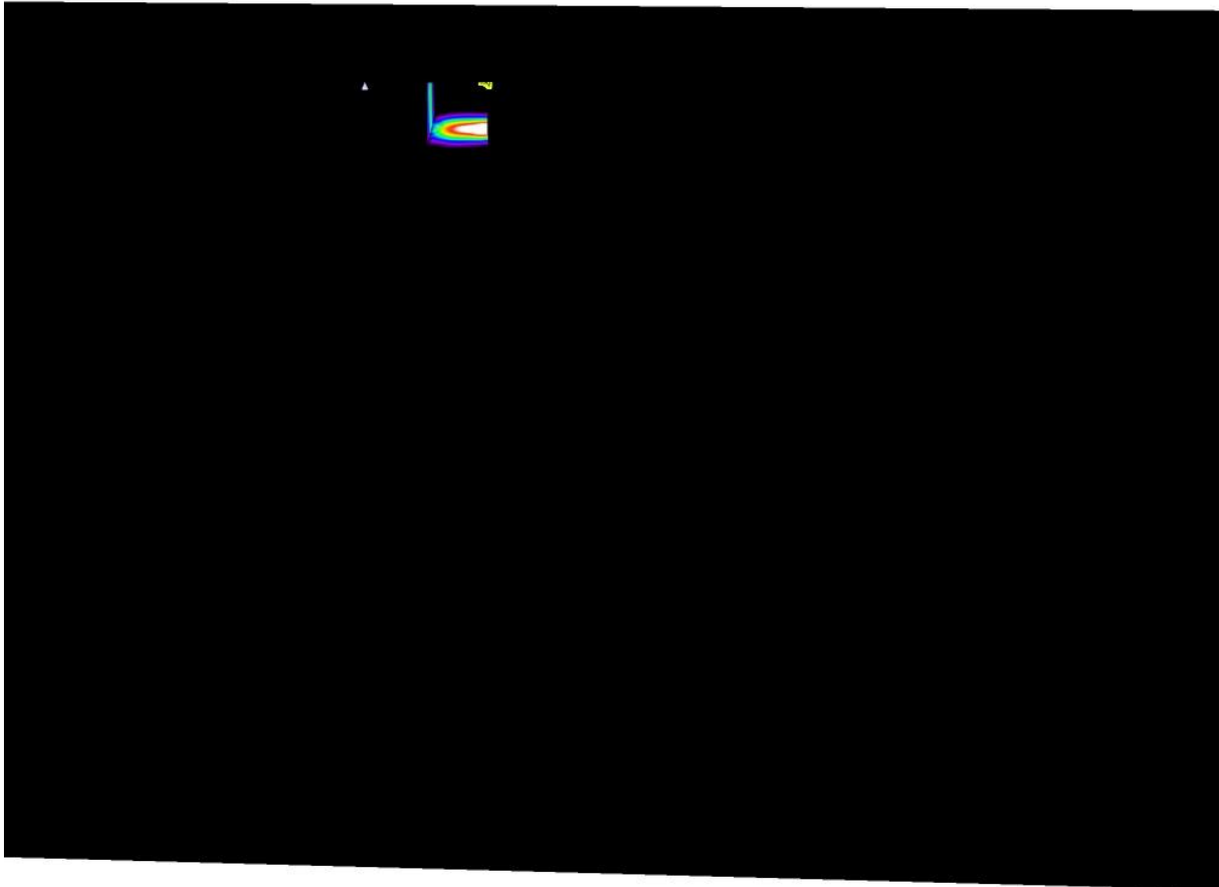
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z082 / Rendering colori sfalsati

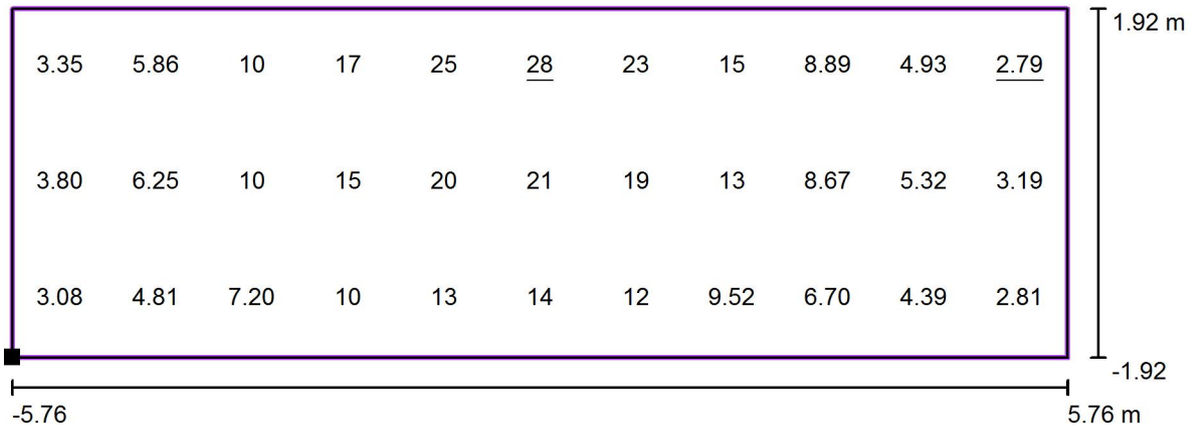


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



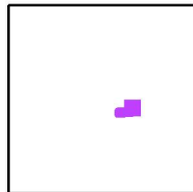
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z082 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 83

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (14.083 m, -
 1.980 m, 0.000 m)



Reticolo: 11 x 3 Punti

E_m [lx]
11

E_{min} [lx]
2.79

E_{max} [lx]
28

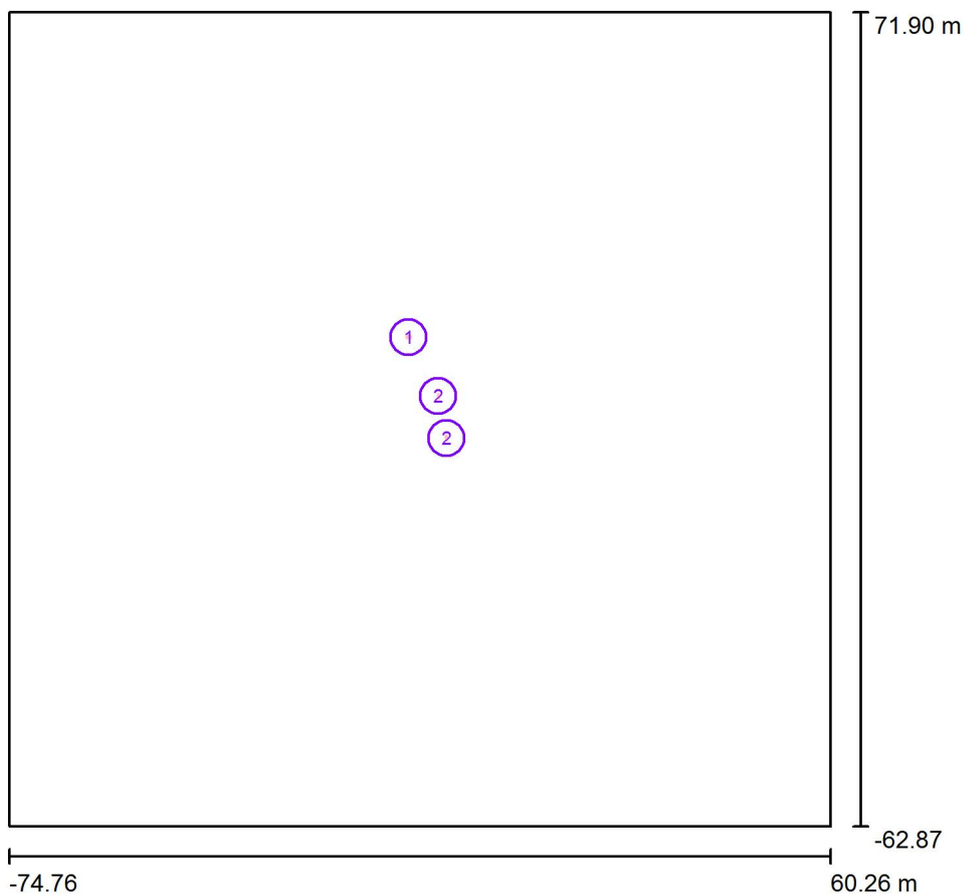
E_{min} / E_m
0.26

E_{min} / E_{max}
0.10



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z083 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1250

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M (1.000)	3690	3690	30.5
2	2	Disano Illuminazione SpA 927 10W CLD CELL 927 Echo - monolampada LED (1.000)	1495	1495	11.4
Totale:			6680	Totale: 6680	53.3

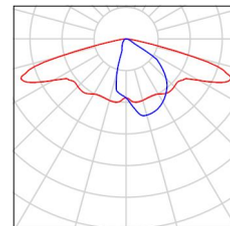


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z083 / Lista pezzi lampade

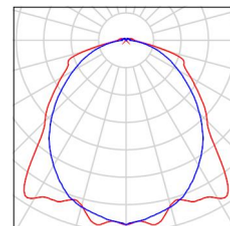
1 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1
STU-S 4.5-2M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M
Flusso luminoso (Lampada): 3690 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 3690 lm
Potenza lampade: 30.5 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 40 72 96 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-525-2M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.



2 Pezzo Disano Illuminazione SpA 927 10W CLD CELL
927 Echo - monolampada LED
Articolo No.: 927 10W CLD CELL
Flusso luminoso (Lampada): 1495 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 1495 lm
Potenza lampade: 11.4 W
Classificazione lampade secondo CIE: 96
CIE Flux Code: 48 79 94 96 100
Dotazione: 1 x led5630_30 (Fattore di correzione 1.000).

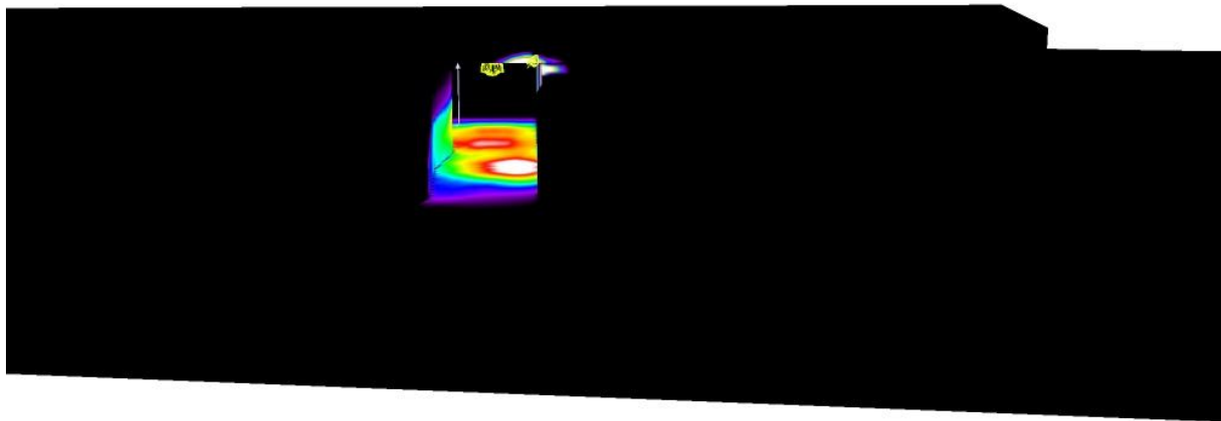
Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z083 / Rendering colori sfalsati

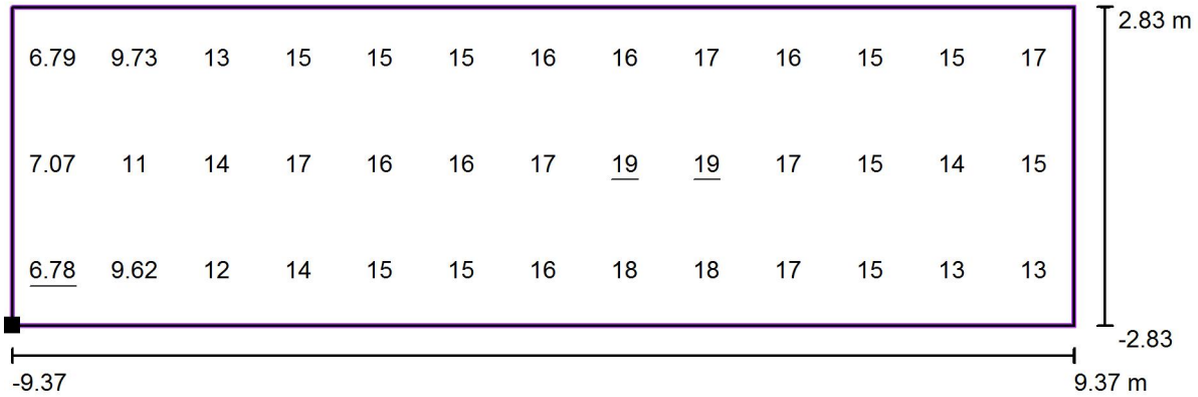


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



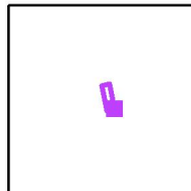
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z083 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 134

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (1.094 m, -
 2.571 m, 0.000 m)



Reticolo: 13 x 3 Punti

E_m [lx]
 14

E_{min} [lx]
 6.78

E_{max} [lx]
 19

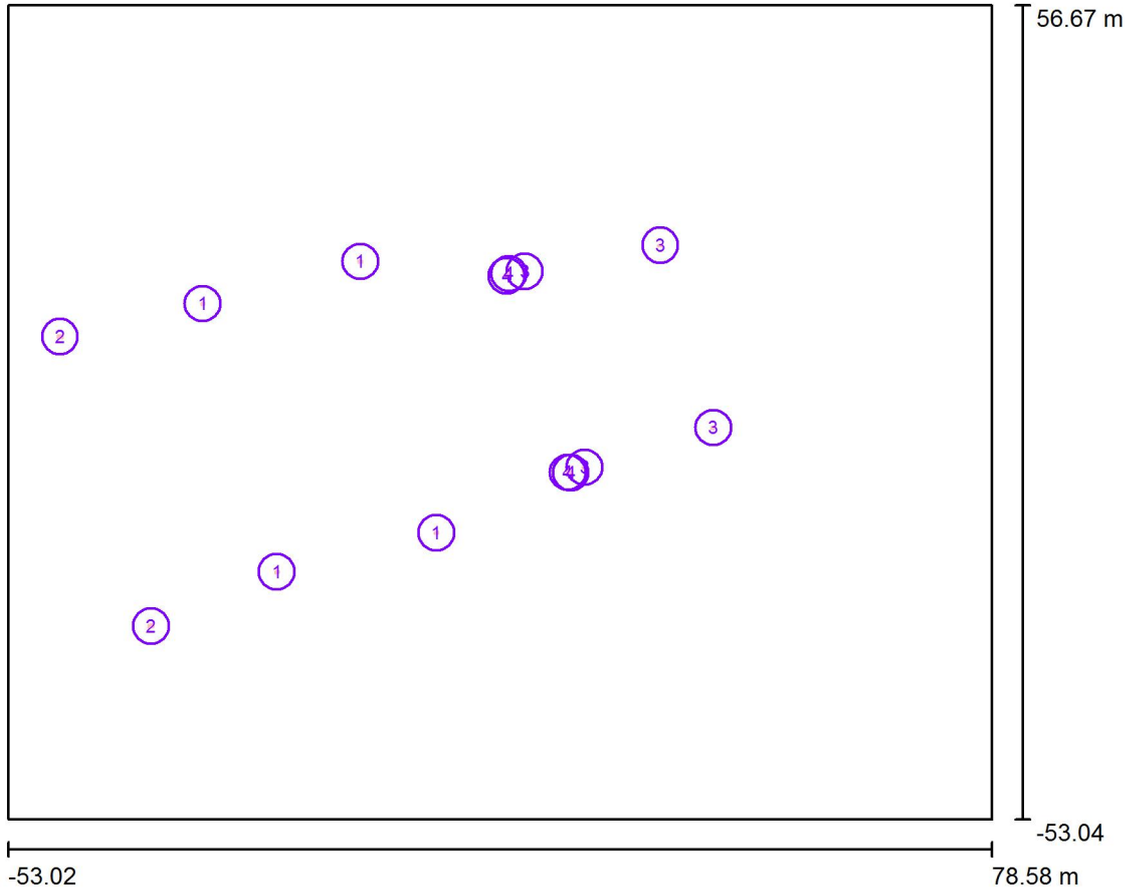
E_{min} / E_m
 0.47

E_{min} / E_{max}
 0.35



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z062 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 4.5%

Scala 1:1017

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	4	AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F2H1 S05 3.7-6M Galileo 1 0F2H1 S05 3.7-6M (1.000)	13090	13090	114.0
2	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STE-S 3.7-4M ITALO 1 0F3 STE-S 3.7- 4M (1.000)	11039	11040	102.0
3	4	AEC ILLUMINAZIONE SRL MOD 2.0 PRO 0F2H1 S05 3.5-2M MOD 2.0 PRO 0F2H1 S05 3.5-2M (1.000)	3430	3430	30.5
4	4	IGUZZINI BU98 Famiglia MAXIWOODY 42,7W (1.000)	4208	5400	42.7
			Totale: 104989	Totale: 109760	952.8

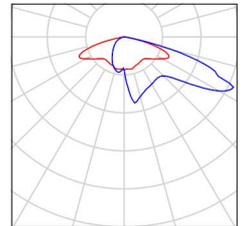


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z062 / Lista pezzi lampade

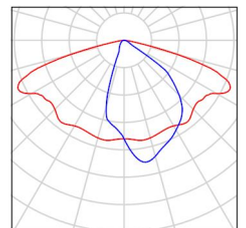
4 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F2H1 S05 3.7-6M Galileo 1 0F2H1 S05 3.7-6M
 Articolo No.: Galileo 1 0F2H1 S05 3.7-6M
 Flusso luminoso (Lampada): 13090 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 13090 lm
 Potenza lampade: 114.0 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 27 61 95 100 100
 Dotazione: 1 x L-GAL1-0F2H1-3000-700-6M
 (Fattore di correzione 1.000).

Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.



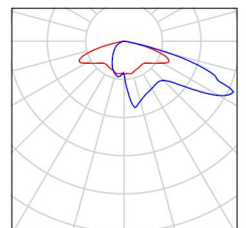
2 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STE-S 3.7-4M ITALO 1 0F3 STE-S 3.7-4M
 Articolo No.: ITALO 1 0F3 STE-S 3.7-4M
 Flusso luminoso (Lampada): 11039 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 11040 lm
 Potenza lampade: 102.0 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 46 80 98 100 100
 Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-3000-700-4M-70-25
 (Fattore di correzione 1.000).

Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.

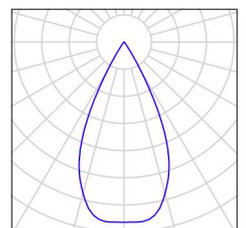


4 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL MOD 2.0 PRO 0F2H1 S05 3.5-2M MOD 2.0 PRO 0F2H1 S05 3.5-2M
 Articolo No.: MOD 2.0 PRO 0F2H1 S05 3.5-2M
 Flusso luminoso (Lampada): 3430 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 3430 lm
 Potenza lampade: 30.5 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 27 61 95 100 100
 Dotazione: 1 x L-MD2-0F2H1-3000-525-2M-70-25
 (Fattore di correzione 1.000).

Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.



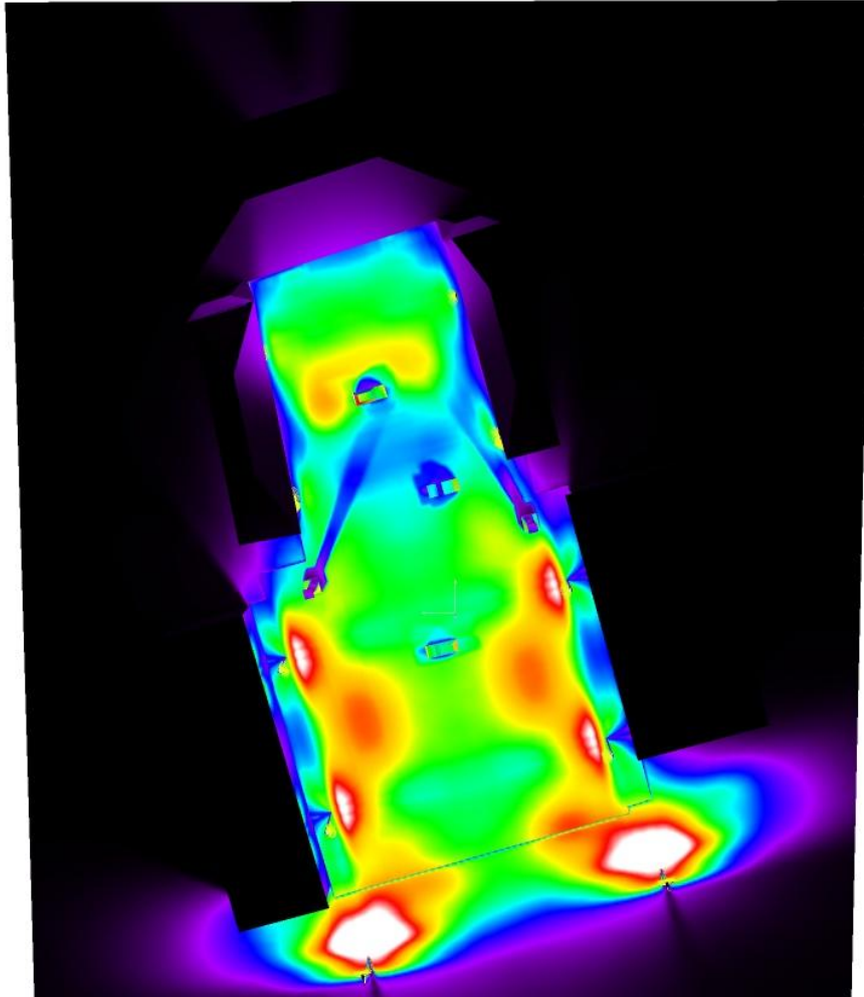
4 Pezzo IGUZZINI BU98 Famiglia MAXIWOODY 42,7W
 Articolo No.: BU98
 Flusso luminoso (Lampada): 4208 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 5400 lm
 Potenza lampade: 42.7 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 99 100 100 100 78
 Dotazione: 1 x LW65 (Fattore di correzione 1.000).





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z062 / Rendering colori sfalsati



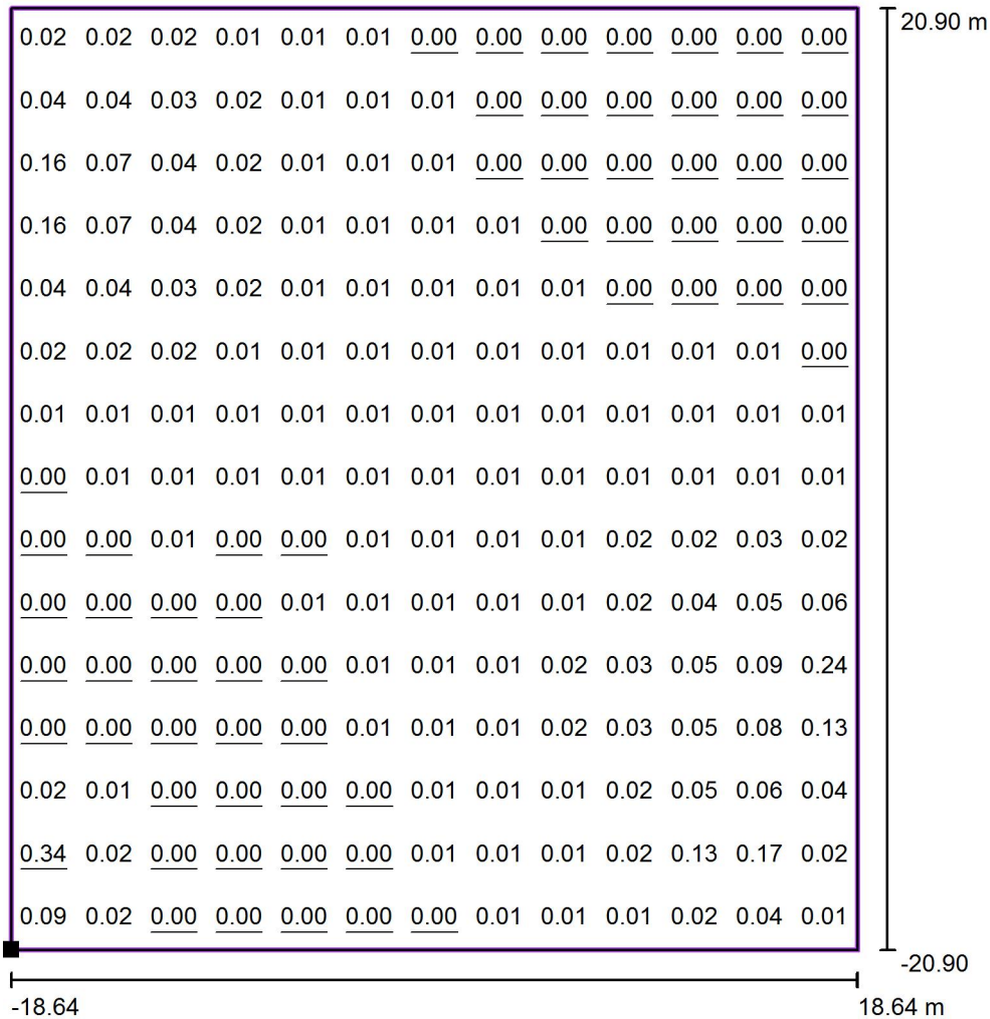
0 3.75 7.50 11.25 15 18.75 22.50 26.25 30

lx



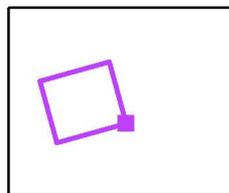
Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z062 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 335

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato: (15.180 m, -
10.858 m, 0.000 m)



Reticolo: 13 x 15 Punti

E_m [lx]
0.02

E_{min} [lx]
0.00

E_{max} [lx]
0.34

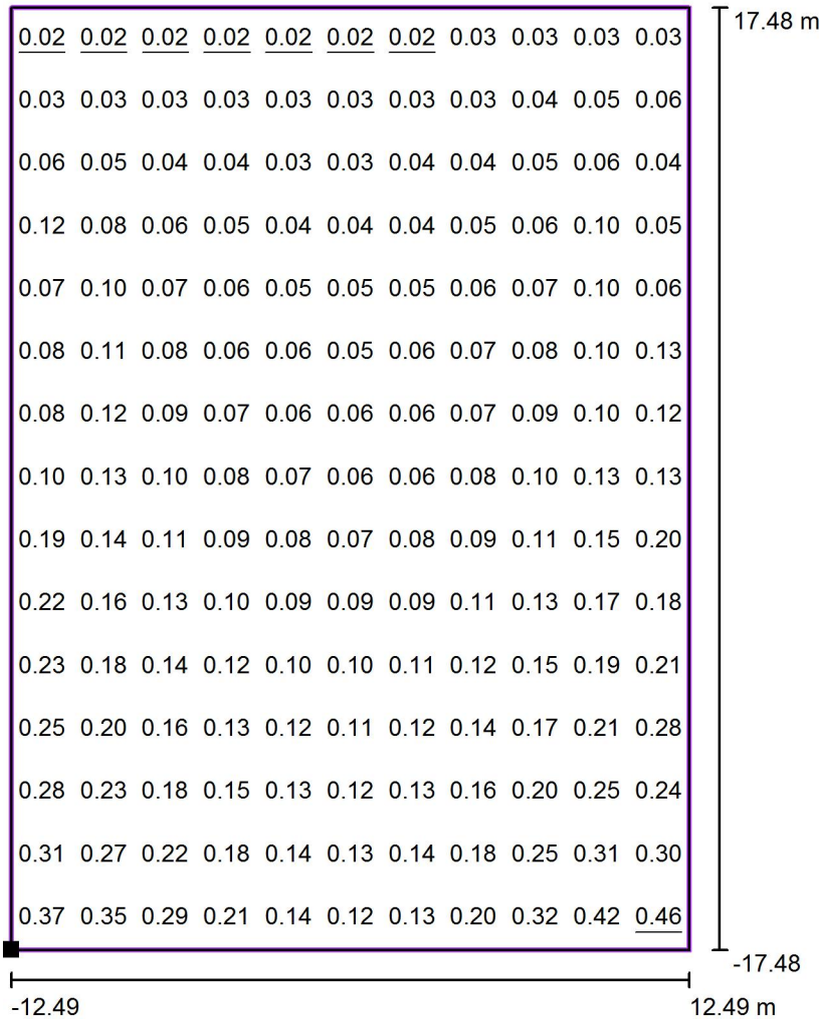
E_{min} / E_m
0.07

E_{min} / E_{max}
0.00



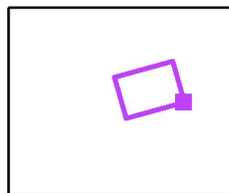
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z062 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 280

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (48.529 m,
 1.420 m, 0.000 m)



Reticolo: 11 x 15 Punti

E_m [lx]
0.12

E_{min} [lx]
0.02

E_{max} [lx]
0.46

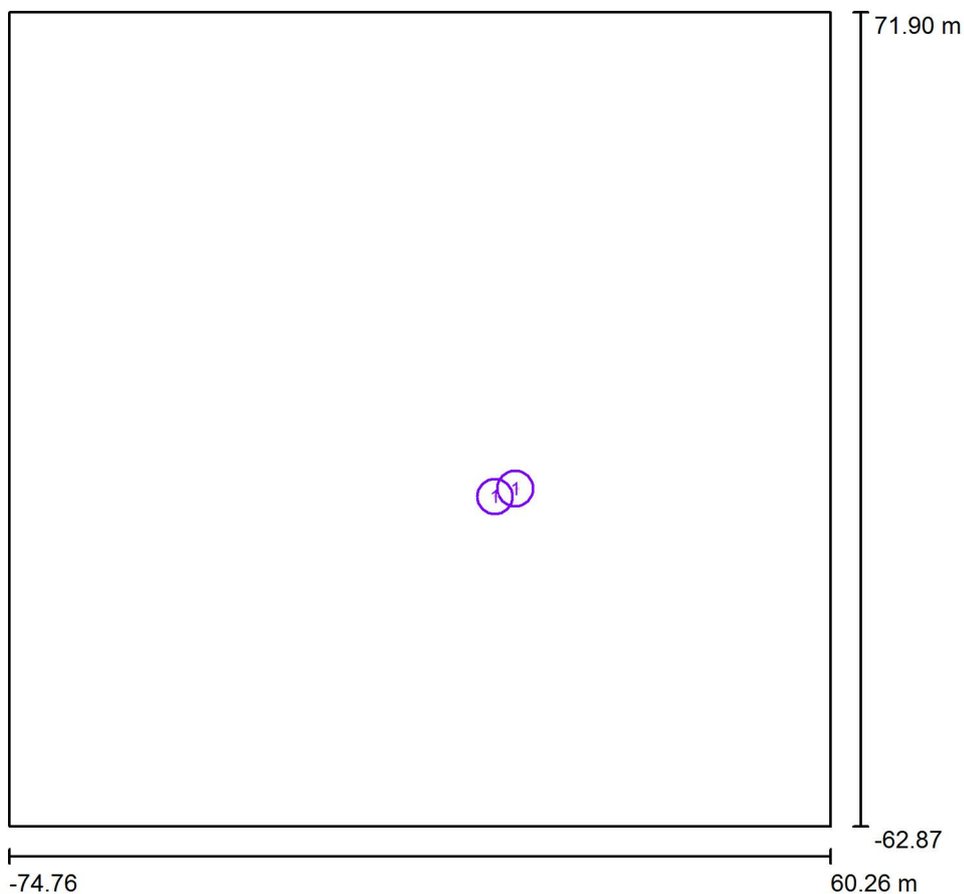
E_{min} / E_m
0.14

E_{min} / E_{max}
0.04



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z037_monumento / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 22.5%

Scala 1:1250

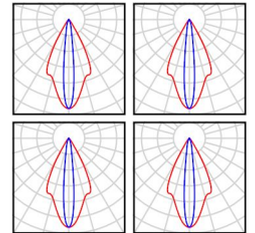
Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	2	IGUZZINI PROI_POS1_P828_MY60 Platea Pro 18,5W (1.000)	589	867	30.0
Totale:			1178	Totale: 1734	59.9

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z037_monumento / Lista pezzi lampade

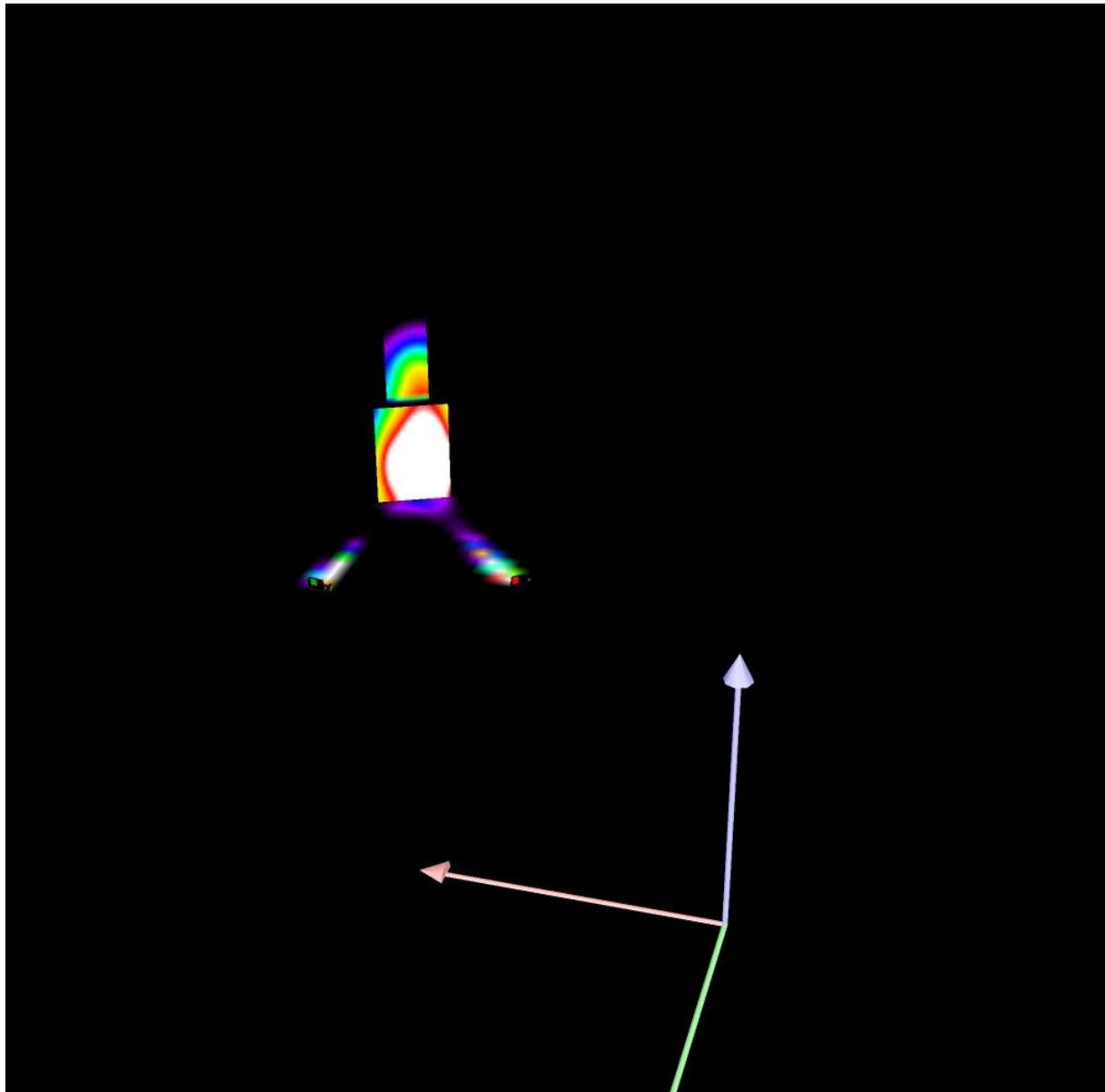
2 Pezzo IGUZZINI PROI_POS1_P828_MY60 Platea Pro
18,5W
Articolo No.: PROI_POS1_P828_MY60
Flusso luminoso (Lampada): 589 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 867 lm
Potenza lampade: 30.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 94 99 100 100 68
Dotazione: 1 x A58U_Blue (Fattore di correzione
1.000), 1 x A58U_Green (Fattore di correzione
1.000), 1 x A58U_Neutral (Fattore di correzione
1.000), 1 x A58U_Red (Fattore di correzione
1.000).





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z037_monumento / Rendering colori sfalsati

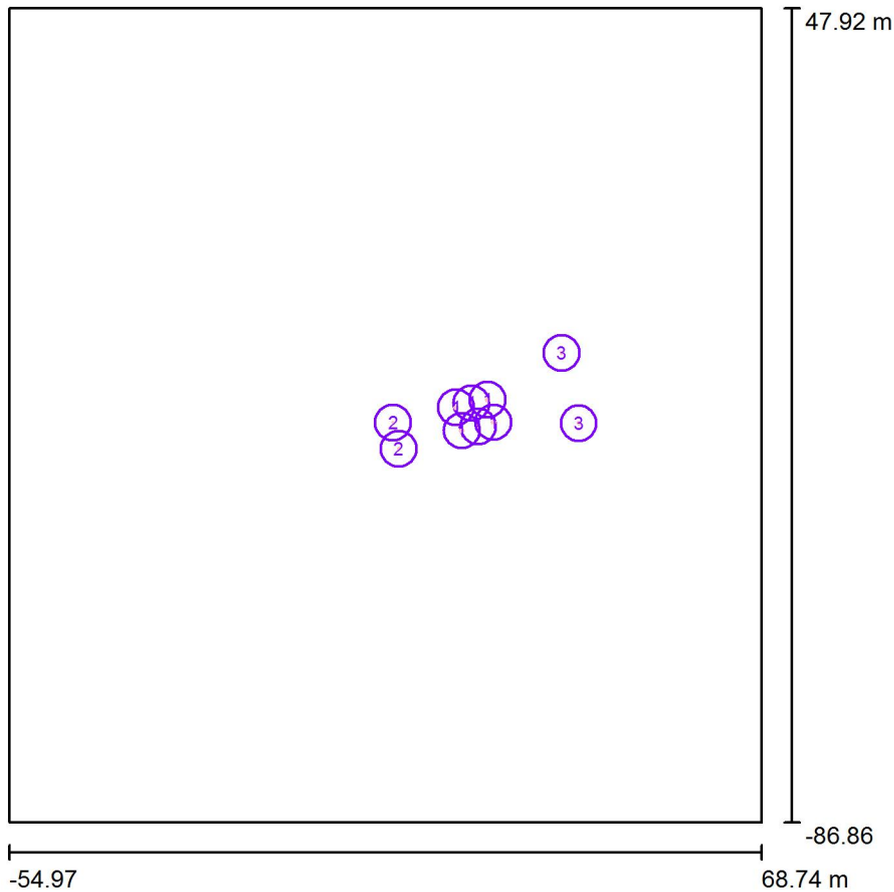


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z063_RGB / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 1.00, ULR (Upward Light Ratio): 15.5%

Scala 1:1250

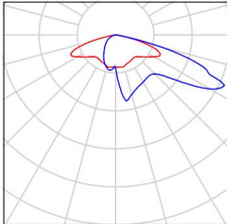
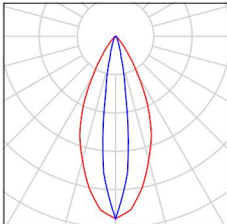
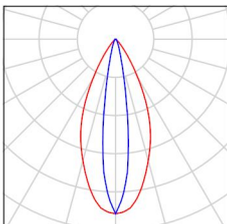
Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	6	AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F2H1 S05 4.7-2M Galileo 1 0F2H1 S05 4.7-2M (1.000)	4720	4720	40.0
2	2	i-LèD - LineaLight S.r.l. (v05.19) 81946N25 Prolamp Small Accent Lighting 59W DC (1.000)	4337	4337	64.0
3	2	i-LèD - LineaLight S.r.l. (v05.19) 81947N25 Prolamp Medium Accent Lighting 133W DC (1.000)	8546	8546	150.0
Totale:			54086	Totale: 54086	668.0



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

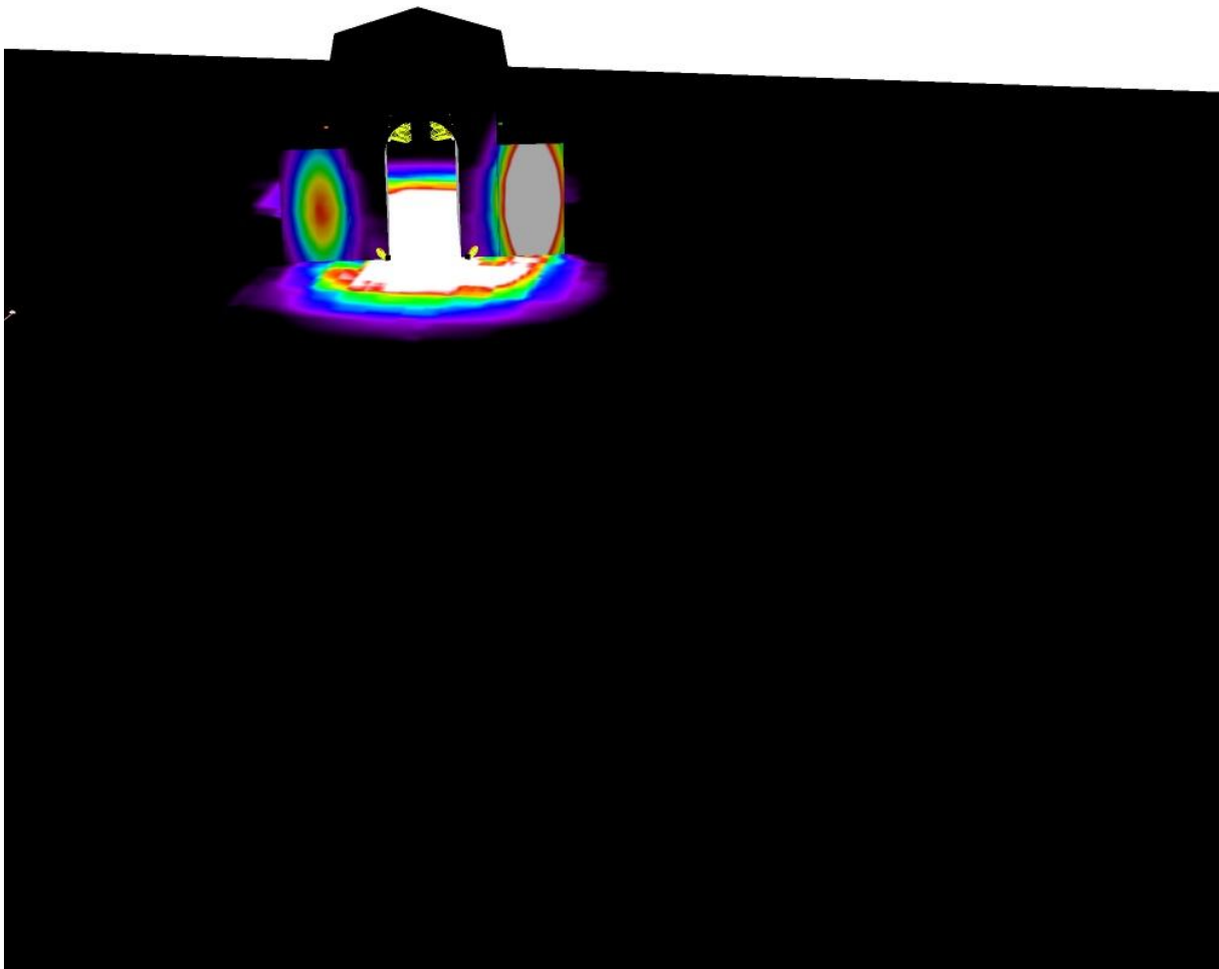
Z063_RGB / Lista pezzi lampade

- | | | | |
|---------|---|--|---|
| 6 Pezzo | <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F2H1 S05 4.7-2M Galileo 1 0F2H1 S05 4.7-2M
 Articolo No.: Galileo 1 0F2H1 S05 4.7-2M
 Flusso luminoso (Lampada): 4720 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 4720 lm
 Potenza lampade: 40.0 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 27 61 95 100 100
 Dotazione: 1 x L-GAL1-0F2H1-4000-700-2M
 (Fattore di correzione 1.000).</p> | Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade. |  |
| 2 Pezzo | <p>i-LèD - LineaLight S.r.l. (v05.19) 81946N25 Prolamp Small Accent Lighting 59W DC
 Articolo No.: 81946N25
 Flusso luminoso (Lampada): 4337 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 4337 lm
 Potenza lampade: 64.0 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 93 98 100 100 101
 Dotazione: 1 x LED-XML002-BN (Fattore di correzione 1.000).</p> | Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade. |  |
| 2 Pezzo | <p>i-LèD - LineaLight S.r.l. (v05.19) 81947N25 Prolamp Medium Accent Lighting 133W DC
 Articolo No.: 81947N25
 Flusso luminoso (Lampada): 8546 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 8546 lm
 Potenza lampade: 150.0 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 93 97 99 100 100
 Dotazione: 1 x LED-XML002-BN (Fattore di correzione 1.000).</p> | Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade. |  |



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

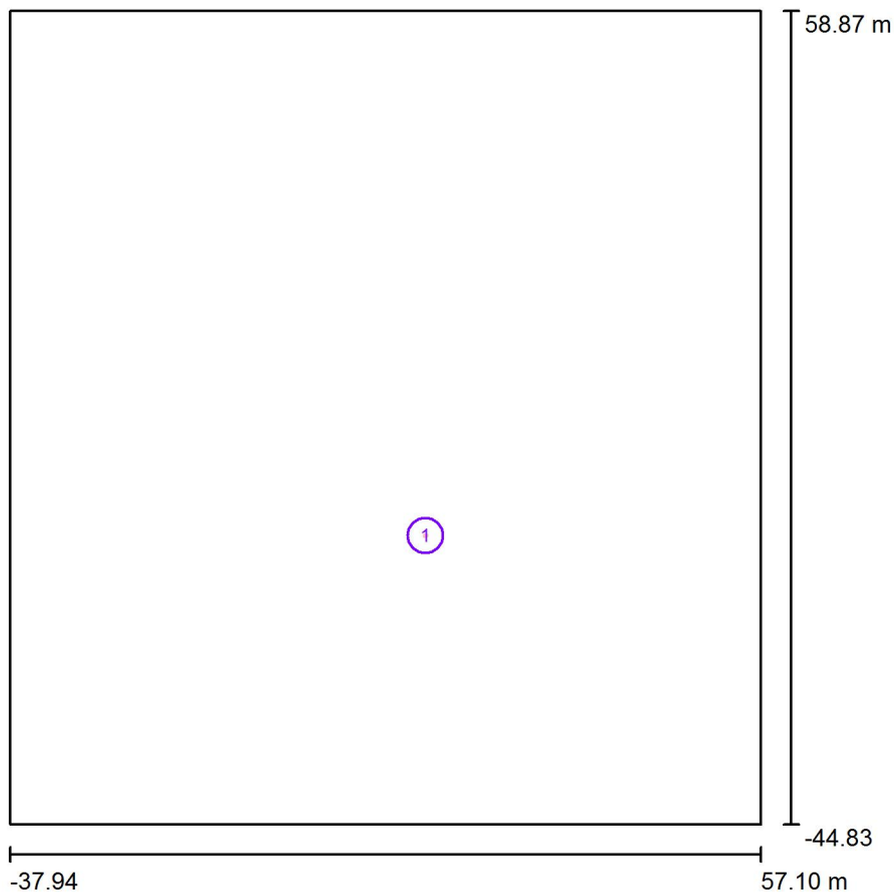
Z063_RGB / Rendering colori sfalsati



3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z085-B / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:962

Distinta lampade

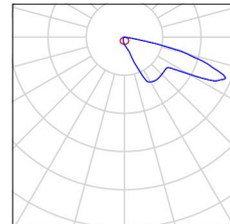
No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F6 ASP-7W 3.5-2M Galileo 1 0F6 ASP-7W 3.5- 2M (1.000)	8900	8900	76.0
Totale:			8900	Totale: 8900	76.0

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z085-B / Lista pezzi lampade

1 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F6 ASP-7W 3.5-2M Galileo 1 0F6 ASP-7W 3.5-2M
Articolo No.: Galileo 1 0F6 ASP-7W 3.5-2M
Flusso luminoso (Lampada): 8900 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 8900 lm
Potenza lampade: 76.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 24 57 94 100 100
Dotazione: 1 x L-GAL1-0F6-3000-525-2M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

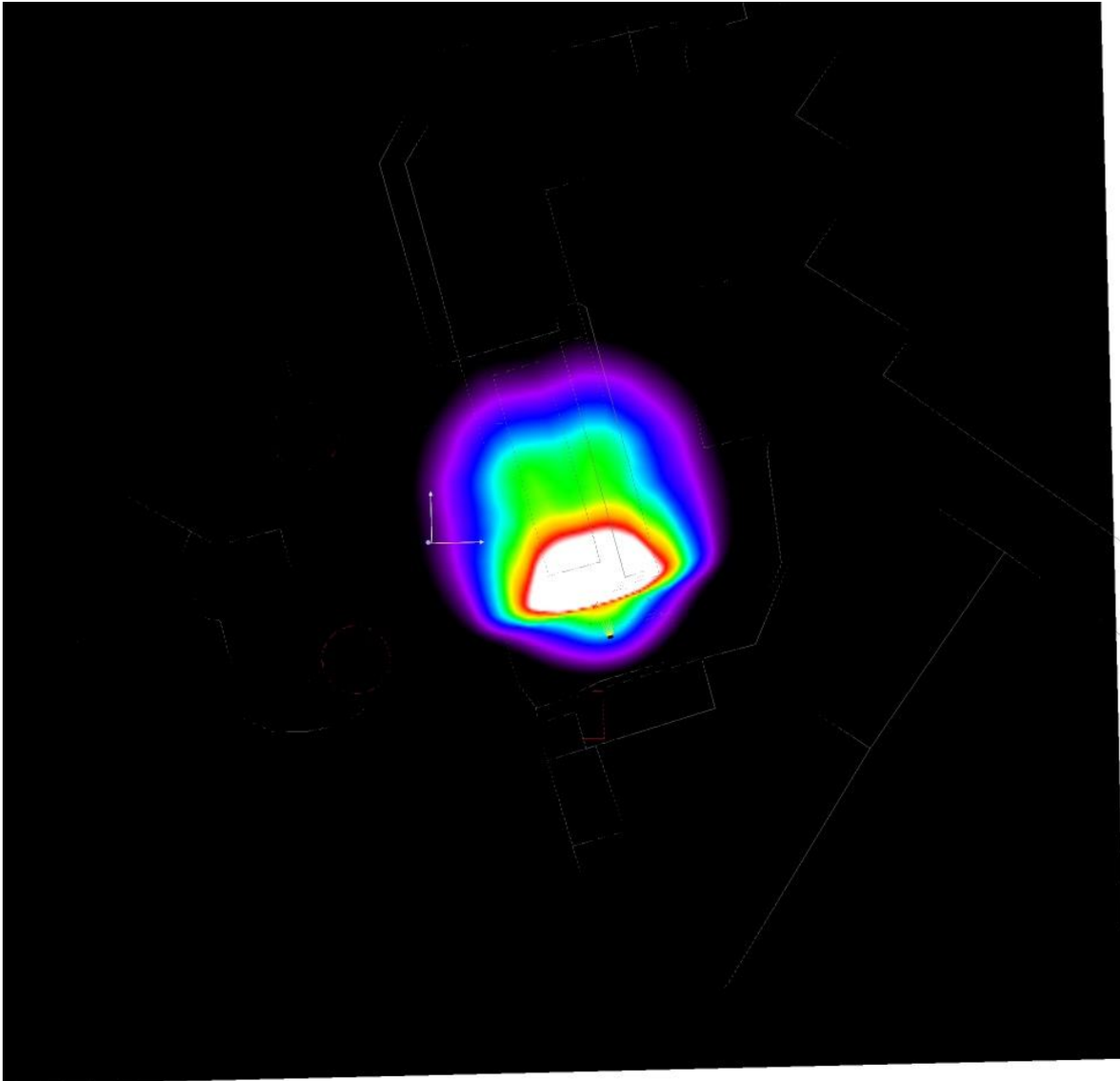
Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z085-B / Rendering colori sfalsati

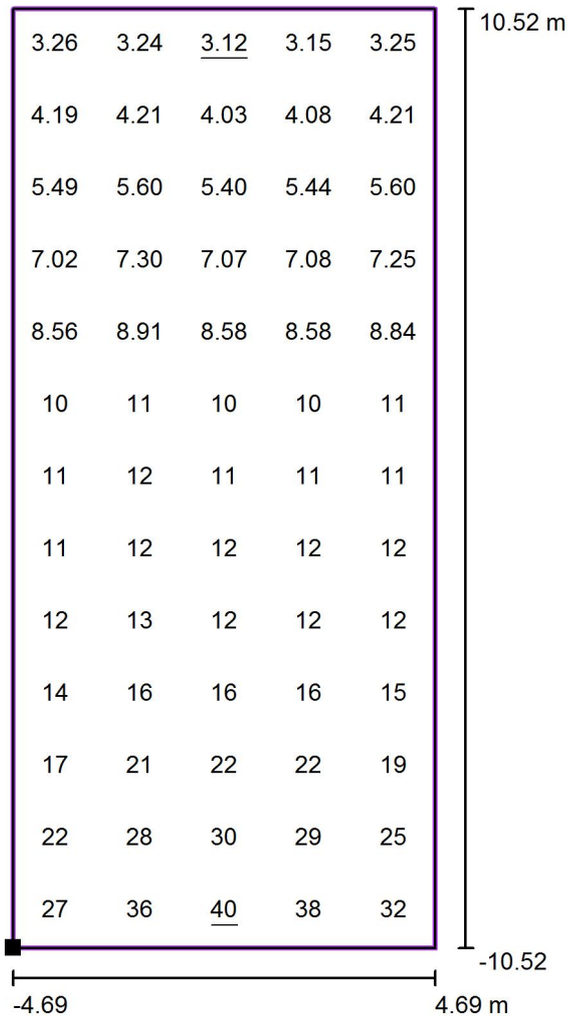


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20

lx

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z085-B / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 169

Posizione della superficie nella scena
esterna:

Punto contrassegnato: (8.659 m, -
5.496 m, 0.000 m)



Reticolo: 5 x 13 Punti

E_m [lx]
13

E_{min} [lx]
3.12

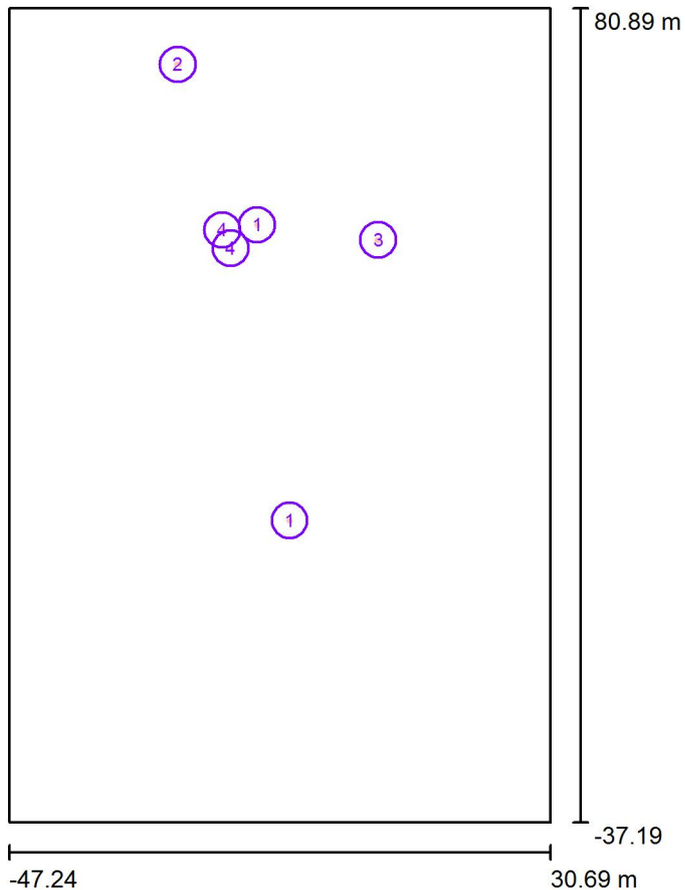
E_{max} [lx]
40

E_{min} / E_m
0.24

E_{min} / E_{max}
0.08

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z087-C / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 1.5%

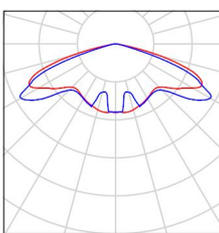
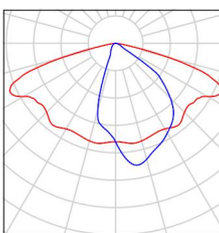
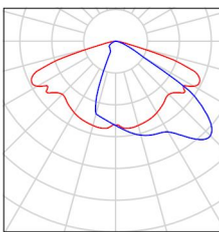
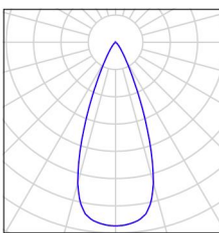
Scala 1:1095

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M (1.000)	3500	3500	31.5
2	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STE-S 4.7-1M ITALO 1 0F3 STE-S 4.7-1M (1.000)	3270	3270	28.0
3	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M (1.000)	5160	5160	39.0
4	2	IGUZZINI E200 Famiglia Miniwoody 10,7W (1.000)	564	870	10.7
Totale:			16559	17170	151.4

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

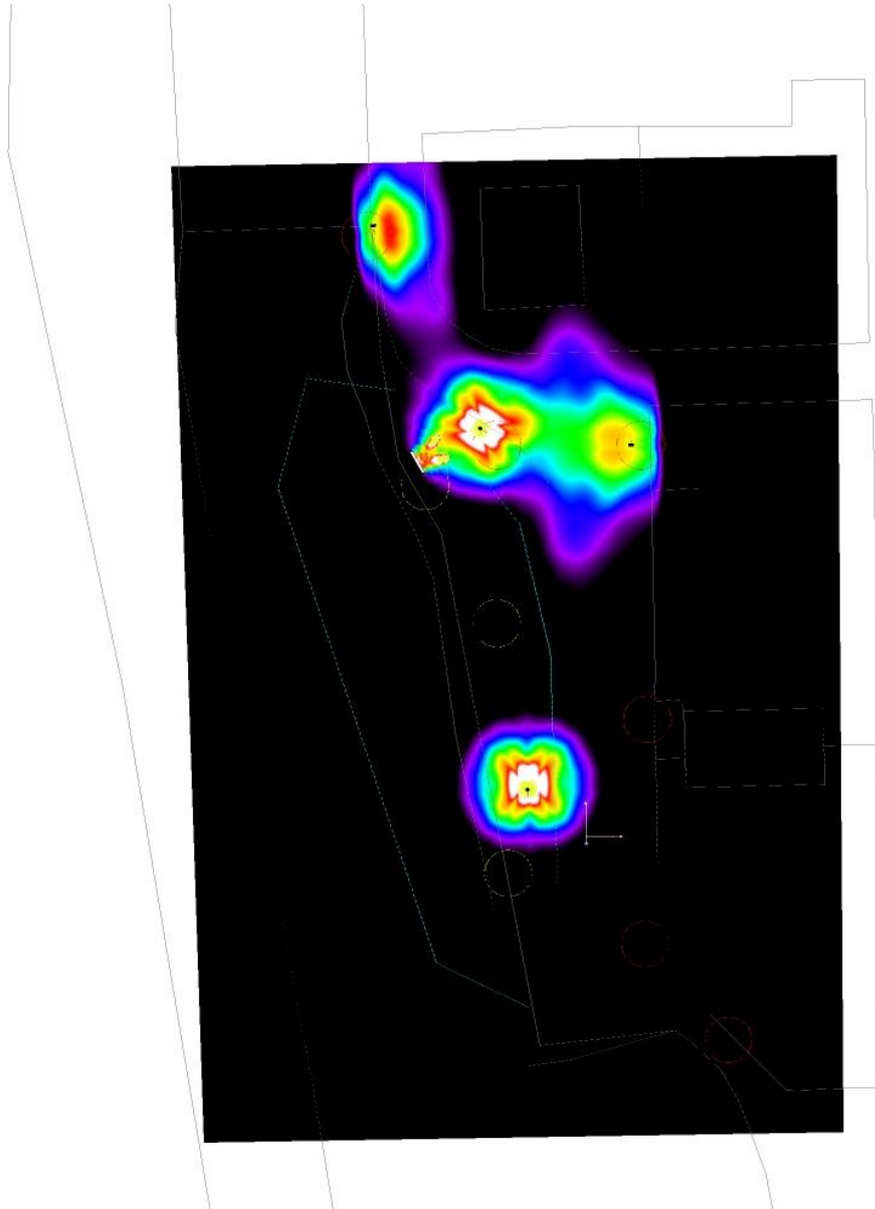
Z087-C / Lista pezzi lampade

2 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M Flusso luminoso (Lampada): 3500 lm Flusso luminoso (Lampadine): 3500 lm Potenza lampade: 31.5 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 27 65 96 100 100 Dotazione: 1 x L-ER-0R2C1-4000-525-2M (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
1 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STE-S 4.7-1M ITALO 1 0F3 STE-S 4.7-1M Articolo No.: ITALO 1 0F3 STE-S 4.7-1M Flusso luminoso (Lampada): 3270 lm Flusso luminoso (Lampadine): 3270 lm Potenza lampade: 28.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 46 80 98 100 100 Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-700-1M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
1 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M Flusso luminoso (Lampada): 5160 lm Flusso luminoso (Lampadine): 5160 lm Potenza lampade: 39.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 38 76 97 100 100 Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-525-2M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
2 Pezzo	<p>IGUZZINI E200 Famiglia Miniwoody 10,7W Articolo No.: E200 Flusso luminoso (Lampada): 564 lm Flusso luminoso (Lampadine): 870 lm Potenza lampade: 10.7 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 96 100 100 100 65 Dotazione: 1 x A57K (Fattore di correzione 1.000).</p>		



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z087-C / Rendering colori sfalsati



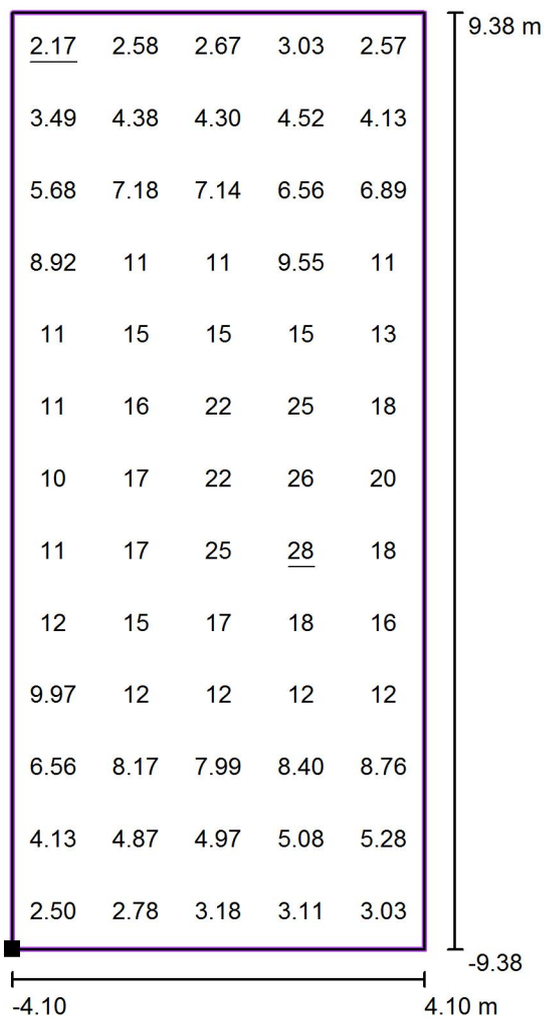
3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20

lx



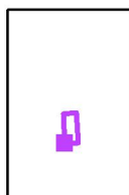
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z087-C / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 151

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-11.398 m, -
 2.793 m, 0.000 m)



Reticolo: 5 x 13 Punti

E_m [lx]
 11

E_{min} [lx]
 2.17

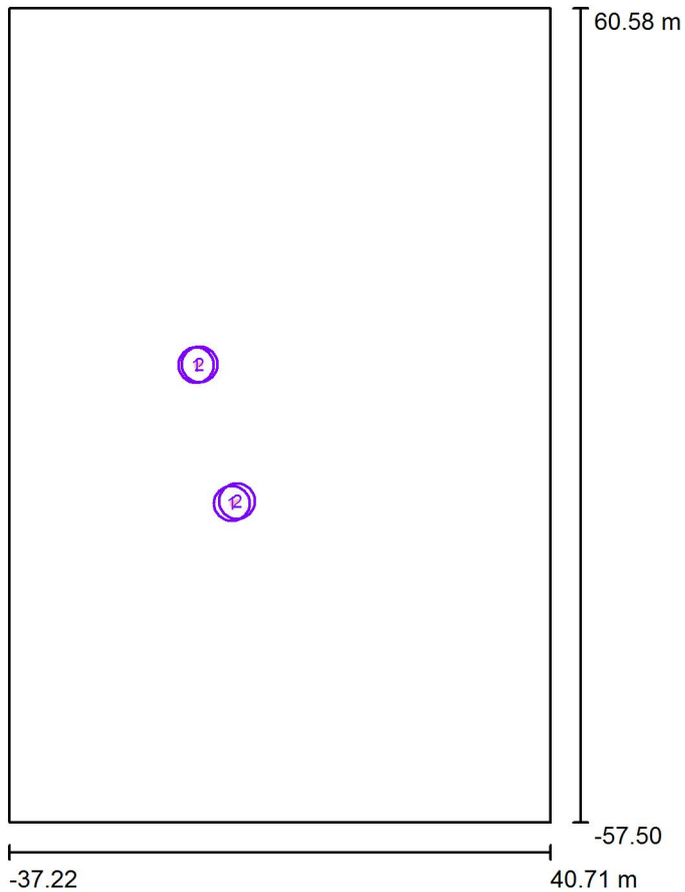
E_{max} [lx]
 28

E_{min} / E_m
 0.20

E_{min} / E_{max}
 0.08

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z091-B / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1095

Distinta lampade

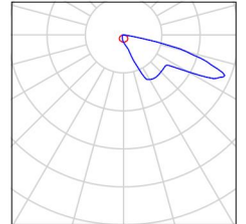
No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F6 ASP-7W 3.5-2M Galileo 1 0F6 ASP-7W 3.5-2M (1.000)	8900	8900	76.0
2	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.5-4M ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.5-4M (1.000)	6290	6290	57.0
Totale:			30380	Totale: 30380	266.0

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z091-B / Lista pezzi lampade

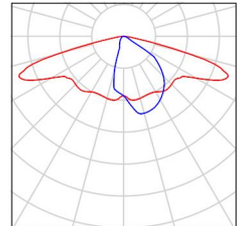
2 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F6 ASP-7W 3.5-2M Galileo 1 0F6 ASP-7W 3.5-2M
Articolo No.: Galileo 1 0F6 ASP-7W 3.5-2M
Flusso luminoso (Lampada): 8900 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 8900 lm
Potenza lampade: 76.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 24 57 94 100 100
Dotazione: 1 x L-GAL1-0F6-3000-525-2M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.



2 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.5-4M ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.5-4M
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.5-4M
Flusso luminoso (Lampada): 6290 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 6290 lm
Potenza lampade: 57.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 40 72 96 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-3000-525-4M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

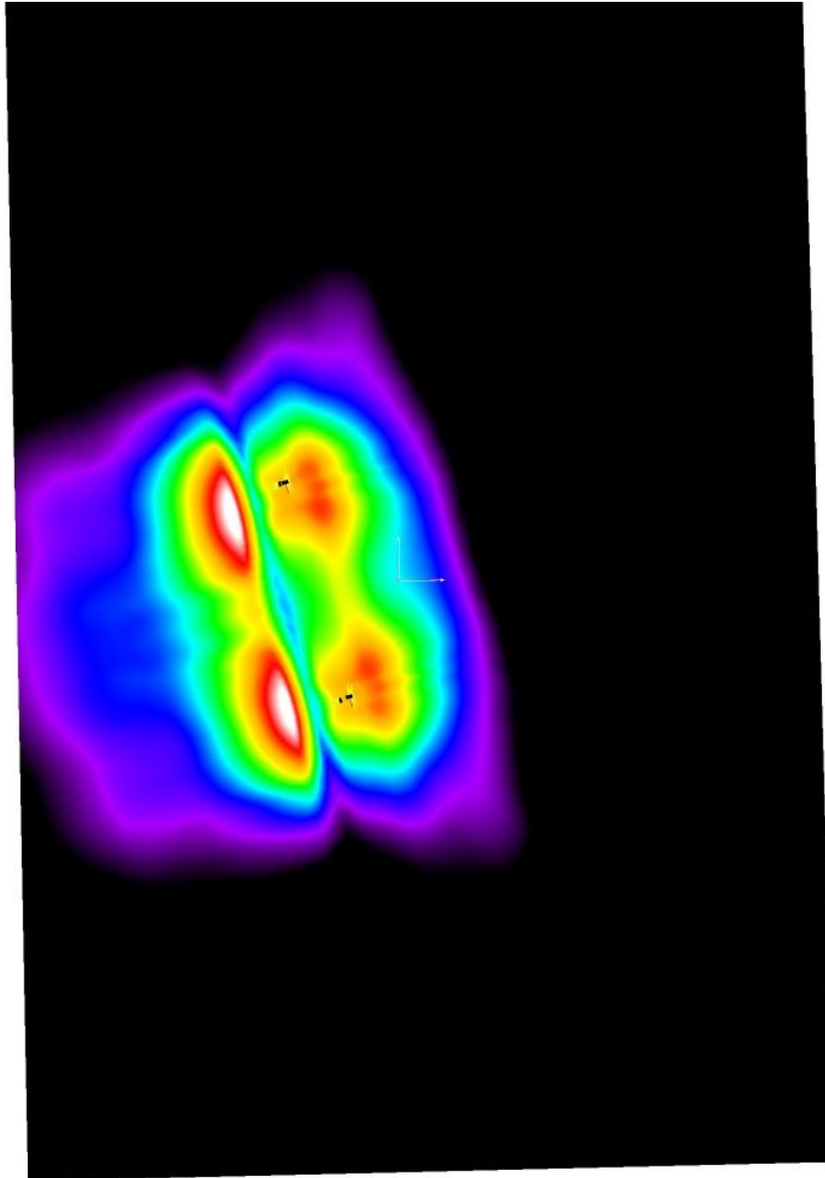
Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z091-B / Rendering colori sfalsati

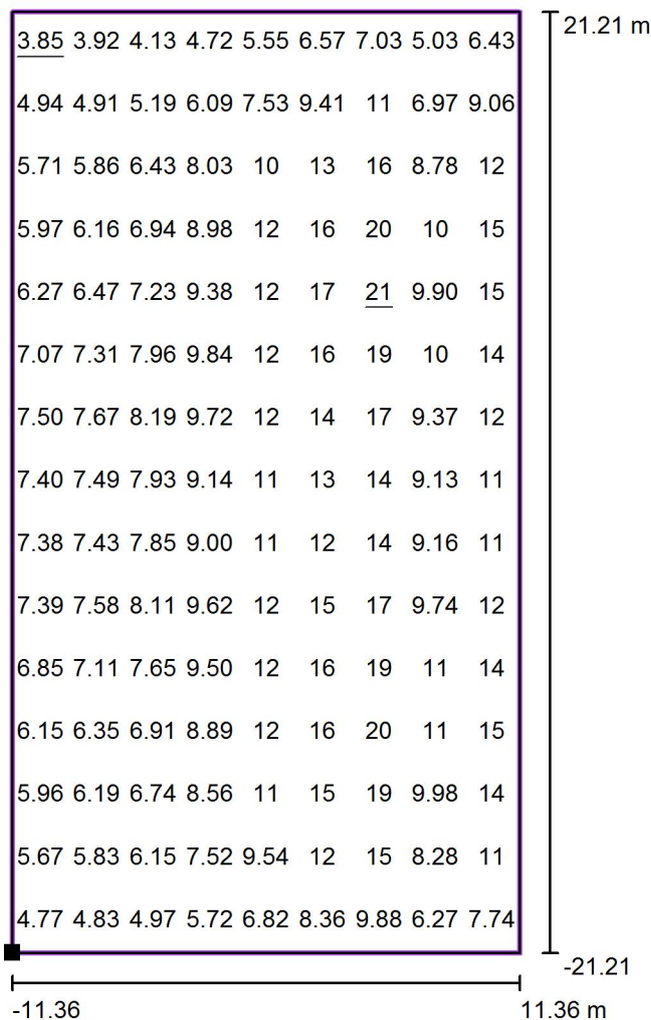


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

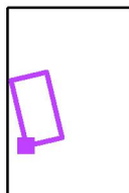
Z091-B / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 340

Posizione della superficie nella
 scena esterna:

Punto contrassegnato: (-25.278 m, -
 25.942 m, 0.000 m)



Reticolo: 9 x 15 Punti

E_m [lx]
 9.81

E_{min} [lx]
 3.85

E_{max} [lx]
 21

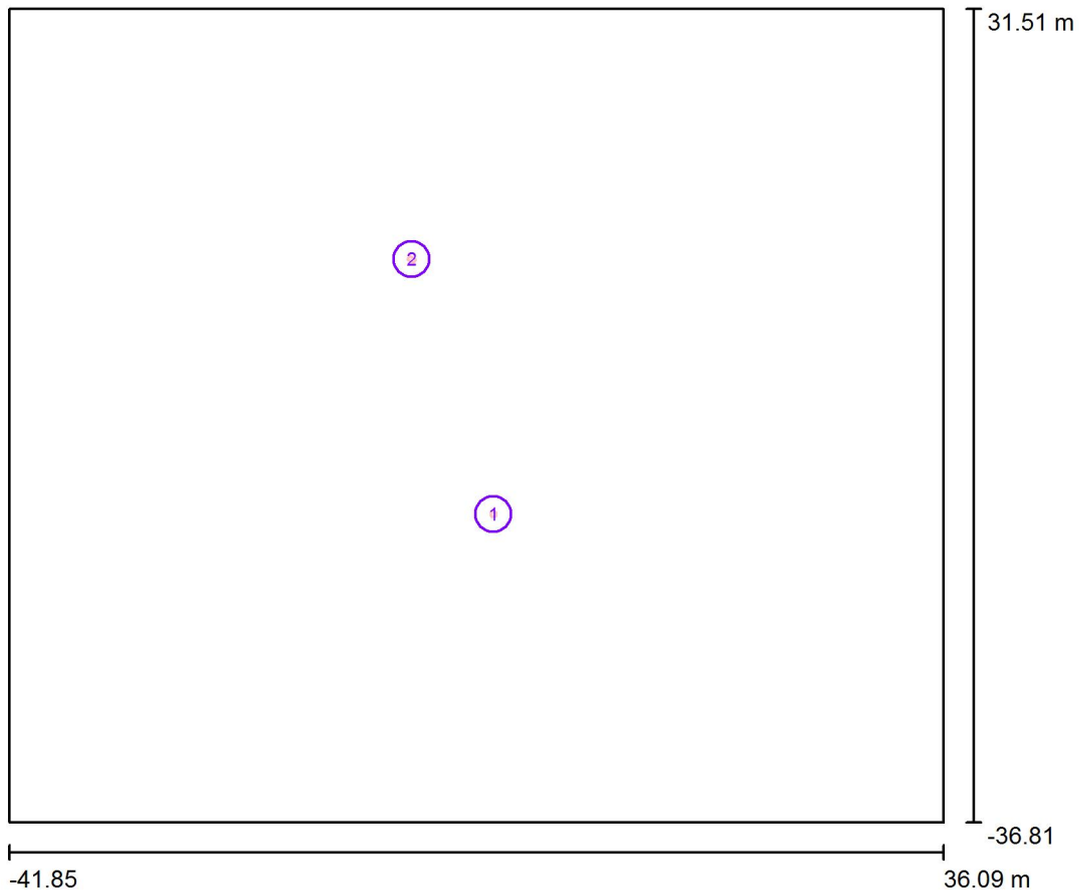
E_{min} / E_m
 0.39

E_{min} / E_{max}
 0.18



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z093 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:634

Distinta lampade

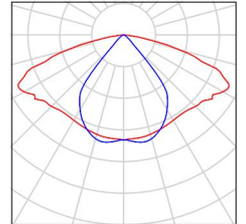
No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TS 0F2H1 TS 3.7-1M ECORAYS TS 0F2H1 TS 3.7-1M (1.000)	2130	2130	21.5
2	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 S05 3.5-4M ITALO 1 0F2H1 S05 3.5-4M (1.000)	6290	6290	57.0
Totale:			8420	Totale: 8420	78.5

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z093 / Lista pezzi lampade

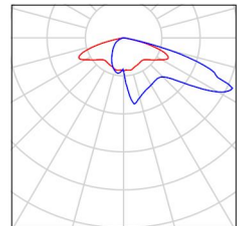
1 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TS 0F2H1 TS 3.7-1M ECORAYS TS 0F2H1 TS 3.7-1M
Articolo No.: ECORAYS TS 0F2H1 TS 3.7-1M
Flusso luminoso (Lampada): 2130 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 2130 lm
Potenza lampade: 21.5 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 46 76 97 100 100
Dotazione: 1 x L-ECR-0F2H1-3000-700-1M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).

Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.



1 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 S05 3.5-4M ITALO 1 0F2H1 S05 3.5-4M
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 S05 3.5-4M
Flusso luminoso (Lampada): 6290 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 6290 lm
Potenza lampade: 57.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 27 61 95 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-3000-525-4M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).

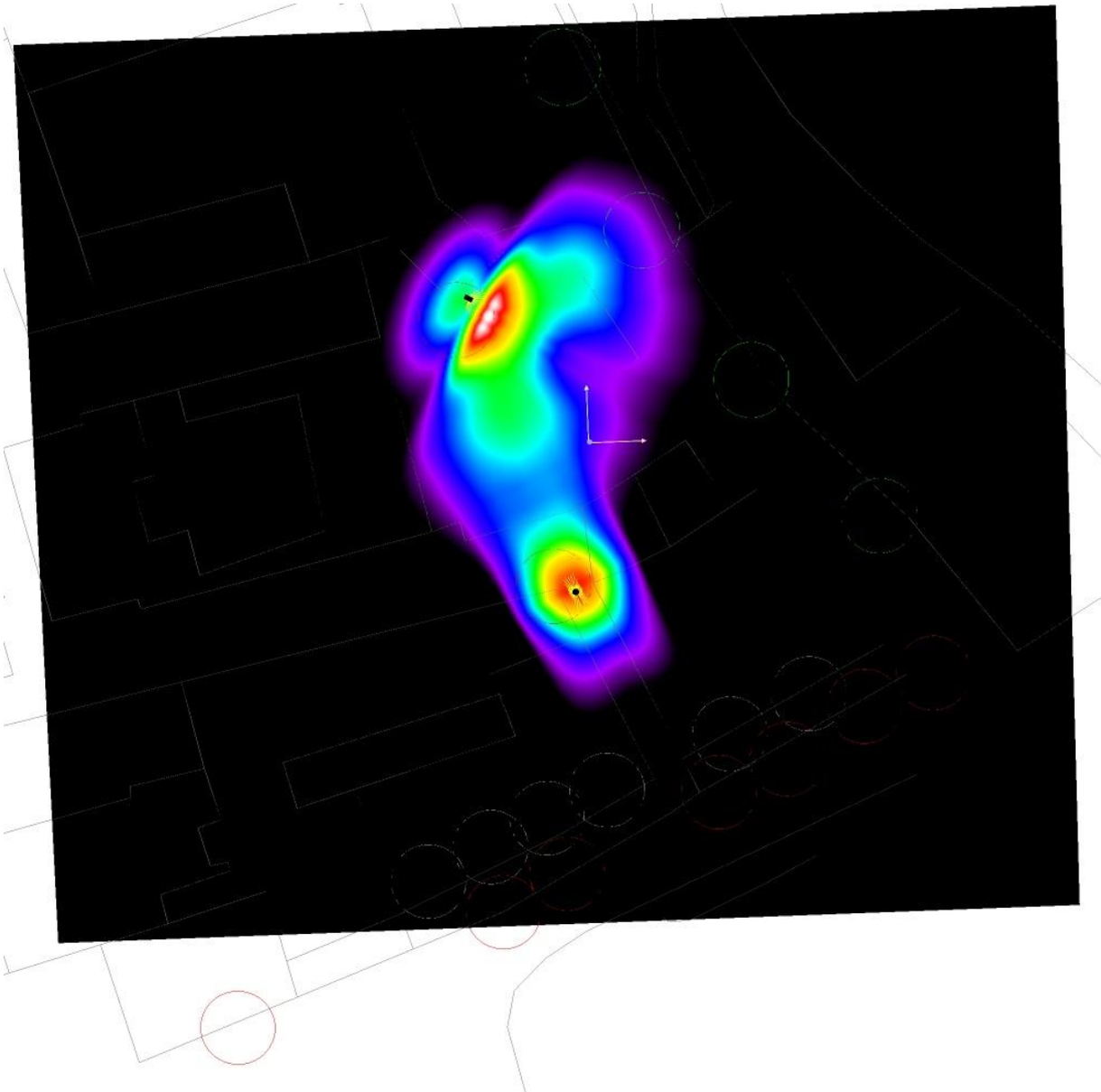
Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z093 / Rendering colori sfalsati

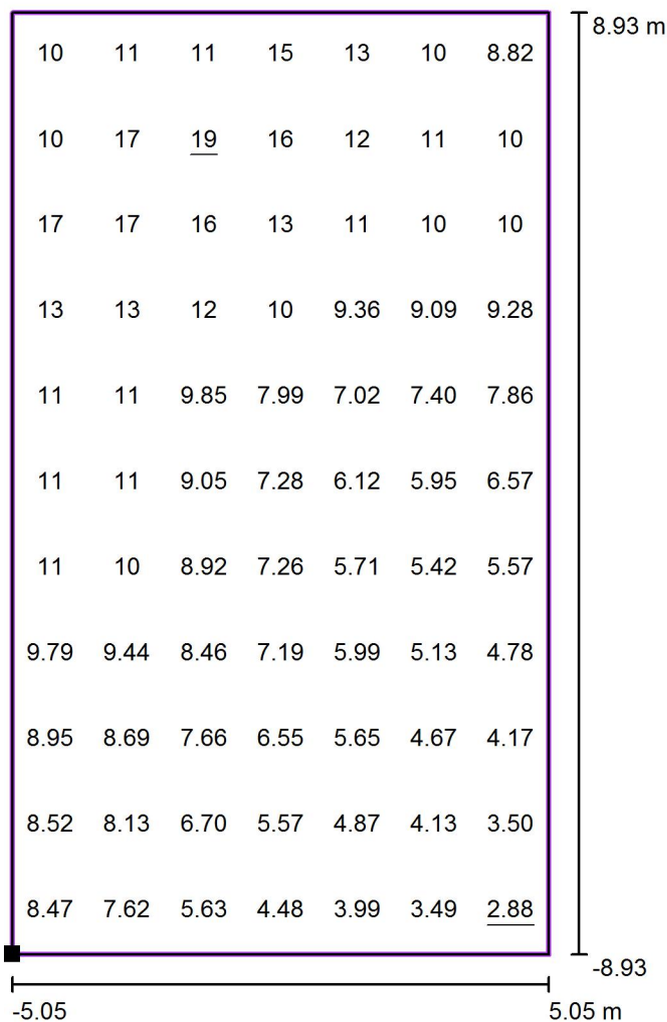


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



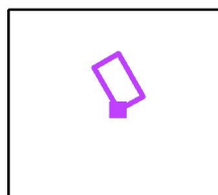
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z093 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 143

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-2.165 m, -
 4.853 m, 0.000 m)



Reticolo: 7 x 11 Punti

E_m [lx]
 9.00

E_{min} [lx]
 2.88

E_{max} [lx]
 19

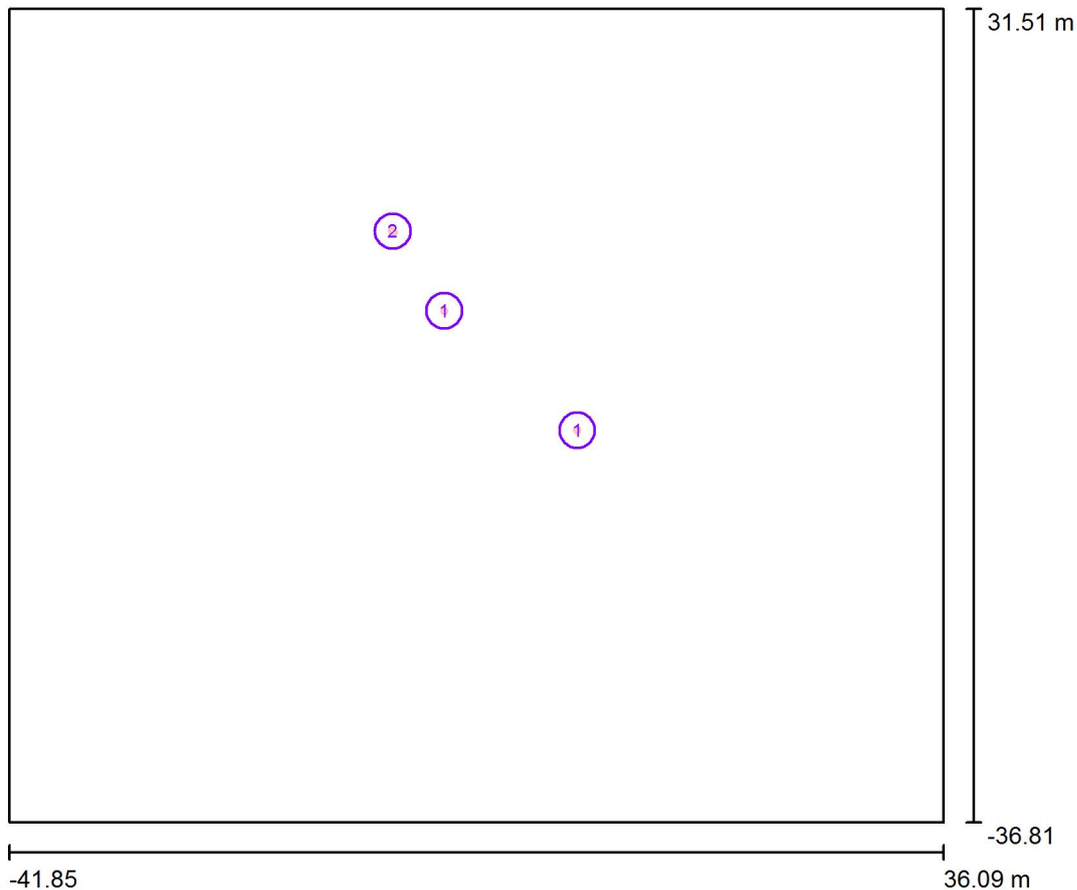
E_{min} / E_m
 0.32

E_{min} / E_{max}
 0.15



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z097-B / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:634

Distinta lampade

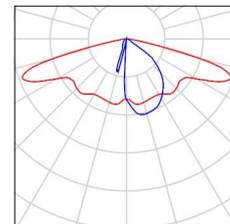
No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 STU-S 4.50-1M ECORAYS TP 0R2C1 STU-S 4.50-1M (1.000)	1660	1660	16.0
2	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M (1.000)	3690	3690	30.5
			Totale: 7010	Totale: 7010	62.5

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z097-B / Lista pezzi lampade

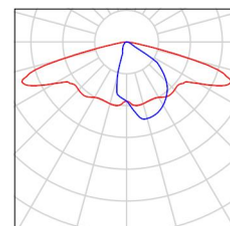
2 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP
0R2C1 STU-S 4.50-1M ECORAYS TP 0R2C1
STU-S 4.50-1M
Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 STU-S 4.50-
1M
Flusso luminoso (Lampada): 1660 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 1660 lm
Potenza lampade: 16.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 40 73 96 100 100
Dotazione: 1 x L-ER-0R2C1-4000-500-1M
(Fattore di correzione 1.000).

Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.



1 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1
STU-S 4.5-2M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M
Flusso luminoso (Lampada): 3690 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 3690 lm
Potenza lampade: 30.5 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 40 72 96 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-525-2M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

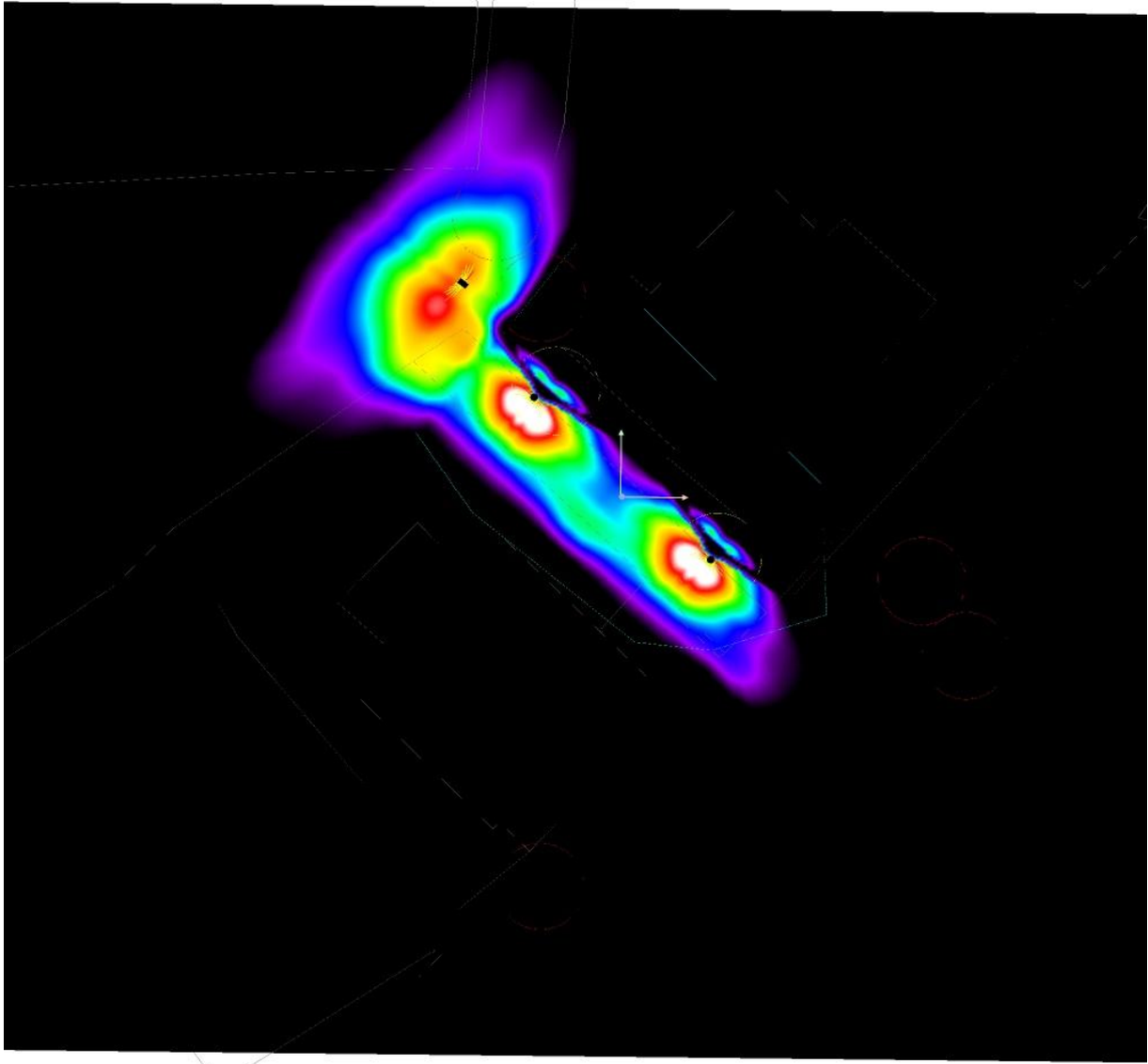
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z097-B / Rendering colori sfalsati

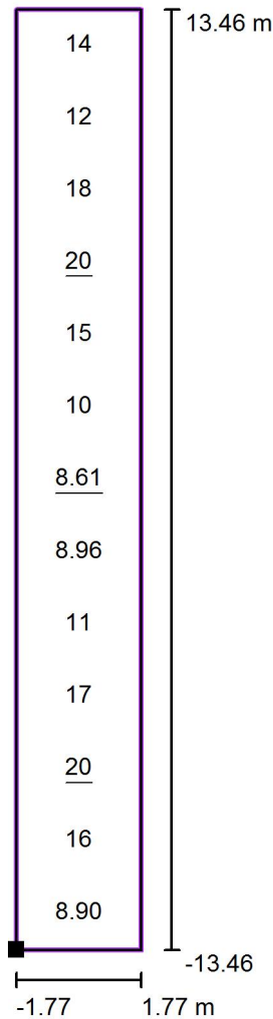


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



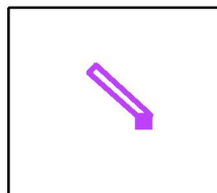
Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z097-B / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 216

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato: (7.215 m, -
9.821 m, 0.000 m)



Reticolo: 1 x 13 Punti

E_m [lx]
14

E_{min} [lx]
8.61

E_{max} [lx]
20

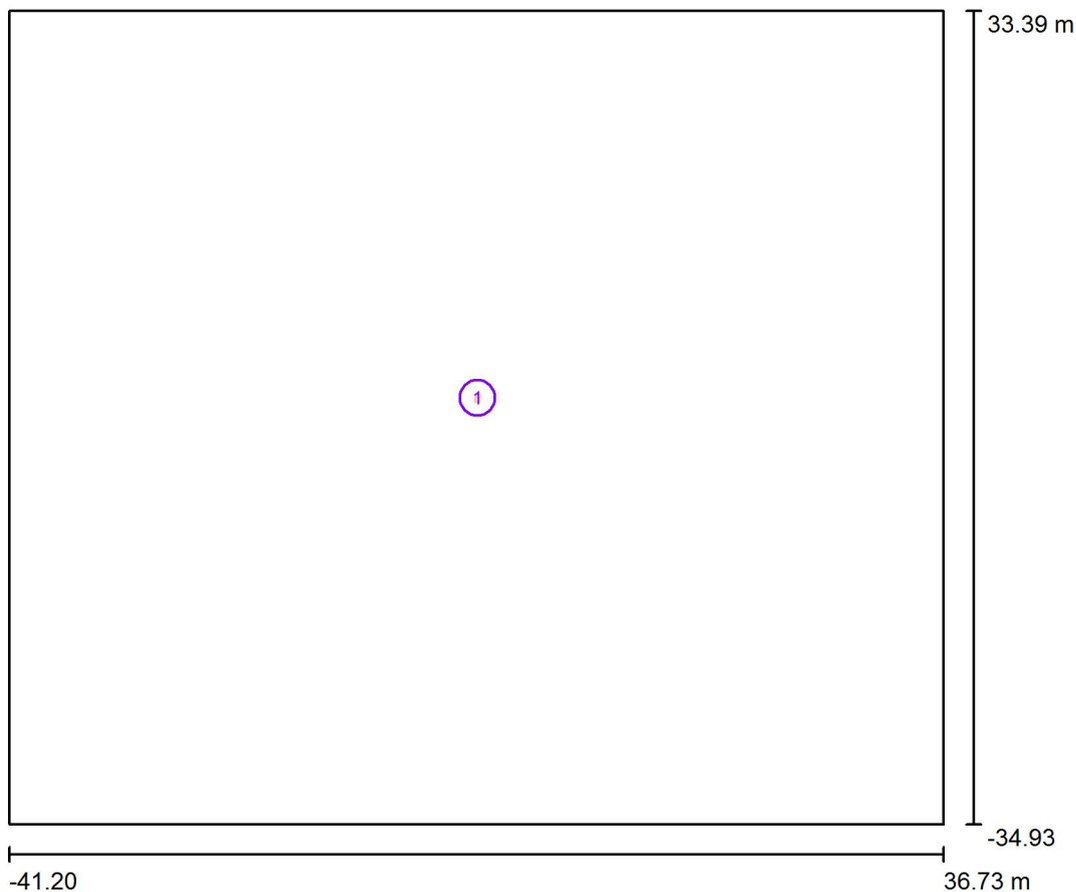
E_{min} / E_m
0.62

E_{min} / E_{max}
0.42



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z100 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:634

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M (1.000)	3690	3690	30.5
Totale:			3690	Totale: 3690	30.5

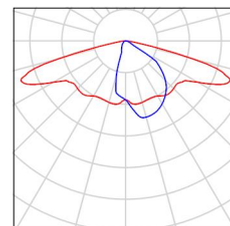


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z100 / Lista pezzi lampade

1 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1
STU-S 4.5-2M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M
Flusso luminoso (Lampada): 3690 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 3690 lm
Potenza lampade: 30.5 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 40 72 96 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-525-2M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

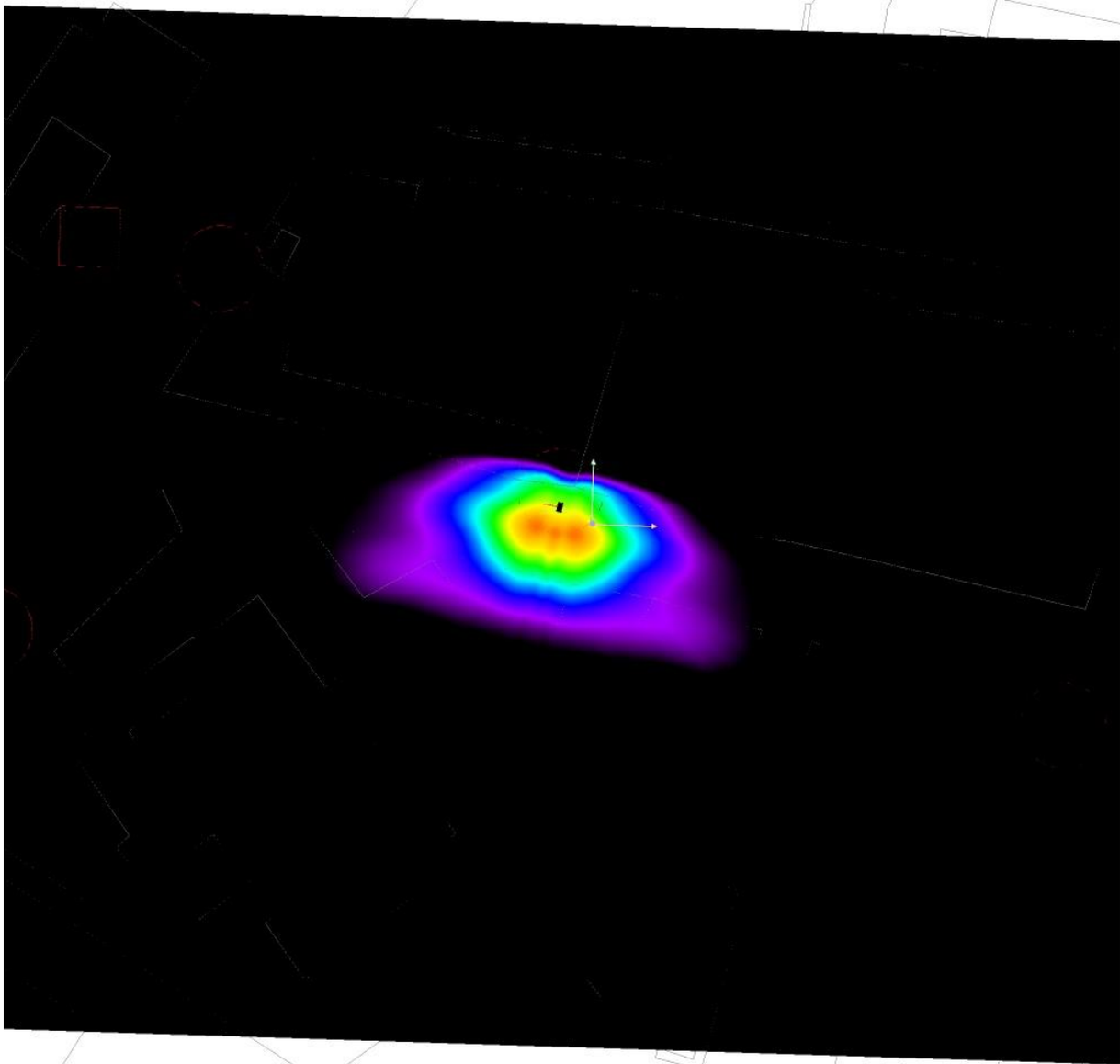
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z100 / Rendering colori sfalsati

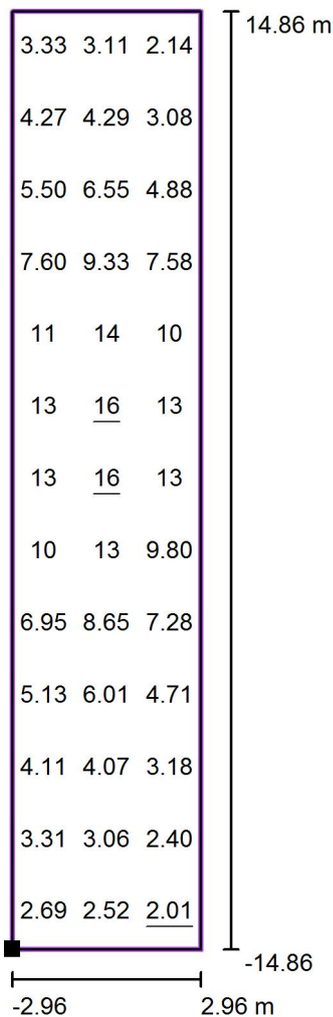


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



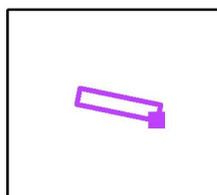
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z100 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 239

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (12.903 m, -
 6.798 m, 0.000 m)



Reticolo: 3 x 13 Punti

E_m [lx]
7.14

E_{min} [lx]
2.01

E_{max} [lx]
16

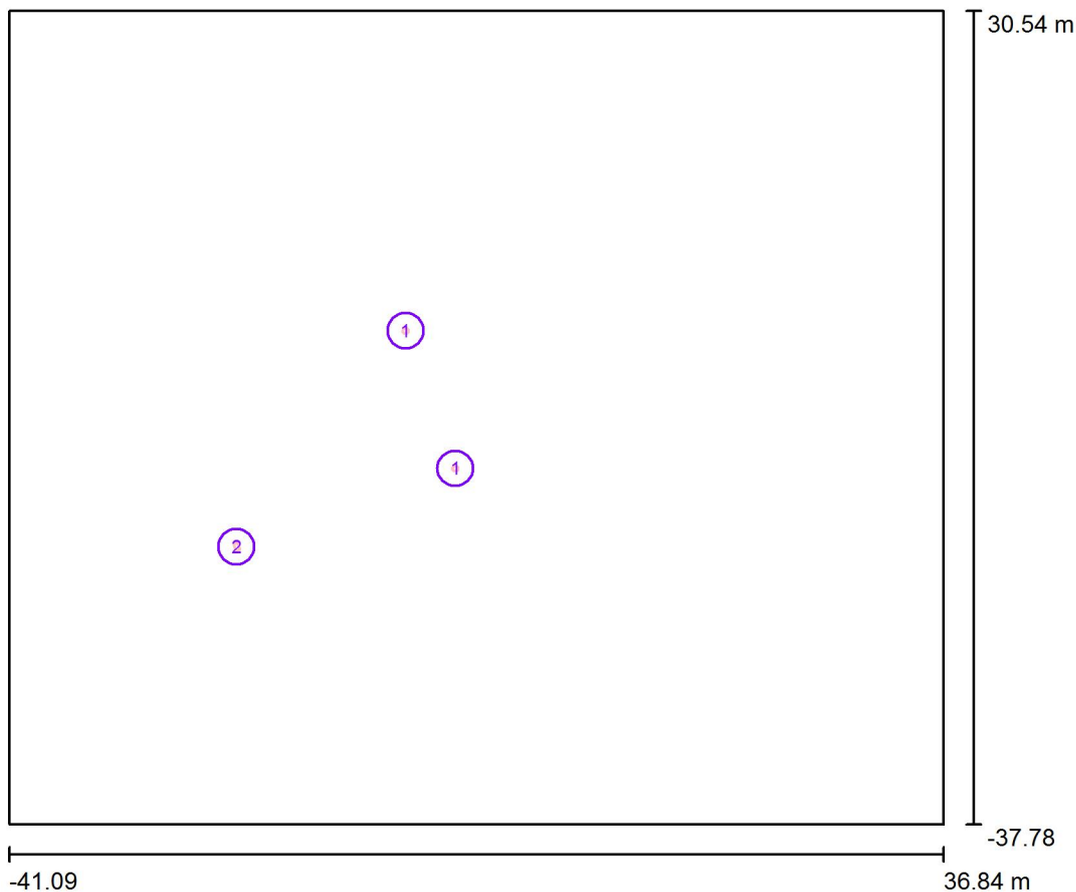
E_{min} / E_m
0.28

E_{min} / E_{max}
0.12



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z111-B / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:634

Distinta lampade

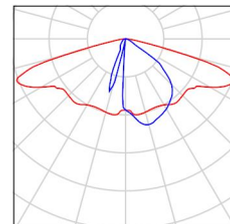
No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.5-2M (1.000)	3220	3220	31.5
2	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STE-S 4.50-1M ITALO 1 0F3 STE-S 4.50- 1M (1.000)	2510	2510	20.5
Totale:			8950	Totale: 8950	83.5

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z111-B / Lista pezzi lampade

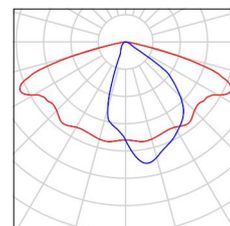
2 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.5-2M
 Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.5-2M
 Flusso luminoso (Lampada): 3220 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 3220 lm
 Potenza lampade: 31.5 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 39 71 96 100 100
 Dotazione: 1 x L-ER-0R2C1-4000-525-2M
 (Fattore di correzione 1.000).

Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.



1 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STE-S 4.50-1M ITALO 1 0F3 STE-S 4.50-1M
 Articolo No.: ITALO 1 0F3 STE-S 4.50-1M
 Flusso luminoso (Lampada): 2510 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 2510 lm
 Potenza lampade: 20.5 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 46 80 98 100 100
 Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-500-1M-70-25
 (Fattore di correzione 1.000).

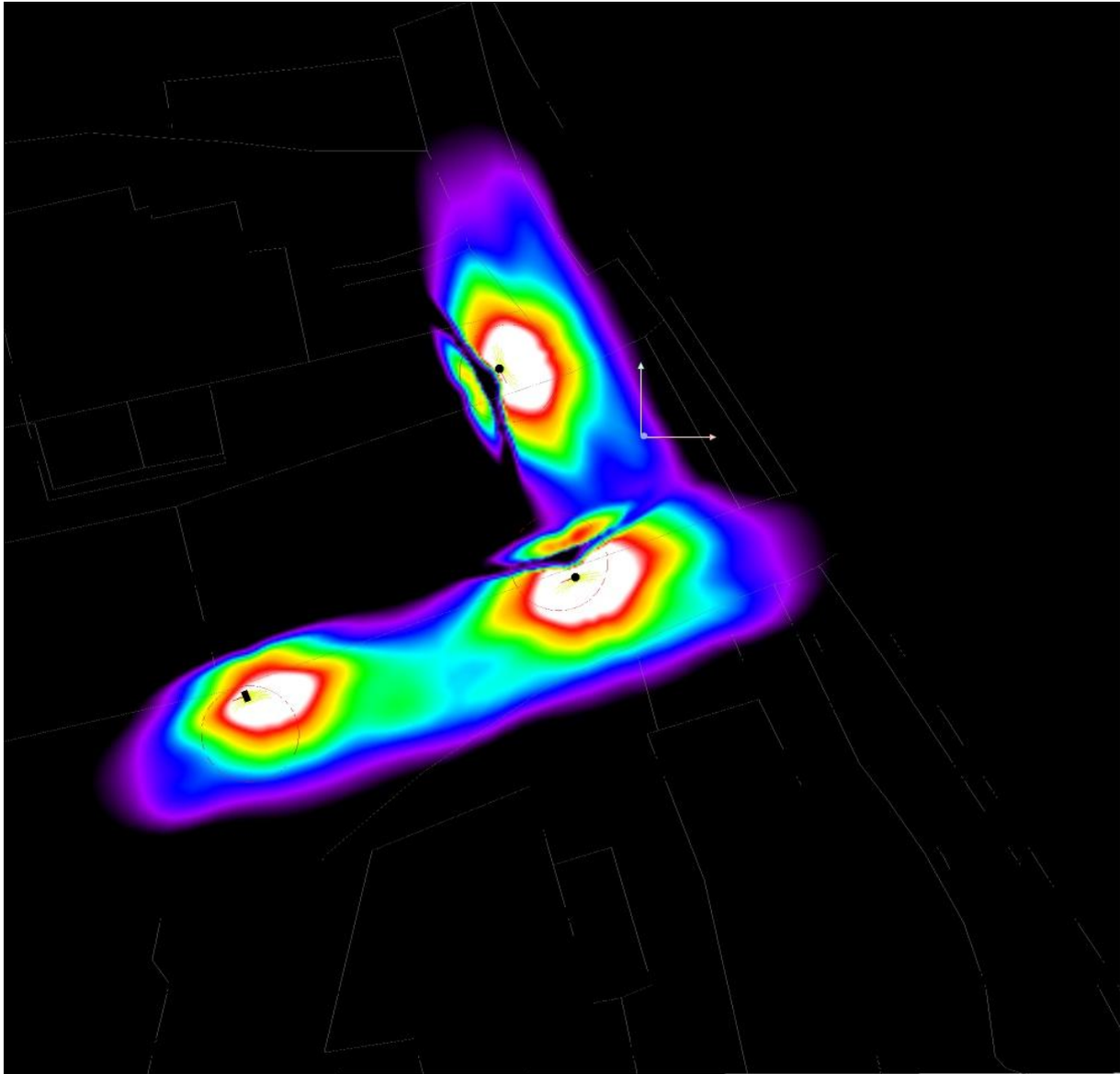
Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z111-B / Rendering colori sfalsati

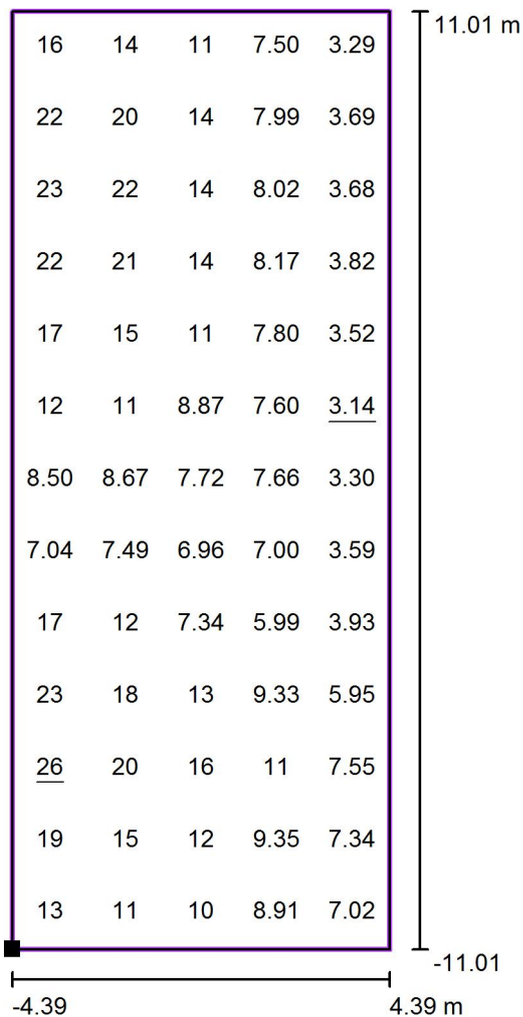


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



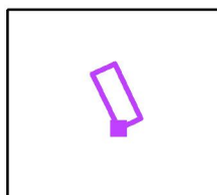
Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z111-B / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 177

Posizione della superficie nella scena esterna:
Punto contrassegnato: (-0.869 m, -12.544 m, 0.000 m)



Reticolo: 5 x 13 Punti

E_m [lx]
11

E_{min} [lx]
3.14

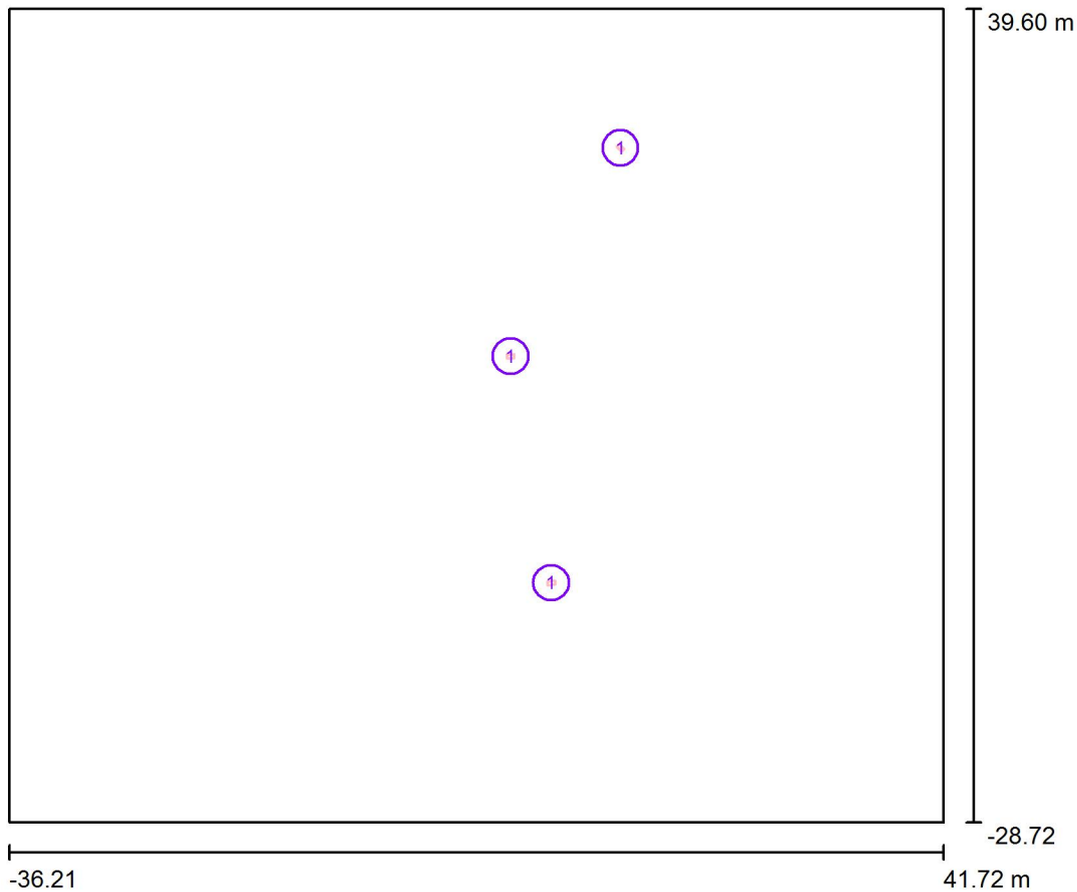
E_{max} [lx]
26

E_{min} / E_m
0.28

E_{min} / E_{max}
0.12

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z114-B / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:634

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	3	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M (1.000)	7150	7150	57.0
			Totale: 21450	Totale: 21450	171.0

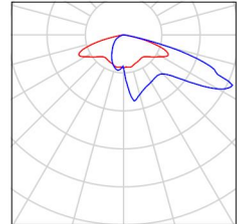


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z114-B / Lista pezzi lampade

3 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 S05
4.5-4M ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M
Flusso luminoso (Lampada): 7150 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 7150 lm
Potenza lampade: 57.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 27 61 95 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-525-4M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

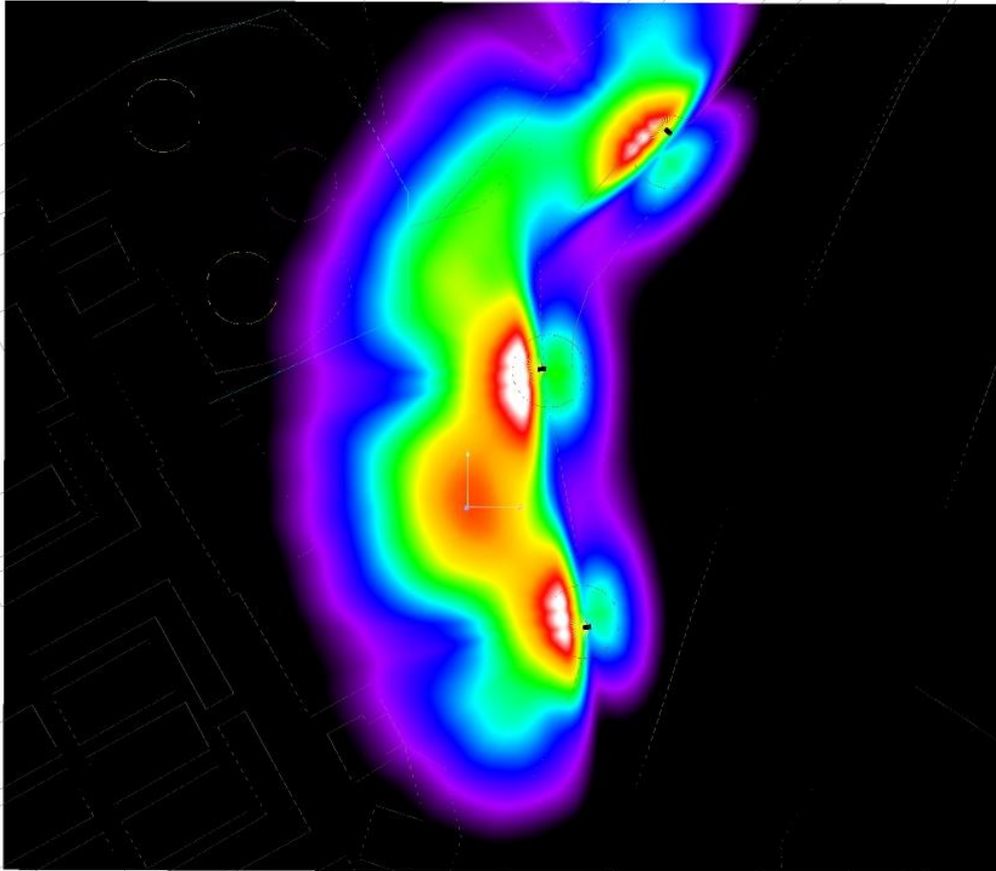
Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z114-B / Rendering colori sfalsati

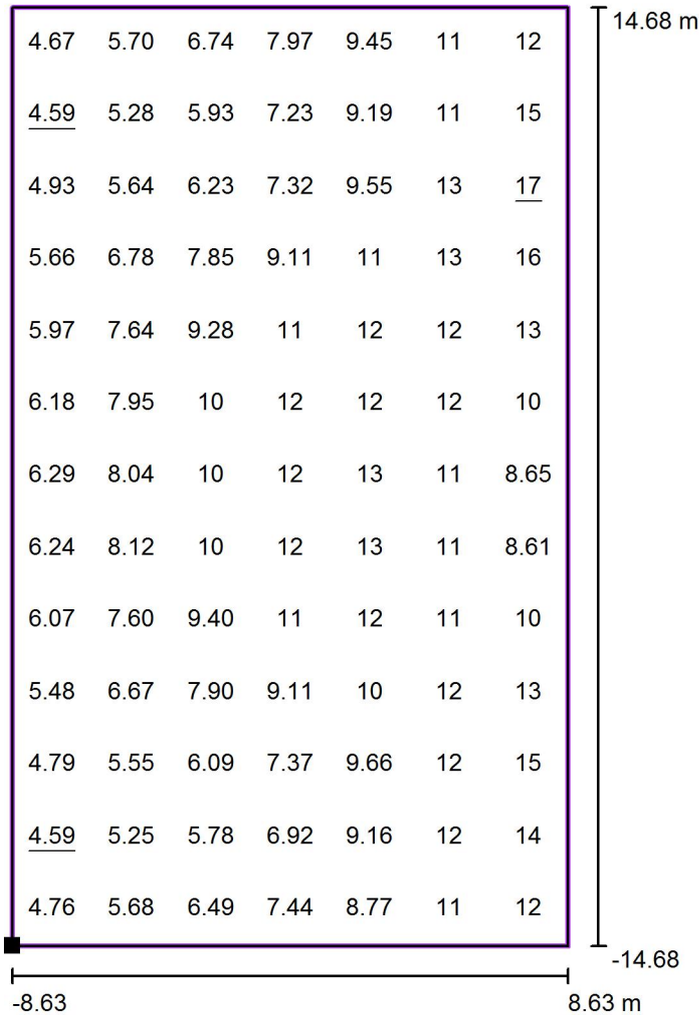


3 4.50 6 7.50 9 10.50 12 13.50 15 lx



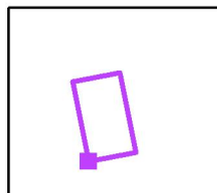
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z114-B / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 236

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-7.194 m, -
 16.016 m, 0.000 m)



Reticolo: 7 x 13 Punti

E_m [lx]
 9.15

E_{min} [lx]
 4.59

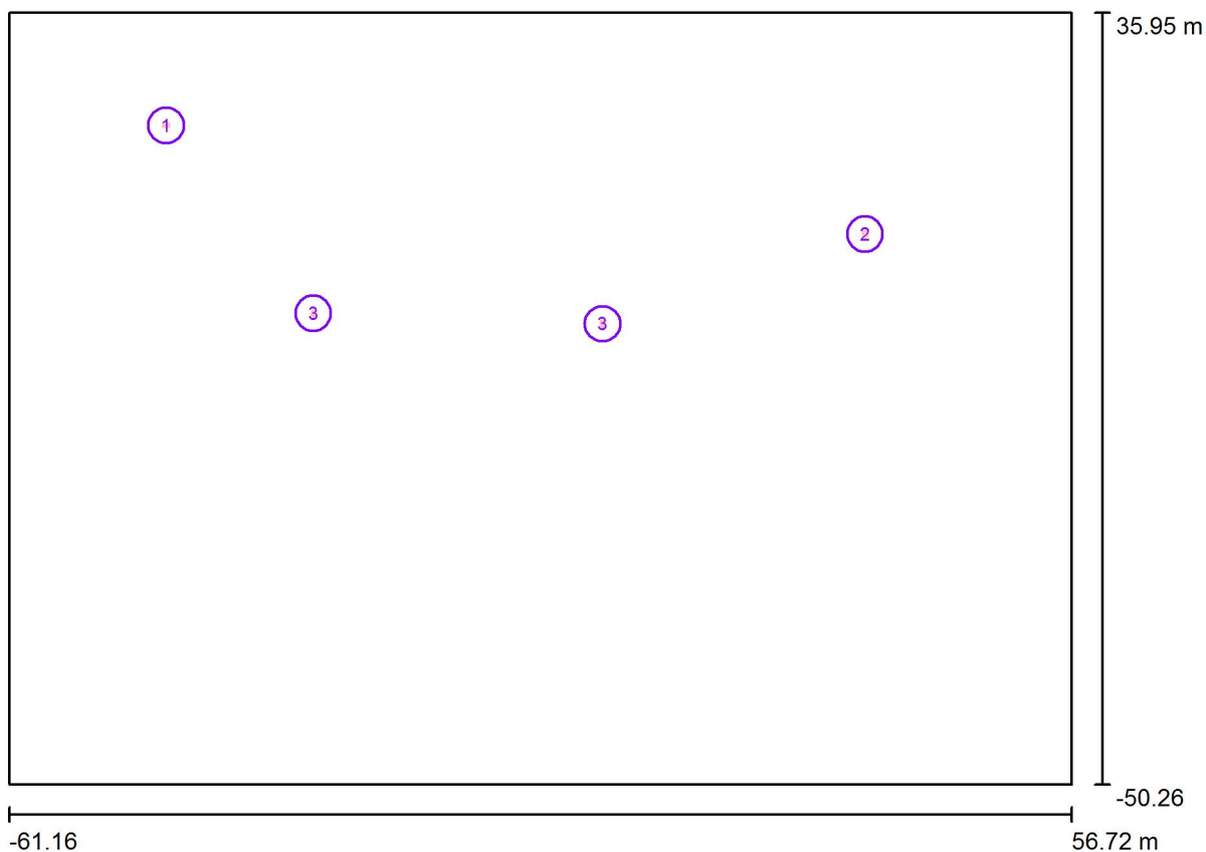
E_{max} [lx]
 17

E_{min} / E_m
 0.50

E_{min} / E_{max}
 0.28

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z120-B / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:843

Distinta lampade

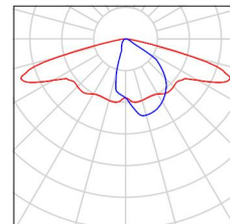
No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-4M (1.000)	7150	7150	57.0
2	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-4M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-4M (1.000)	8990	8990	76.0
3	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M (1.000)	9950	9950	76.0
			Totale: 36039	Totale: 36040	285.0

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z120-B / Lista pezzi lampade

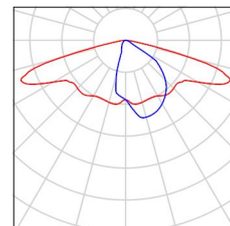
1 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1
STU-S 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-4M
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-4M
Flusso luminoso (Lampada): 7150 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 7150 lm
Potenza lampade: 57.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 40 72 96 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-525-4M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.



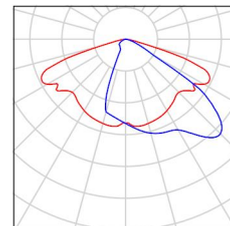
1 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1
STU-S 4.7-4M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-4M
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-4M
Flusso luminoso (Lampada): 8990 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 8990 lm
Potenza lampade: 76.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 40 72 96 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-700-4M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.



2 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW
4.5-4M ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M
Flusso luminoso (Lampada): 9950 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 9950 lm
Potenza lampade: 76.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-525-4M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

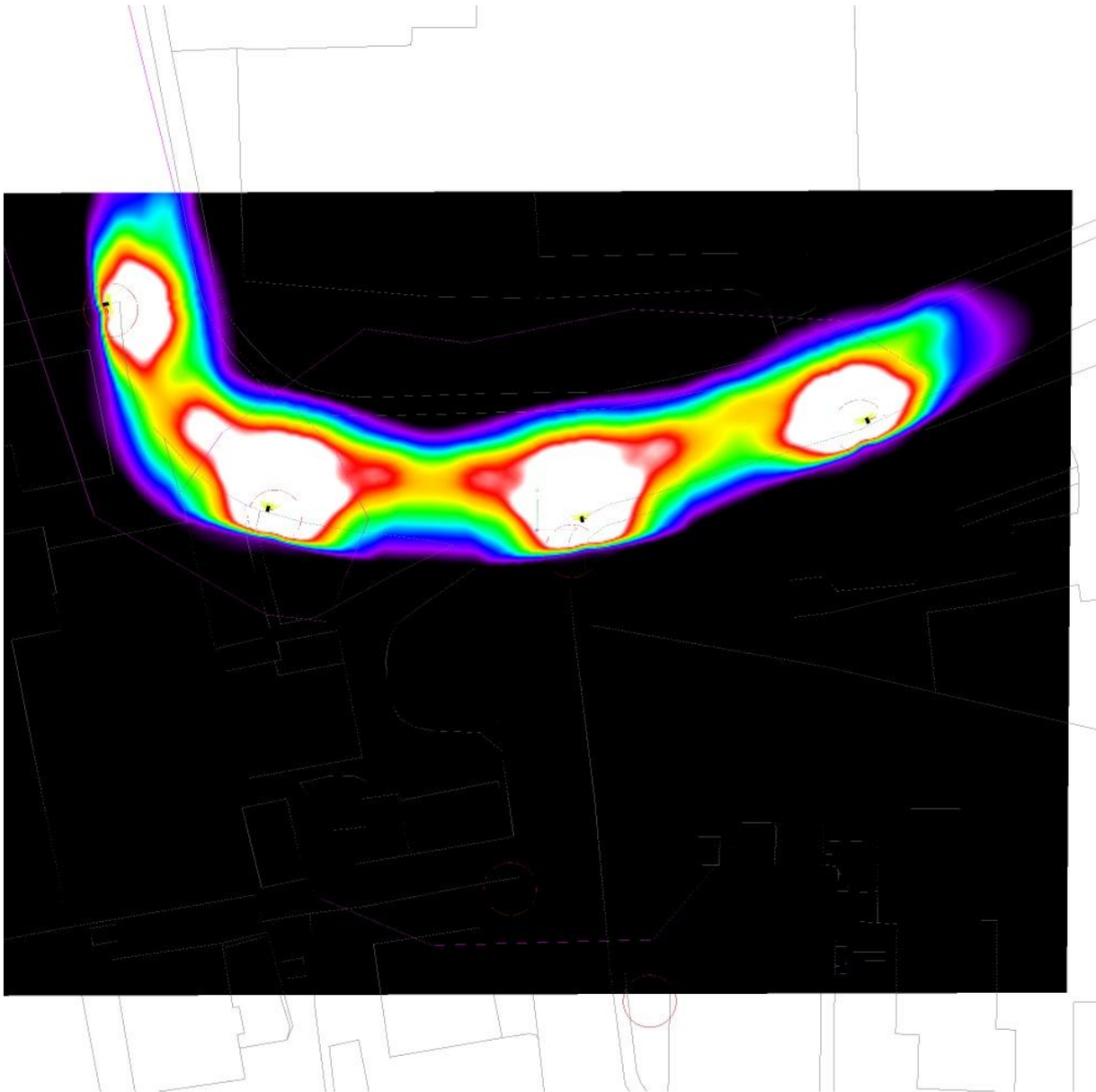
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z120-B / Rendering colori sfalsati

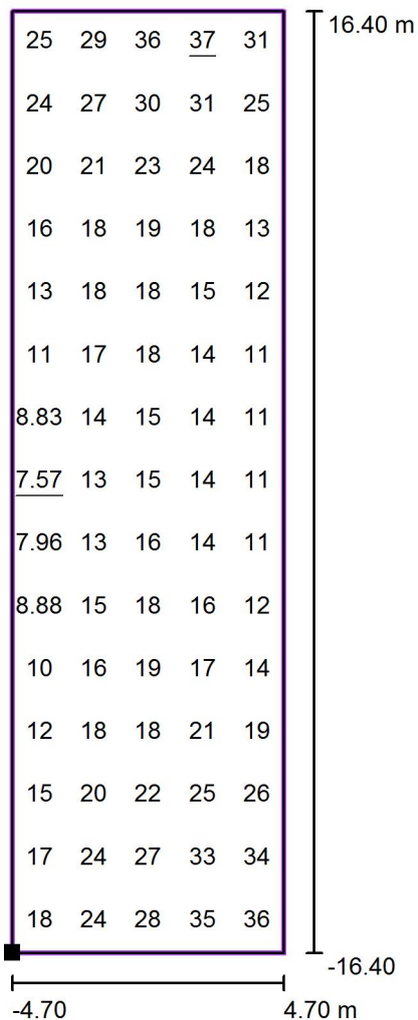


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



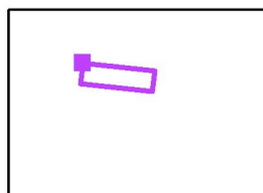
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z120-B / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 263

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-27.379 m,
 11.625 m, 0.000 m)



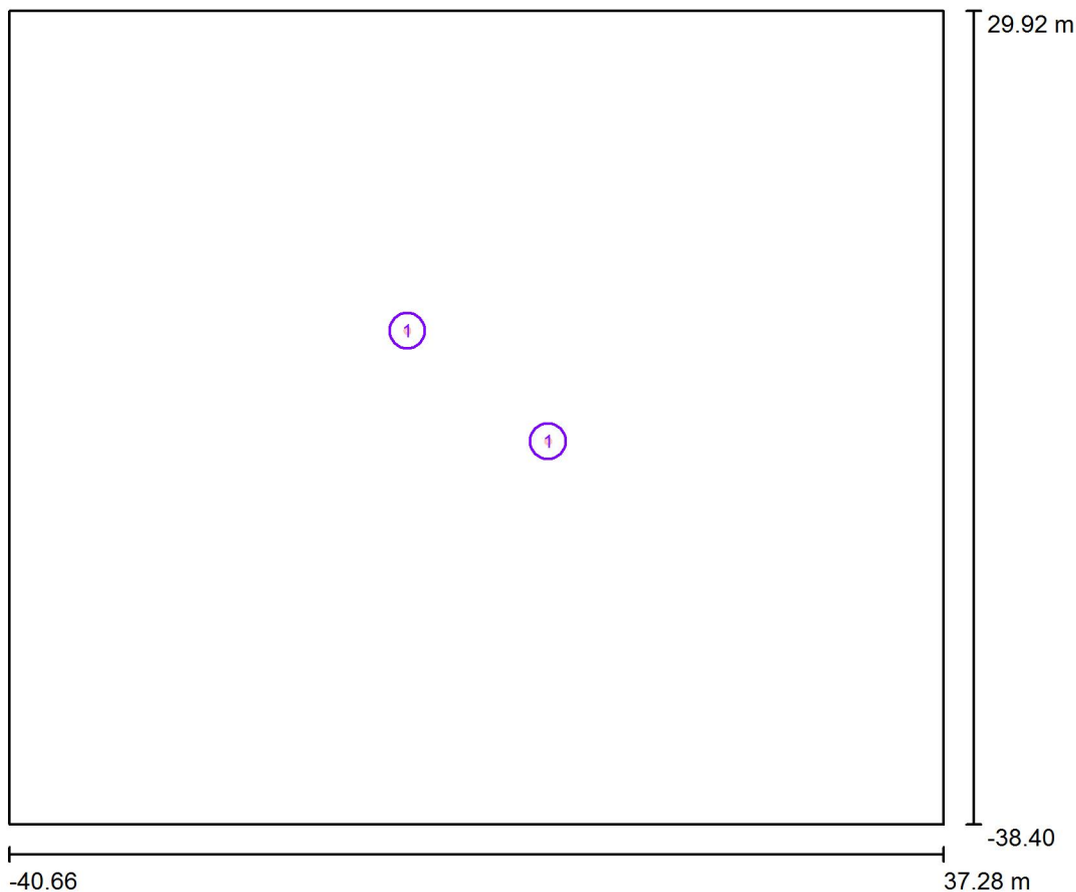
Reticolo: 5 x 15 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
19	7.57	37	0.40	0.21



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z130-B / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:634

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M (1.000)	3500	3500	31.5
			Totale: 7000	Totale: 7000	63.0

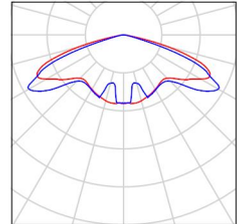


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z130-B / Lista pezzi lampade

2 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP
0R2C1 S 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M
Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M
Flusso luminoso (Lampada): 3500 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 3500 lm
Potenza lampade: 31.5 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 27 65 96 100 100
Dotazione: 1 x L-ER-0R2C1-4000-525-2M
(Fattore di correzione 1.000).

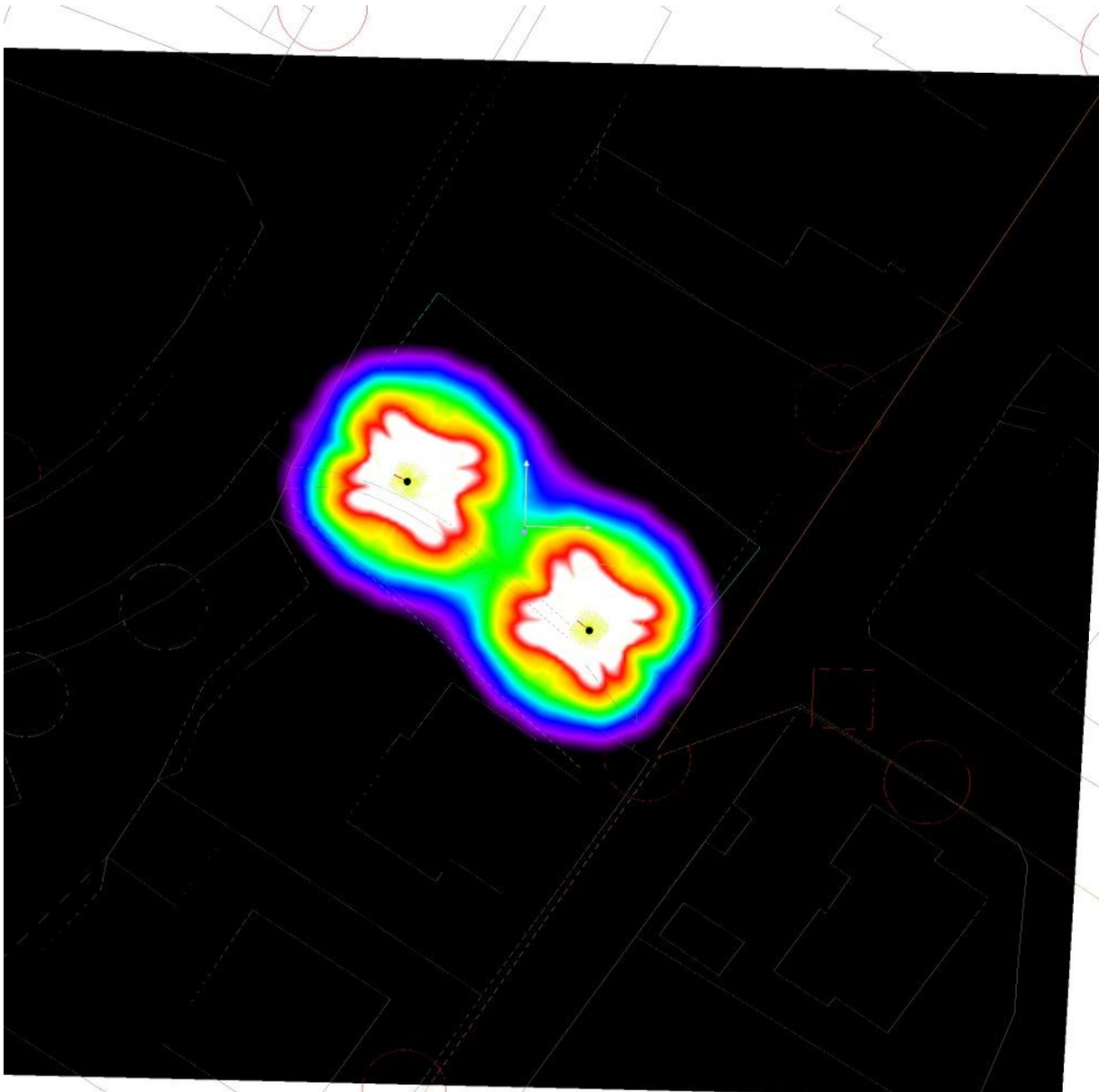
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z130-B / Rendering colori sfalsati

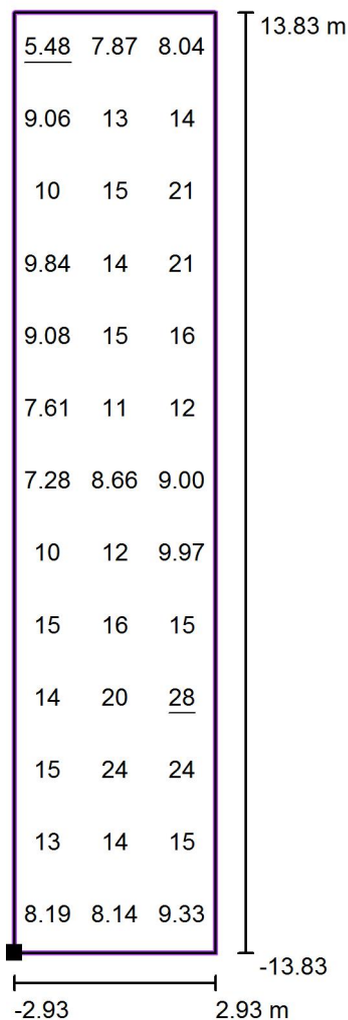


3 4.50 6 7.50 9 10.50 12 13.50 15 lx



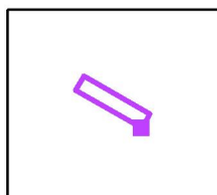
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z130-B / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 222

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (7.823 m, -
 12.921 m, 0.000 m)



Reticolo: 3 x 13 Punti

E_m [lx]
 13

E_{min} [lx]
 5.48

E_{max} [lx]
 28

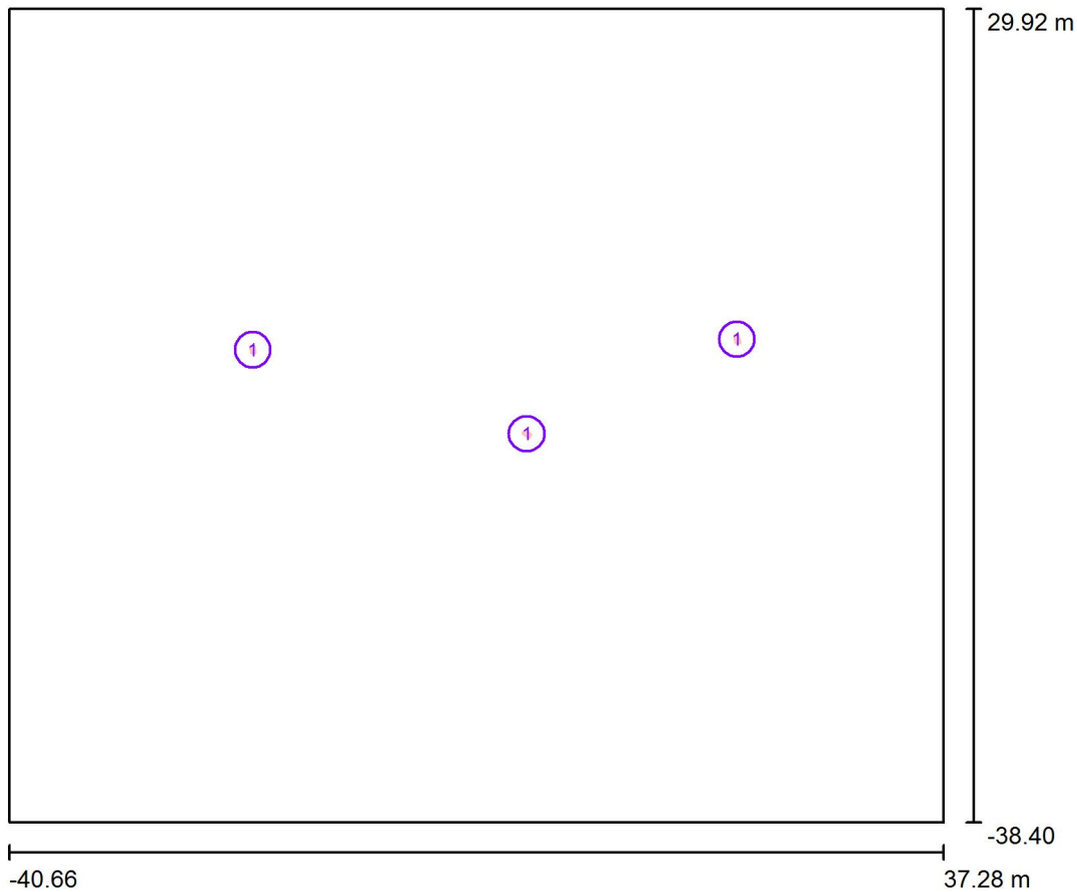
E_{min} / E_m
 0.41

E_{min} / E_{max}
 0.20



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z135-B / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:634

Distinta lampade

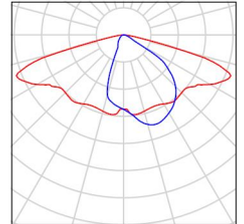
No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	3	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-3M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-3M (1.000)	5530	5530	44.0
			Totale: 16590	Totale: 16590	132.0

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z135-B / Lista pezzi lampade

3 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1
STU-M 4.5-3M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-3M
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-3M
Flusso luminoso (Lampada): 5530 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 5530 lm
Potenza lampade: 44.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 39 71 96 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-525-3M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

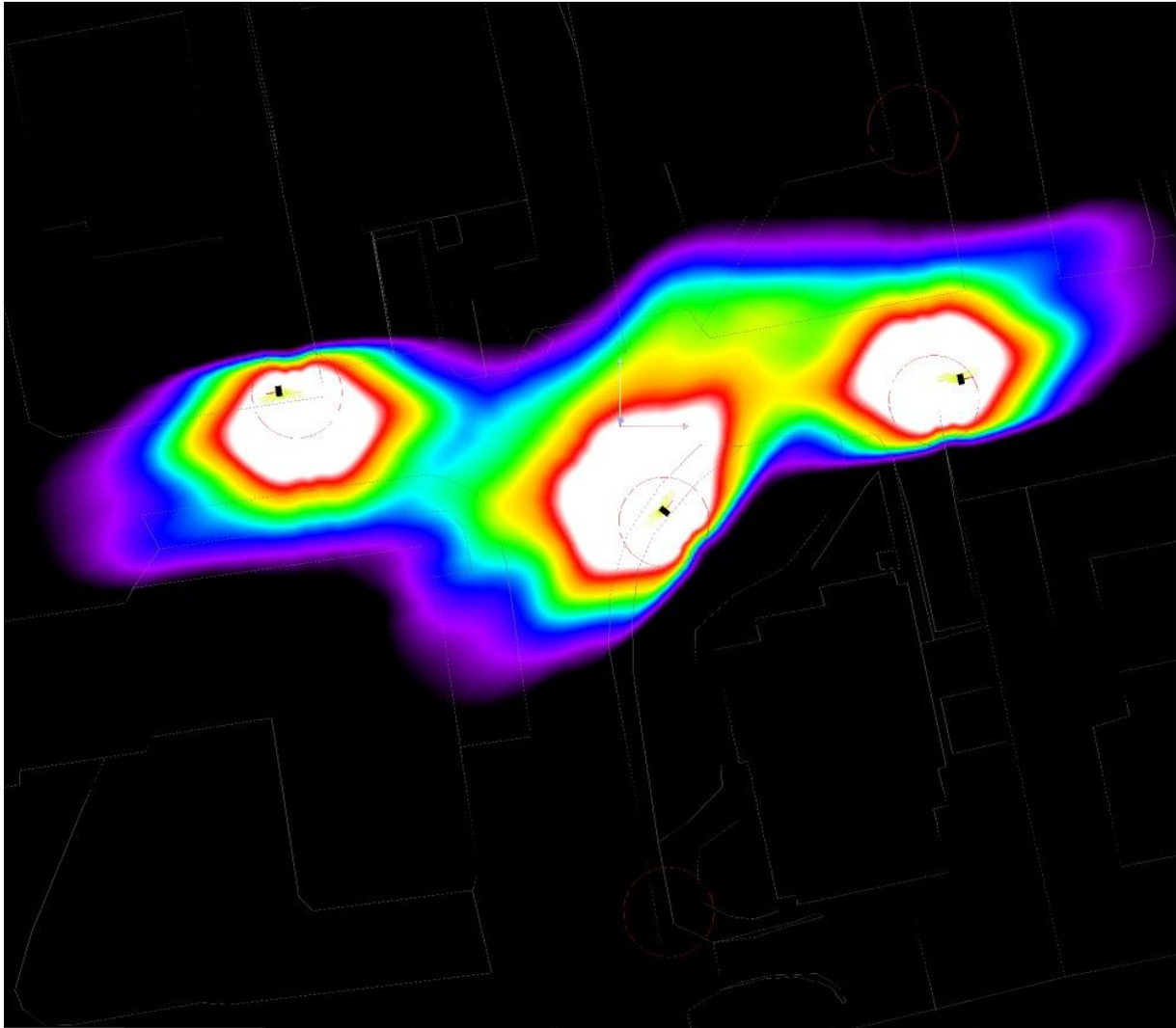
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z135-B / Rendering colori sfalsati

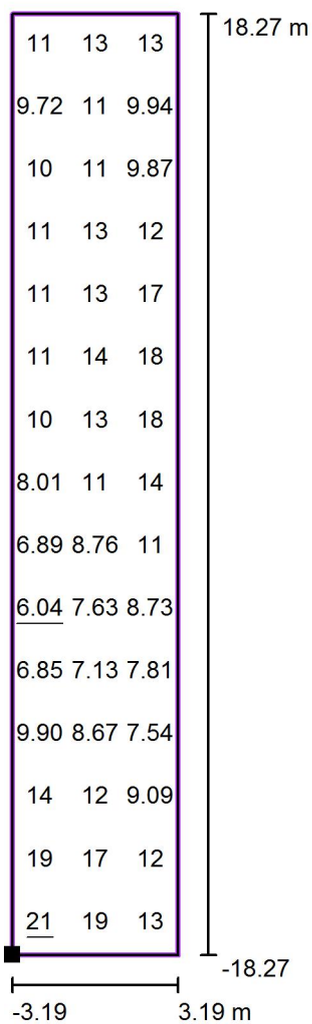


3 4.50 6 7.50 9 10.50 12 13.50 15 lx



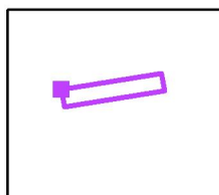
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z135-B / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 293

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-21.129 m,
 1.059 m, 0.000 m)



Reticolo: 3 x 15 Punti

E_m [lx]
12

E_{min} [lx]
6.04

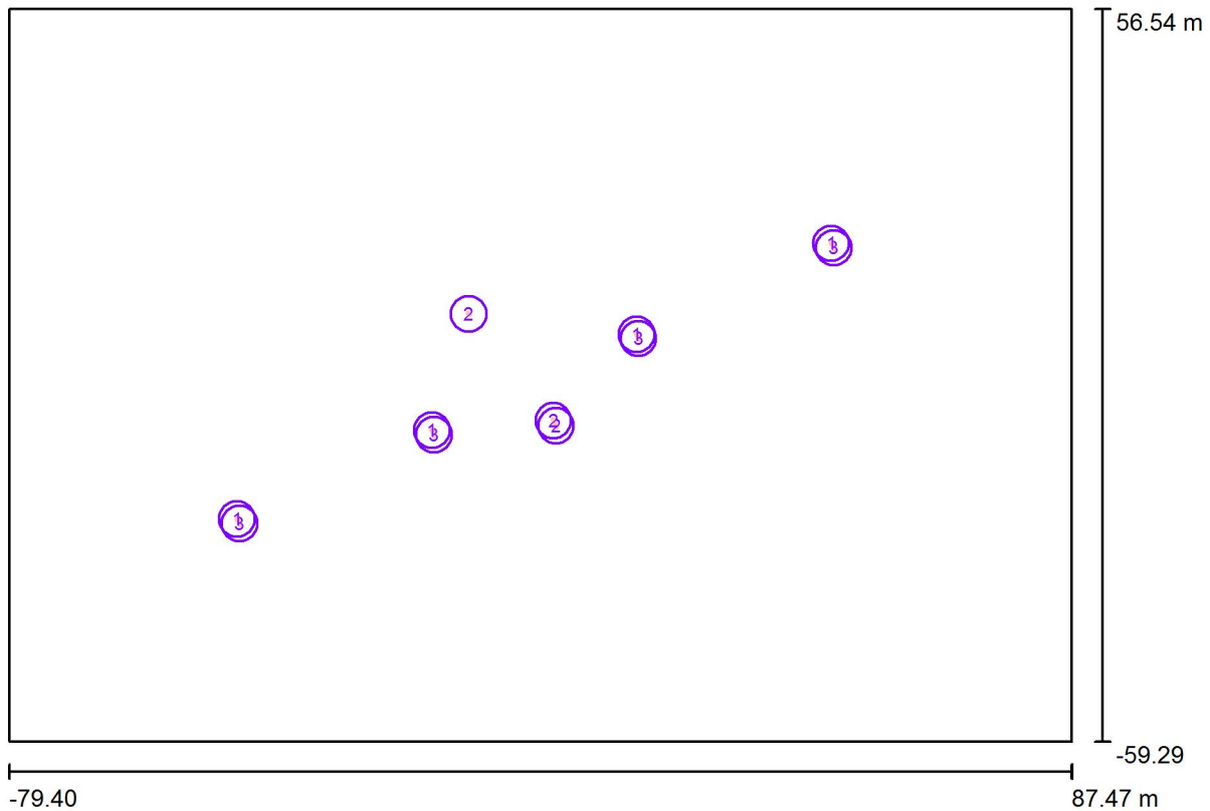
E_{max} [lx]
21

E_{min} / E_m
0.52

E_{min} / E_{max}
0.28

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z140-B / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1193

Distinta lampade

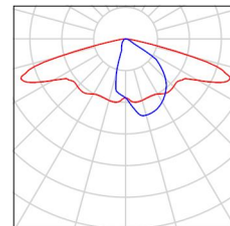
No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	4	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-4M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-4M (1.000)	8990	8990	76.0
2	3	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M (1.000)	5160	5160	39.0
3	4	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.7-3M ITALO 1 0F3 STW 4.7-3M (1.000)	9420	9420	76.0
			Totale: 89118	Totale: 89120	725.0

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z140-B / Lista pezzi lampade

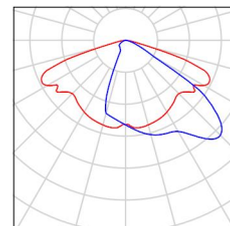
4 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1
STU-S 4.7-4M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-4M
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-4M
Flusso luminoso (Lampada): 8990 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 8990 lm
Potenza lampade: 76.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 40 72 96 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-700-4M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.



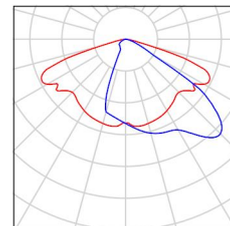
3 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW
4.5-2M ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M
Flusso luminoso (Lampada): 5160 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 5160 lm
Potenza lampade: 39.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-525-2M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.



4 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW
4.7-3M ITALO 1 0F3 STW 4.7-3M
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.7-3M
Flusso luminoso (Lampada): 9420 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 9420 lm
Potenza lampade: 76.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-700-3M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

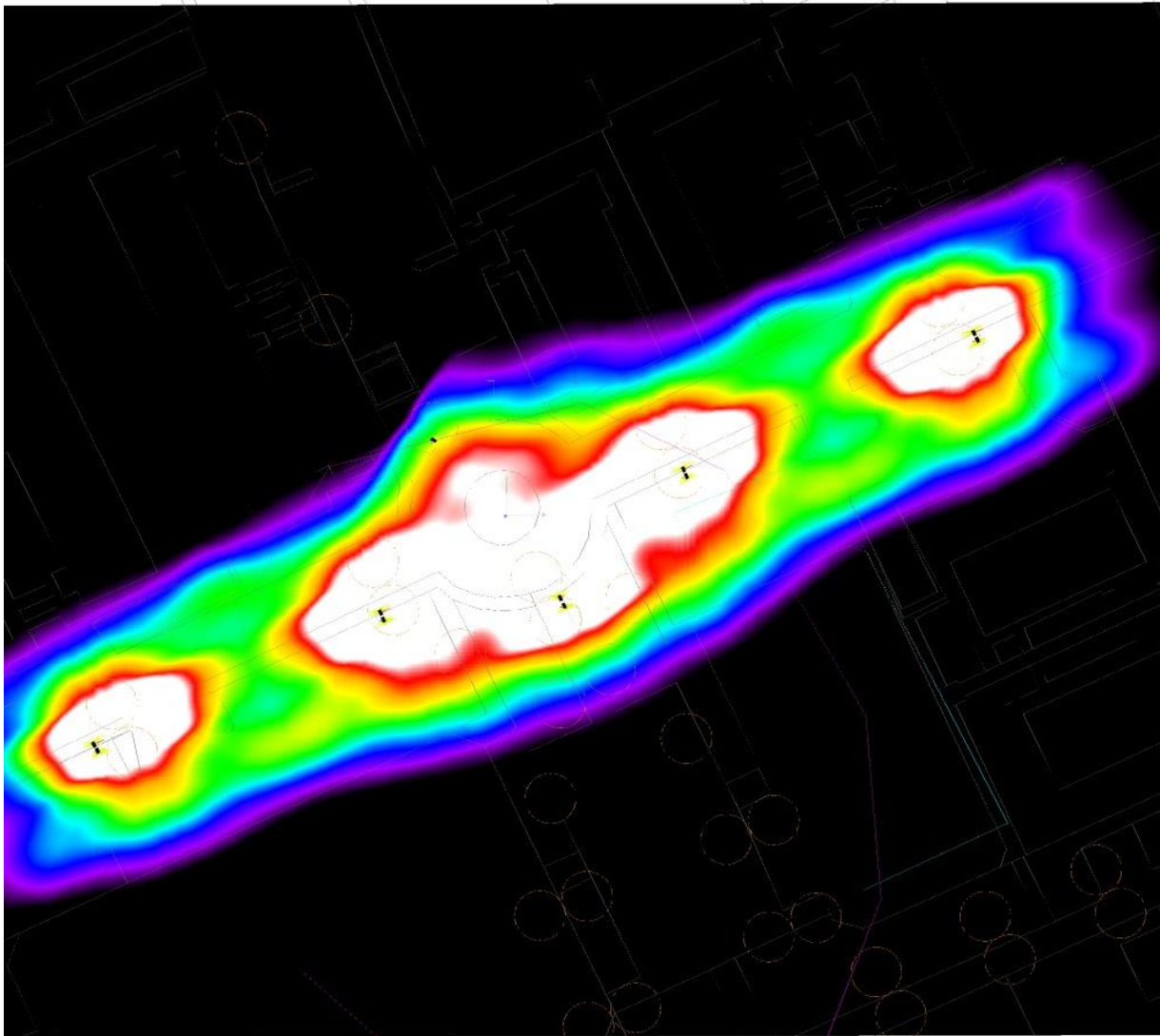
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z140-B / Rendering colori sfalsati

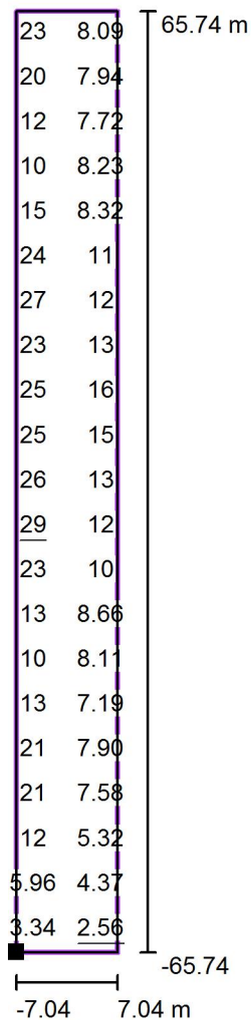


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

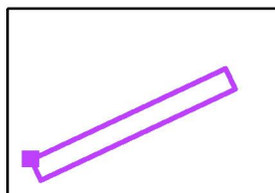
Z140-B / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 1054

Impossibile visualizzare tutti i valori calcolati.

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-64.975 m, -
 36.076 m, 0.000 m)



Reticolo: 3 x 21 Punti

E_m [lx]
14

E_{min} [lx]
2.56

E_{max} [lx]
29

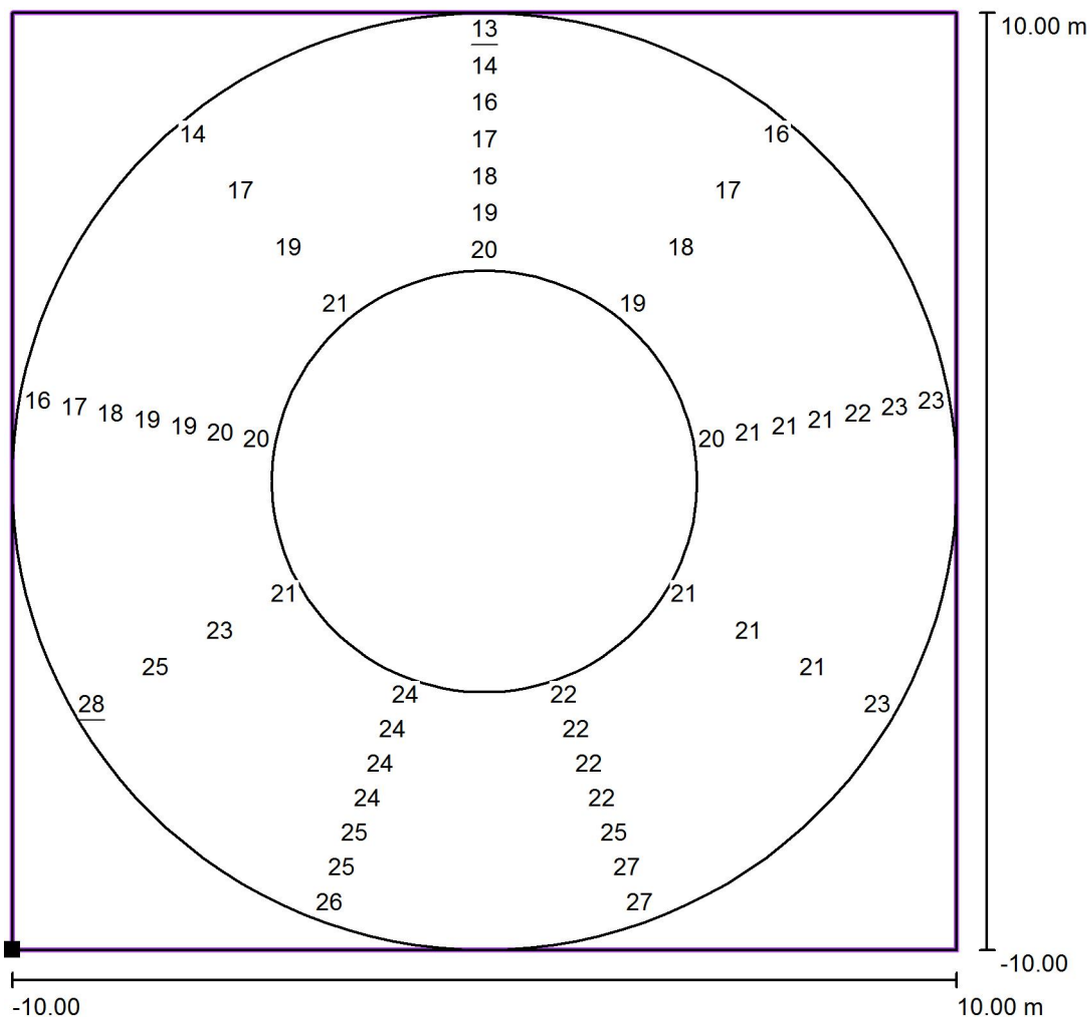
E_{min} / E_m
0.18

E_{min} / E_{max}
0.09



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

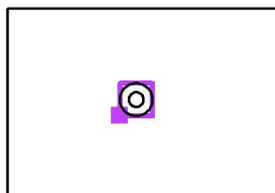
Z140-B / Griglia di calcolo 2 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 161

Impossibile visualizzare tutti i valori calcolati.

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-10.563 m, -
 9.193 m, 0.000 m)

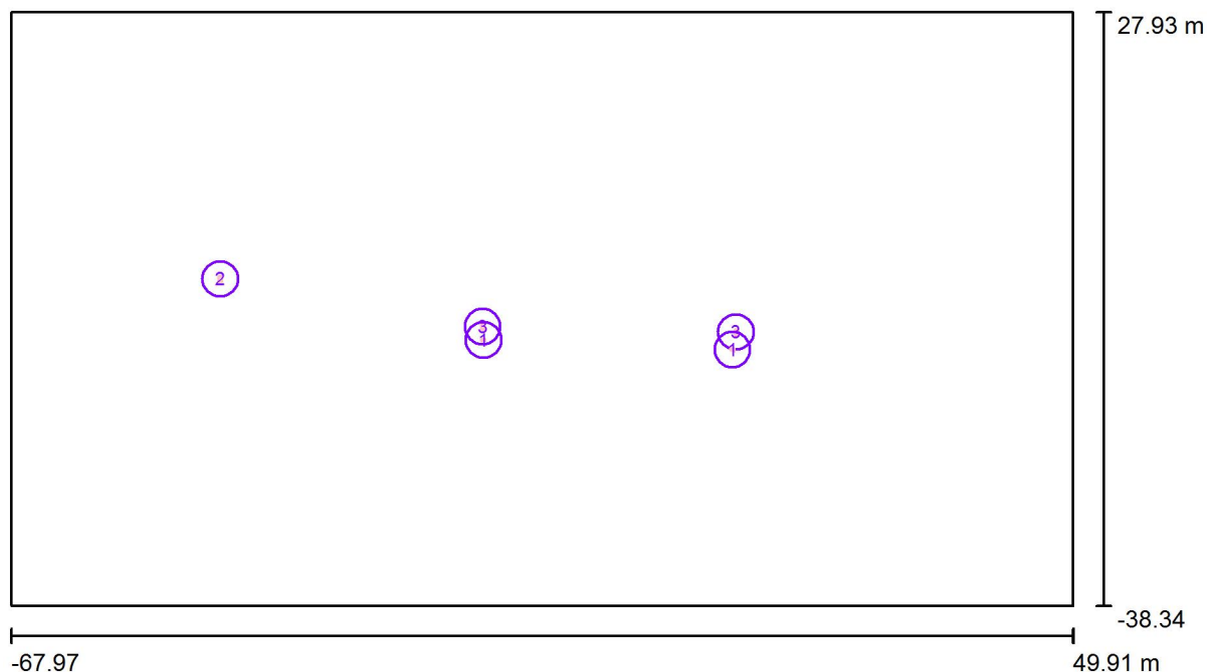


Reticolo: 9 x 7 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
21	13	28	0.62	0.46

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z141-B / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

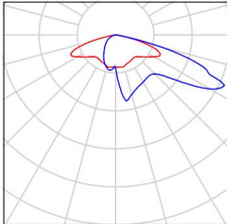
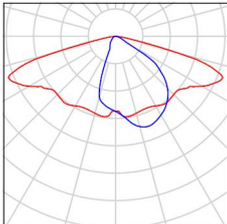
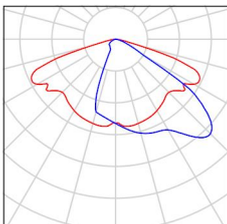
Scala 1:843

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F2H1 S05 4.5-4M Galileo 1 0F2H1 S05 4.5-4M (1.000)	7150	7150	57.0
2	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-2M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-2M (1.000)	4720	4720	40.0
3	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M (1.000)	6530	6530	52.0
Totale:			32080	32080	258.0

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

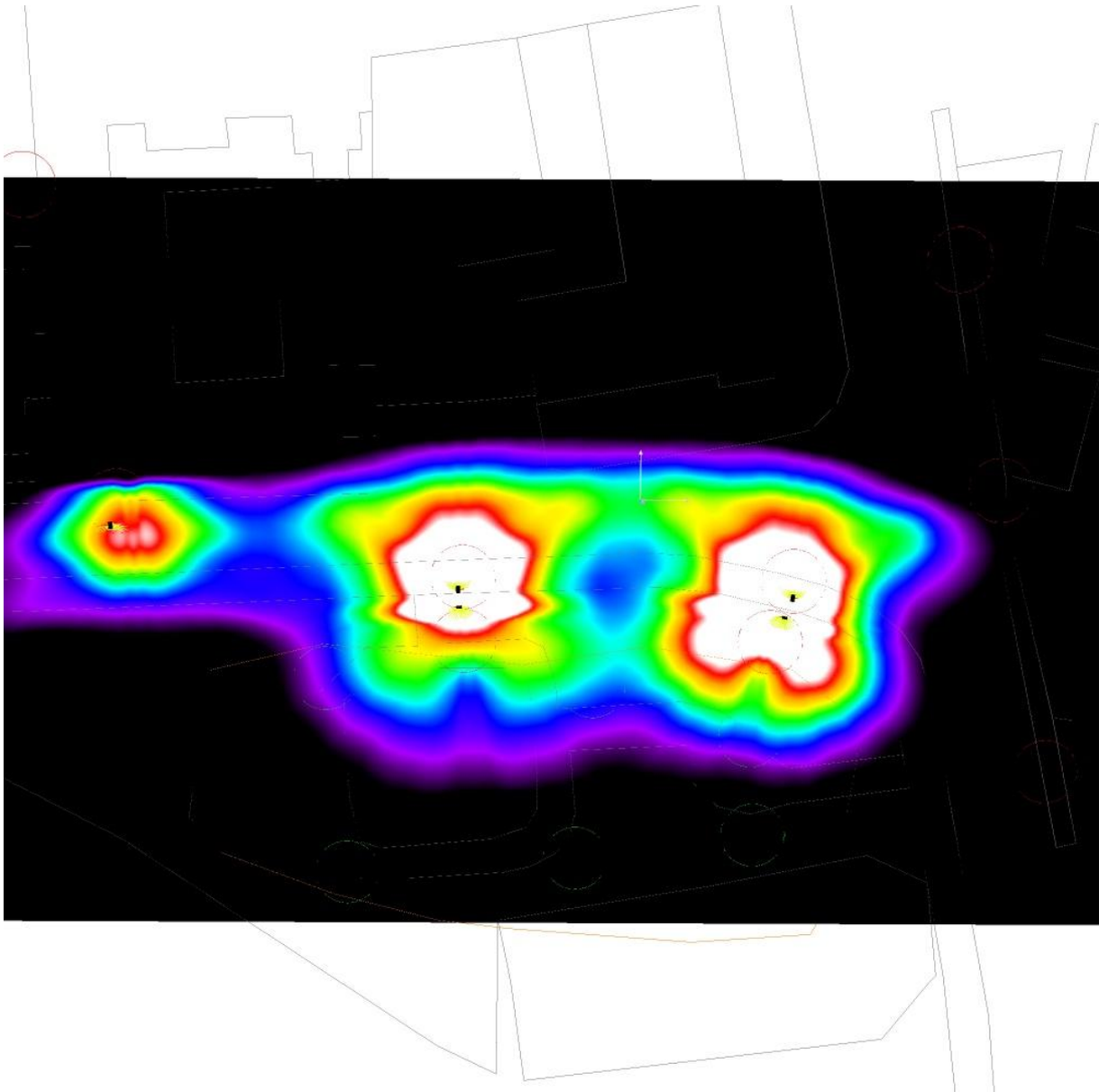
Z141-B / Lista pezzi lampade

- | | | | |
|---------|--|--|---|
| 2 Pezzo | <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F2H1 S05 4.5-4M Galileo 1 0F2H1 S05 4.5-4M
 Articolo No.: Galileo 1 0F2H1 S05 4.5-4M
 Flusso luminoso (Lampada): 7150 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 7150 lm
 Potenza lampade: 57.0 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 27 61 95 100 100
 Dotazione: 1 x L-GAL1-0F2H1-4000-525-4M
 (Fattore di correzione 1.000).</p> | Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade. |  |
| 1 Pezzo | <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-2M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-2M
 Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-2M
 Flusso luminoso (Lampada): 4720 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 4720 lm
 Potenza lampade: 40.0 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 39 71 96 100 100
 Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-700-2M-70-25
 (Fattore di correzione 1.000).</p> | Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade. |  |
| 2 Pezzo | <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M
 Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M
 Flusso luminoso (Lampada): 6530 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 6530 lm
 Potenza lampade: 52.0 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 38 76 97 100 100
 Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-700-2M-70-25
 (Fattore di correzione 1.000).</p> | Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade. |  |



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z141-B / Rendering colori sfalsati

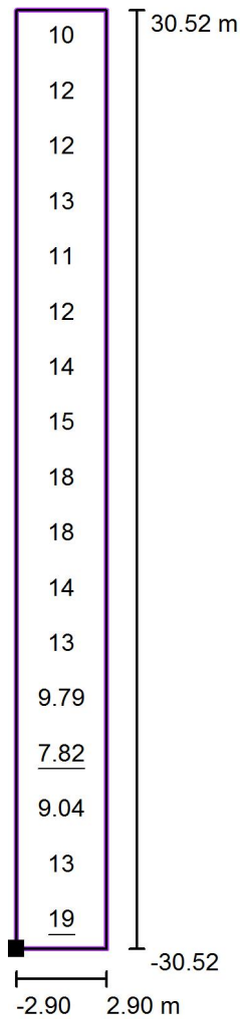


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



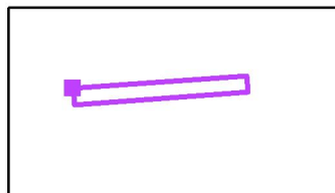
Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z141-B / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 490

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato: (-45.345 m, -
0.354 m, 0.000 m)



Reticolo: 1 x 17 Punti

E_m [lx]
13

E_{min} [lx]
7.82

E_{max} [lx]
19

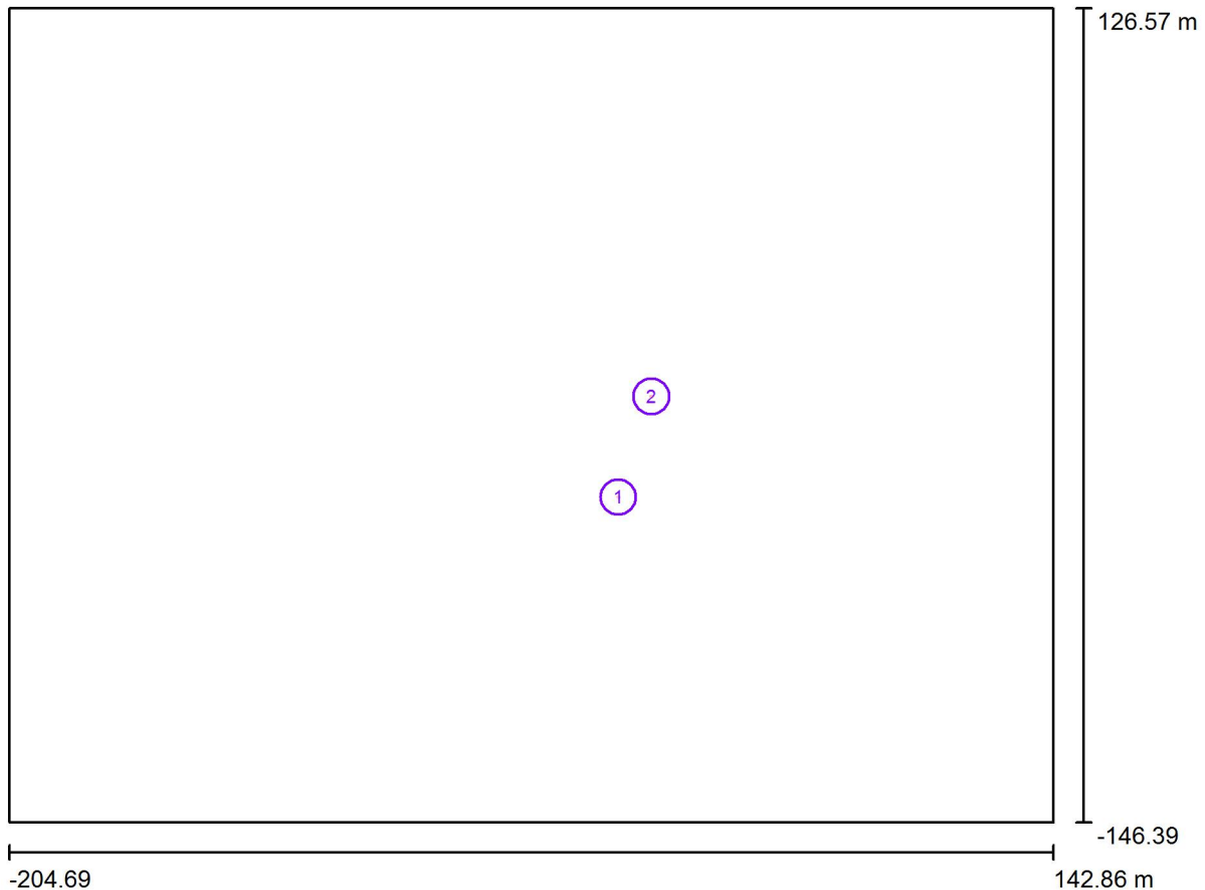
E_{min} / E_m
0.60

E_{min} / E_{max}
0.40



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z144-B / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:2530

Distinta lampade

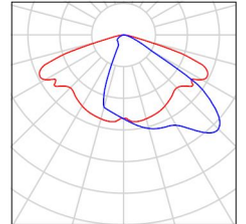
No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.7-3M ITALO 1 0F3 STW 4.7-3M (1.000)	9420	9420	76.0
2	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.7-4M ITALO 1 0F3 STW 4.7-4M (1.000)	12550	12550	102.0
Totale:			21969	21970	178.0

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z144-B / Lista pezzi lampade

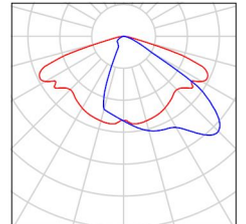
1 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW
4.7-3M ITALO 1 0F3 STW 4.7-3M
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.7-3M
Flusso luminoso (Lampada): 9420 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 9420 lm
Potenza lampade: 76.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-700-3M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.



1 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW
4.7-4M ITALO 1 0F3 STW 4.7-4M
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.7-4M
Flusso luminoso (Lampada): 12550 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 12550 lm
Potenza lampade: 102.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-700-4M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

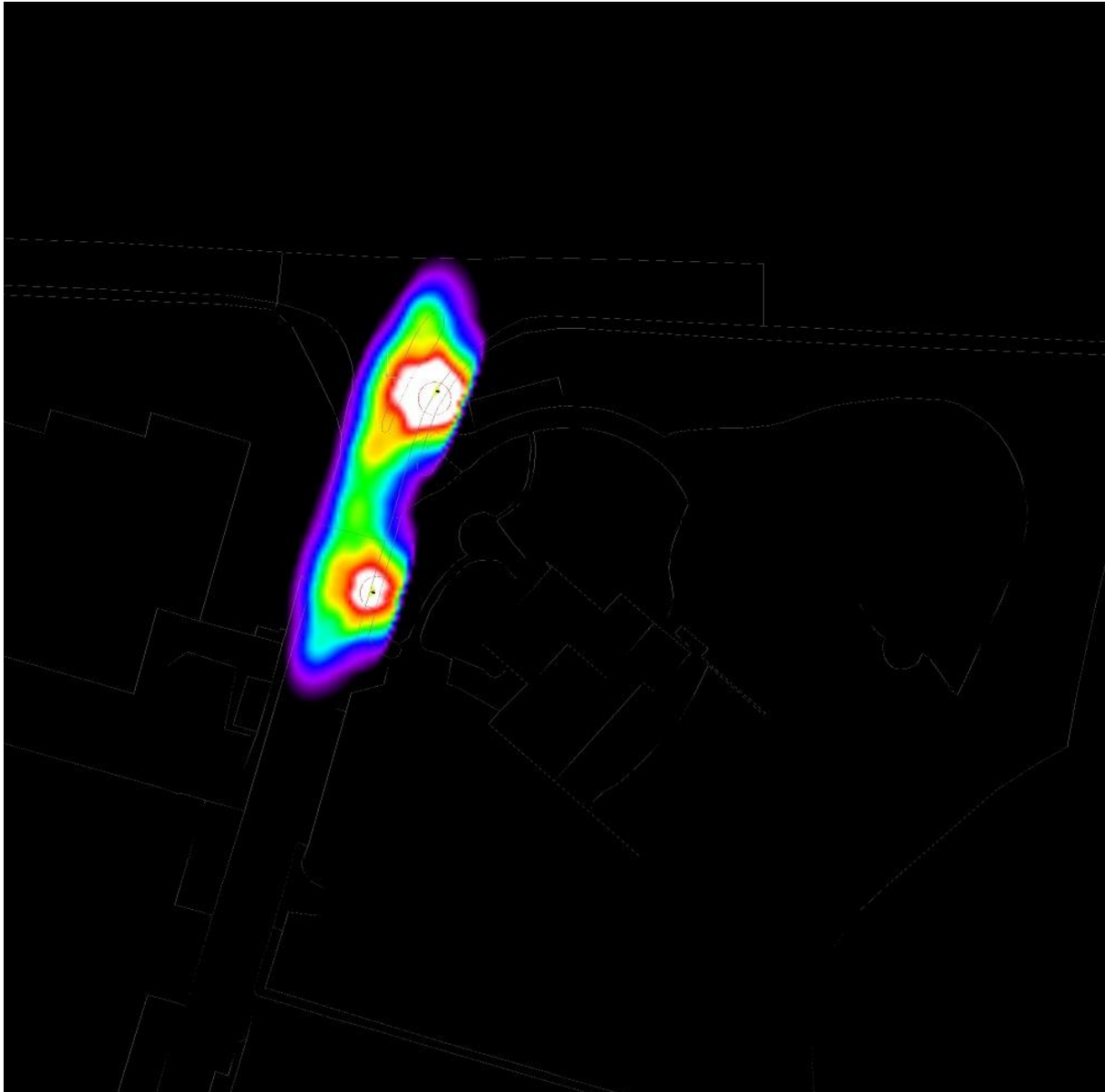
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

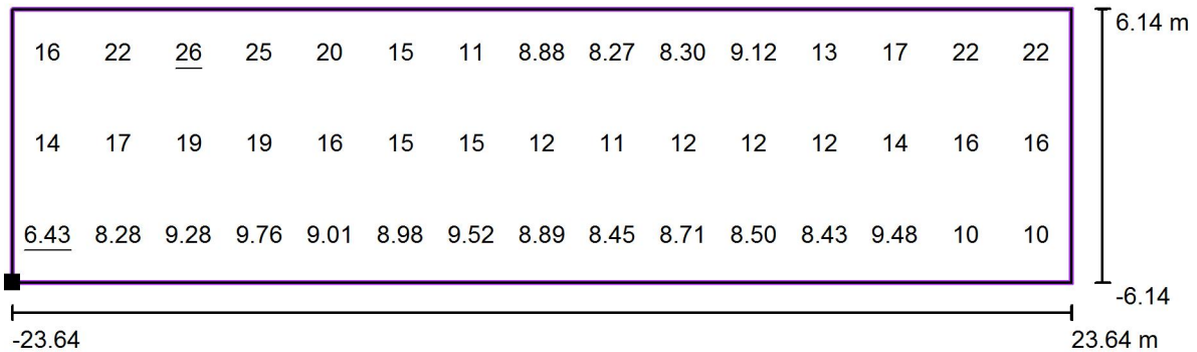
Z144-B / Rendering colori sfalsati



3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z144-B / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 339

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato: (-2.445 m,
8.640 m, 0.000 m)



Reticolo: 15 x 3 Punti

E_m [lx]
13

E_{min} [lx]
6.43

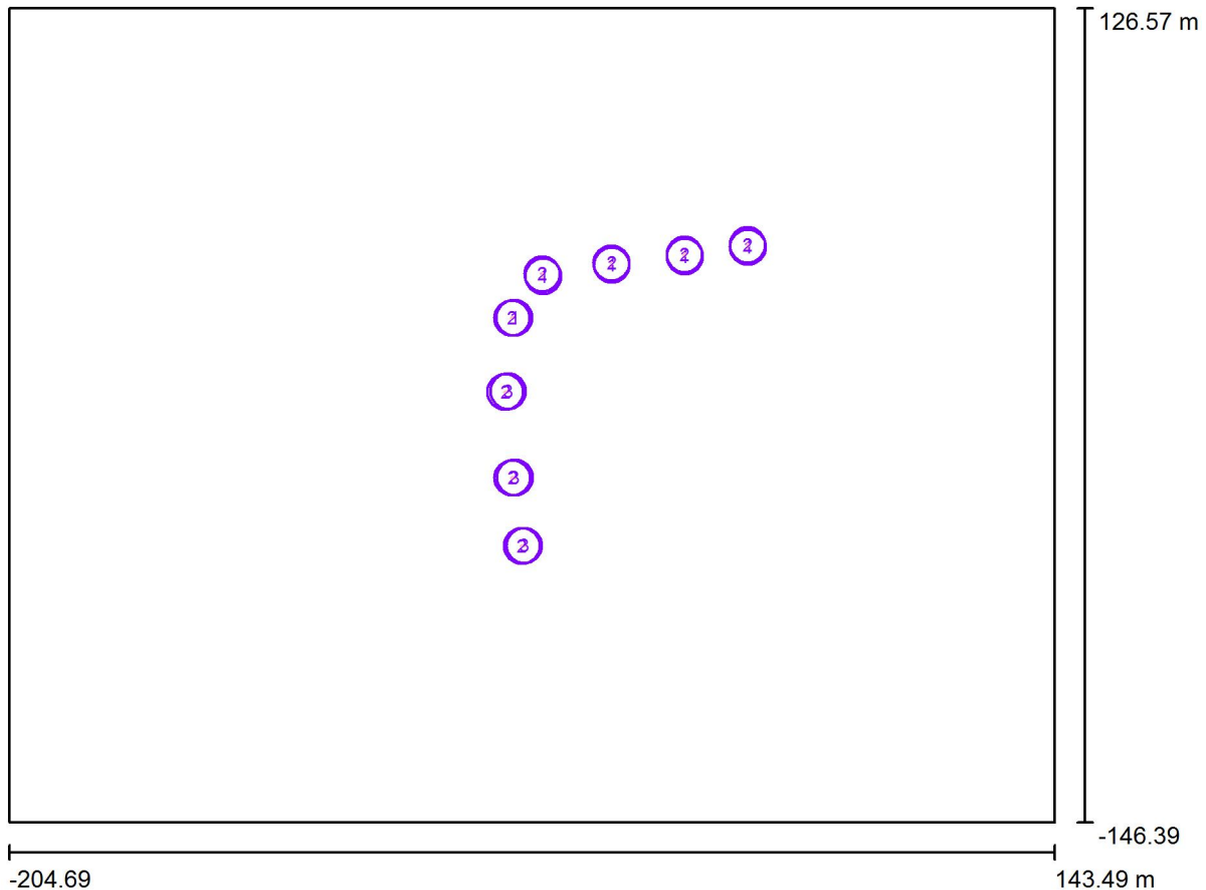
E_{max} [lx]
26

E_{min} / E_m
0.49

E_{min} / E_{max}
0.25

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z149-B / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:2531

Distinta lampade

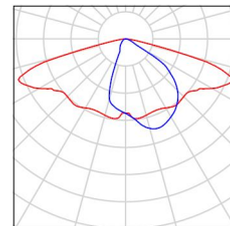
No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	5	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-3M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-3M (1.000)	5530	5530	44.0
2	8	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M (1.000)	3690	3690	30.5
3	3	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M (1.000)	9950	9950	76.0
			Totale: 87018	Totale: 87020	692.0

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z149-B / Lista pezzi lampade

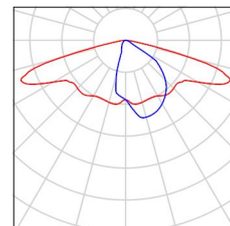
5 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1
STU-M 4.5-3M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-3M
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-3M
Flusso luminoso (Lampada): 5530 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 5530 lm
Potenza lampade: 44.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 39 71 96 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-525-3M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.



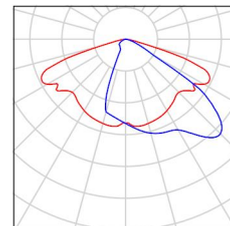
8 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1
STU-S 4.5-2M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M
Flusso luminoso (Lampada): 3690 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 3690 lm
Potenza lampade: 30.5 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 40 72 96 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-525-2M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.



3 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW
4.5-4M ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M
Flusso luminoso (Lampada): 9950 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 9950 lm
Potenza lampade: 76.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-525-4M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

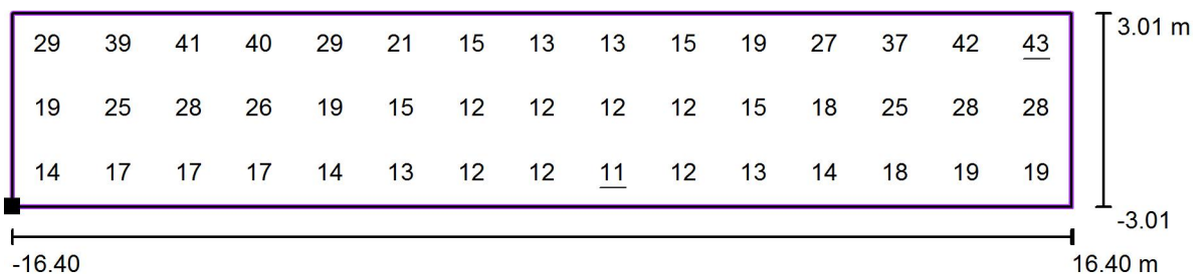
Z149-B / Rendering colori sfalsati



3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx

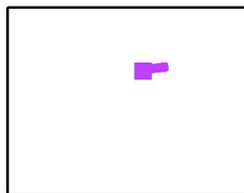
Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z149-B / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 235

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato: (-8.795 m,
33.694 m, 0.000 m)



Reticolo: 15 x 3 Punti

E_m [lx]
21

E_{min} [lx]
11

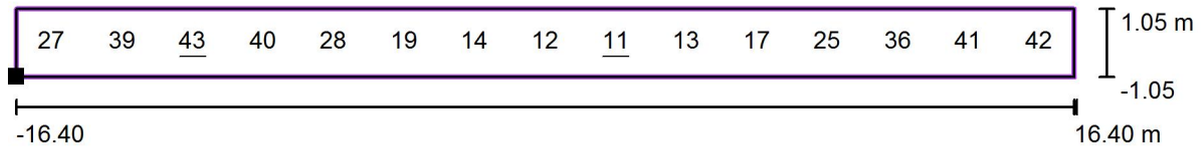
E_{max} [lx]
43

E_{min} / E_m
0.55

E_{min} / E_{max}
0.27

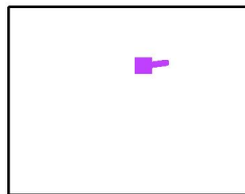
Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z149-B / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 235

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato: (-9.592 m,
40.560 m, 0.000 m)

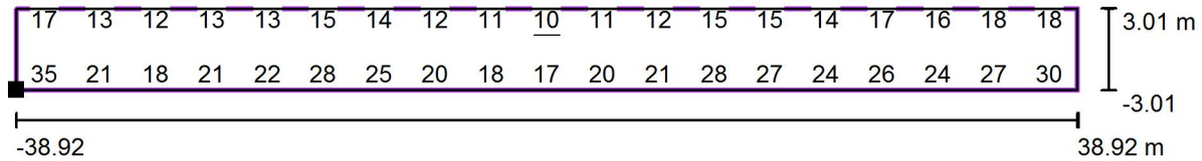


Reticolo: 15 x 1 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
27	11	43	0.42	0.27

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

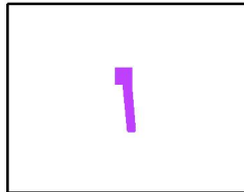
Z149-B / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 557

Impossibile visualizzare tutti i valori calcolati.

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato: (-36.344 m,
21.645 m, 0.000 m)



Reticolo: 19 x 3 Punti

E_m [lx]
20

E_{min} [lx]
10

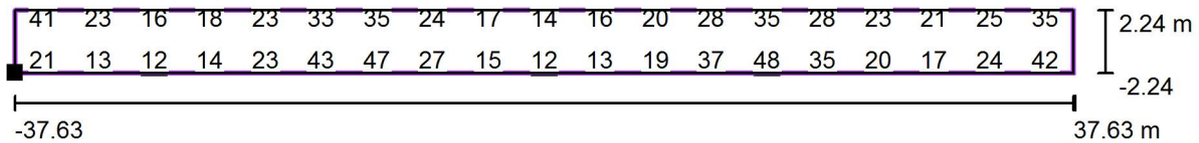
E_{max} [lx]
35

E_{min} / E_m
0.53

E_{min} / E_{max}
0.29

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

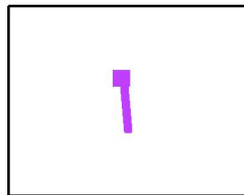
Z149-B / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 539

Impossibile visualizzare tutti i valori calcolati.

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato: (-41.100 m,
22.091 m, 0.000 m)



Reticolo: 19 x 3 Punti

E_m [lx]
25

E_{min} [lx]
12

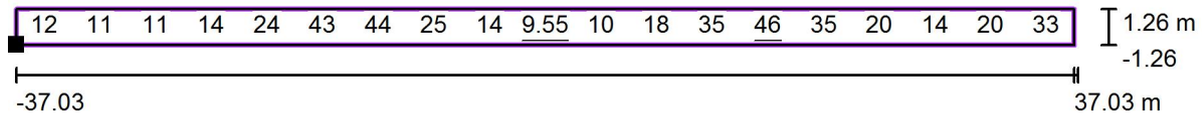
E_{max} [lx]
48

E_{min} / E_m
0.47

E_{min} / E_{max}
0.25

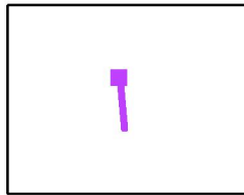
Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z149-B / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 530

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato: (-43.856 m,
21.202 m, 0.000 m)



Reticolo: 19 x 1 Punti

E_m [lx]
23

E_{min} [lx]
9.55

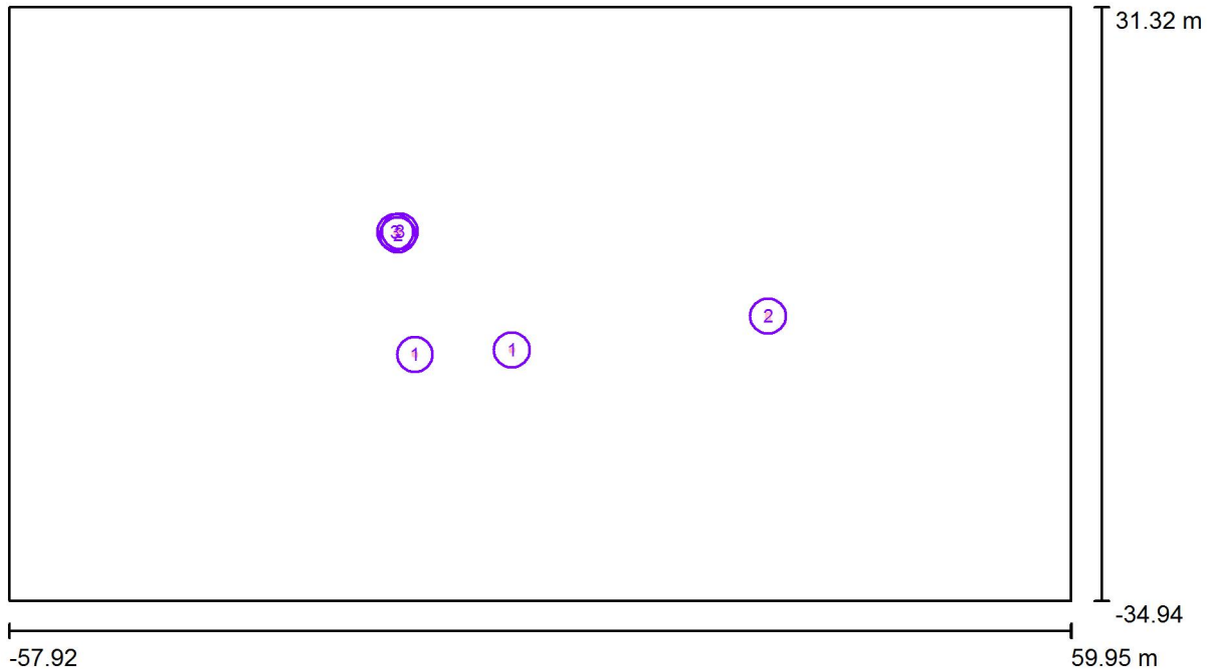
E_{max} [lx]
46

E_{min} / E_m
0.42

E_{min} / E_{max}
0.21

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z163 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 8.0%

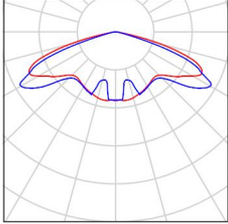
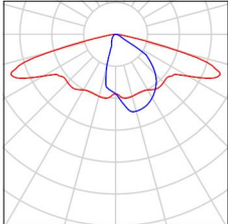
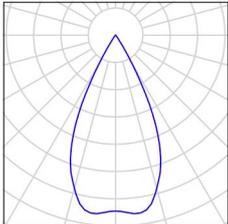
Scala 1:843

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M (1.000)	3500	3500	31.5
2	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-2M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-2M (1.000)	4720	4720	40.0
3	2	IGUZZINI BU92 Famiglia MAXIWOODY 28,4W (1.000)	2961	3800	28.4
Totale:			22361	24040	199.8

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

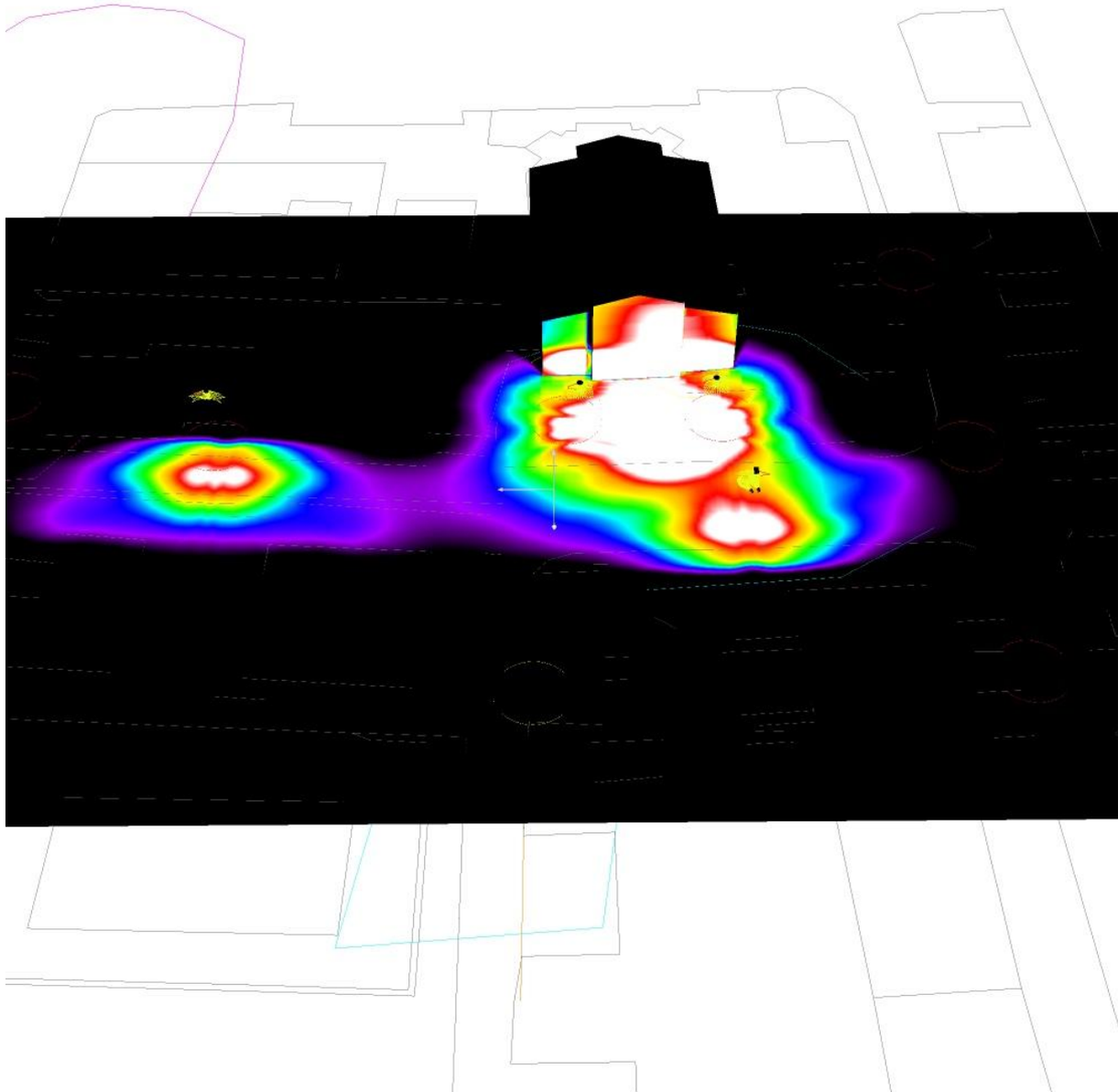
Z163 / Lista pezzi lampade

- | | | |
|---|--|---|
| <p>2 Pezzo</p> <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M
Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M
Flusso luminoso (Lampada): 3500 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 3500 lm
Potenza lampade: 31.5 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 27 65 96 100 100
Dotazione: 1 x L-ER-0R2C1-4000-525-2M
(Fattore di correzione 1.000).</p> | <p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p> |  |
| <p>2 Pezzo</p> <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-2M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-2M
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-2M
Flusso luminoso (Lampada): 4720 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 4720 lm
Potenza lampade: 40.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 40 72 96 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-700-2M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).</p> | <p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p> |  |
| <p>2 Pezzo</p> <p>IGUZZINI BU92 Famiglia MAXIWOODY 28,4W
Articolo No.: BU92
Flusso luminoso (Lampada): 2961 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 3800 lm
Potenza lampade: 28.4 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 99 100 100 100 78
Dotazione: 1 x LW63 (Fattore di correzione 1.000).</p> |  |  |



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z163 / Rendering colori sfalsati

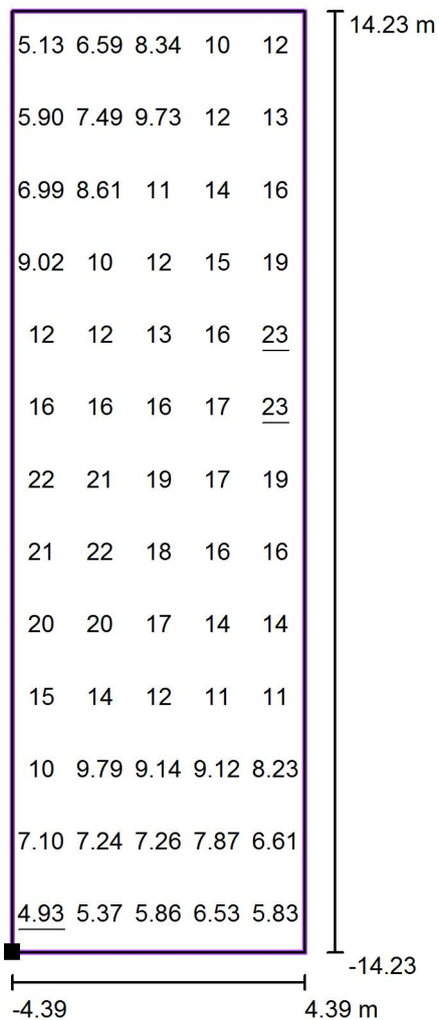


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



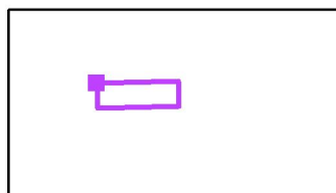
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z163 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 228

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-26.918 m,
 5.542 m, 0.000 m)



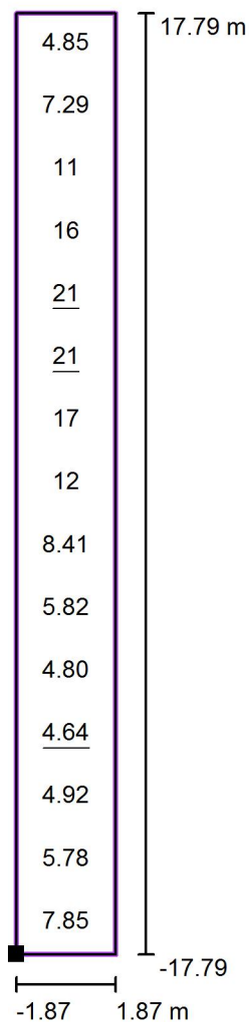
Reticolo: 5 x 13 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
13	4.93	23	0.39	0.21



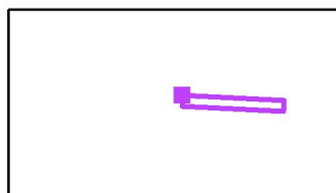
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z163 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 285

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (3.084 m,
 1.281 m, 0.000 m)



Reticolo: 1 x 15 Punti

E_m [lx]
 10

E_{min} [lx]
 4.64

E_{max} [lx]
 21

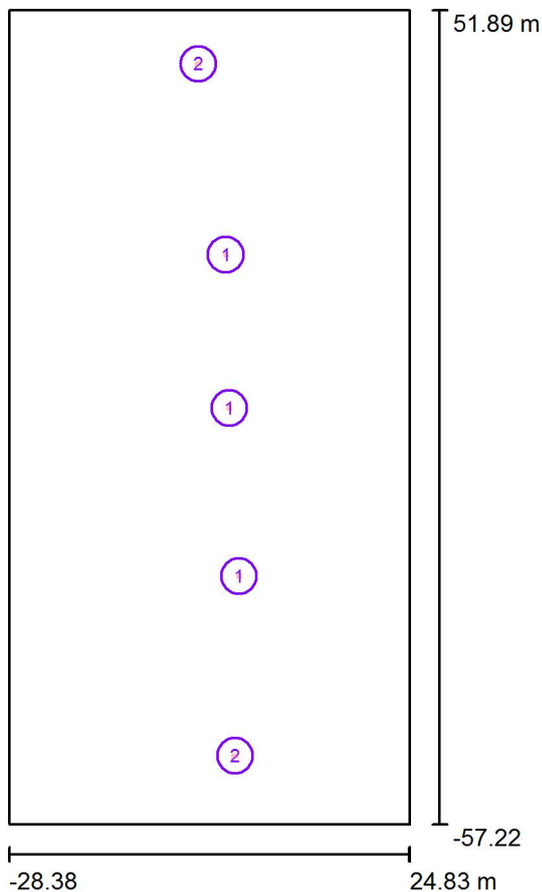
E_{min} / E_m
 0.46

E_{min} / E_{max}
 0.22



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z165-B / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1012

Distinta lampade

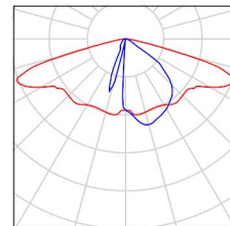
No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	3	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.5-2M (1.000)	3220	3220	31.5
2	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M (1.000)	3690	3690	30.5
Totale:			17039	17040	155.5

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z165-B / Lista pezzi lampade

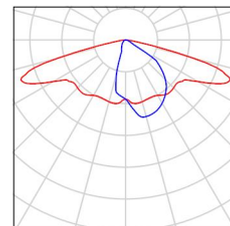
3 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.5-2M
Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.5-2M
Flusso luminoso (Lampada): 3220 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 3220 lm
Potenza lampade: 31.5 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 39 71 96 100 100
Dotazione: 1 x L-ER-0R2C1-4000-525-2M
(Fattore di correzione 1.000).

Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.



2 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M
Flusso luminoso (Lampada): 3690 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 3690 lm
Potenza lampade: 30.5 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 40 72 96 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-525-2M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

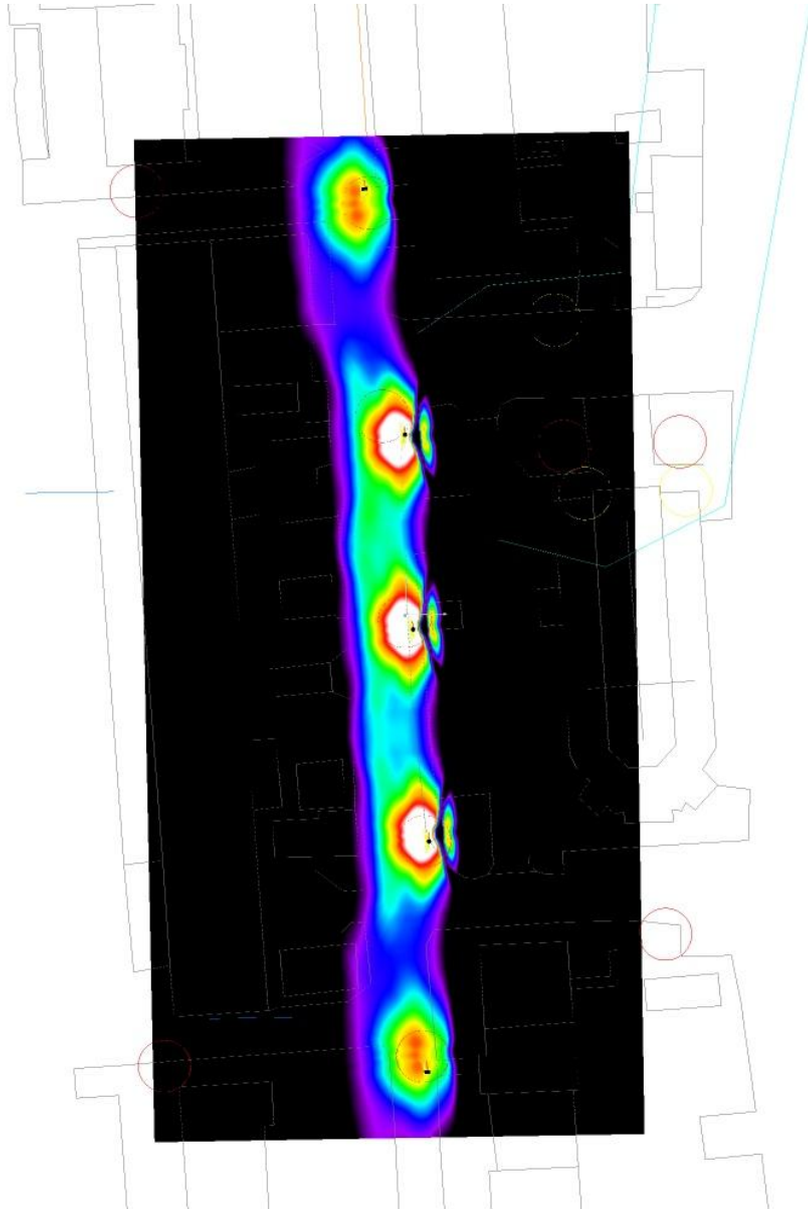
Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z165-B / Rendering colori sfalsati



3

5.13

7.25

9.38

11.50

13.63

15.75

17.88

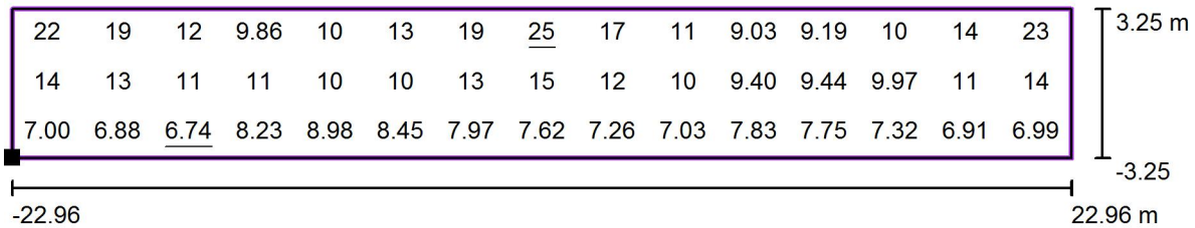
20

lx



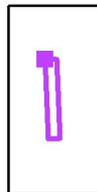
Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z165-B / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 329

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato: (-7.277 m,
20.943 m, 0.000 m)



Reticolo: 15 x 3 Punti

E_m [lx]
11

E_{min} [lx]
6.74

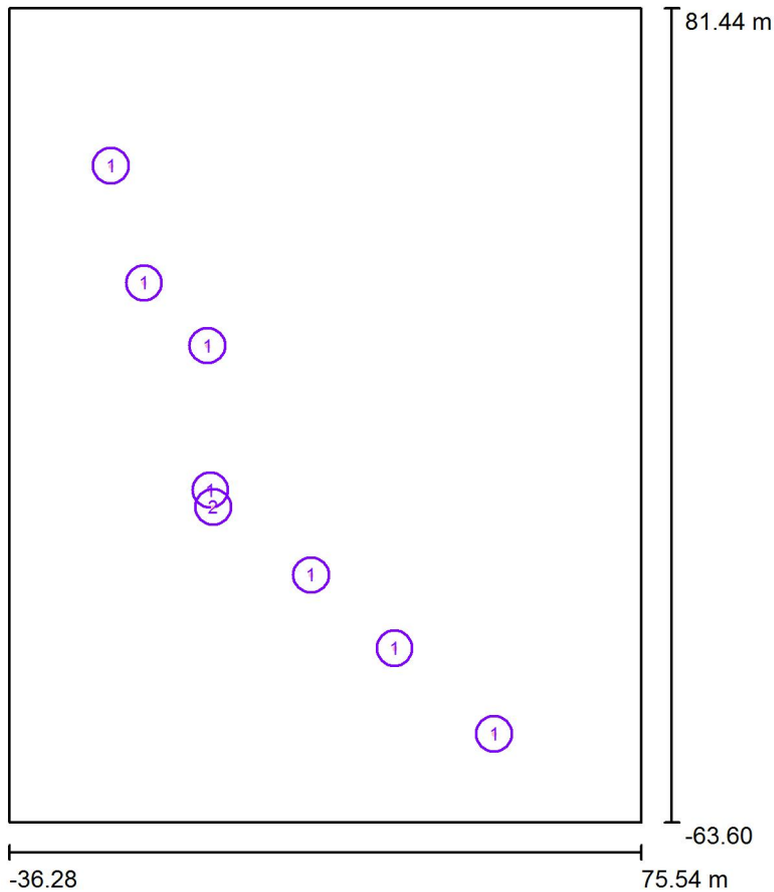
E_{max} [lx]
25

E_{min} / E_m
0.60

E_{min} / E_{max}
0.27

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z170 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1345

Distinta lampade

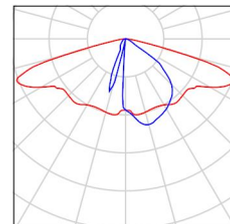
No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	7	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.5-2M (1.000)	3220	3220	31.5
2	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F6 ASC-7W 4.5-1M Galileo 1 0F6 ASC-7W 4.5-1M (1.000)	4860	4860	39.0
			Totale: 27399	Totale: 27400	259.5

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z170 / Lista pezzi lampade

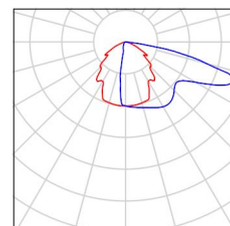
7 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.5-2M
Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.5-2M
Flusso luminoso (Lampada): 3220 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 3220 lm
Potenza lampade: 31.5 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 39 71 96 100 100
Dotazione: 1 x L-ER-0R2C1-4000-525-2M
(Fattore di correzione 1.000).

Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.



1 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F6 ASC-7W 4.5-1M Galileo 1 0F6 ASC-7W 4.5-1M
Articolo No.: Galileo 1 0F6 ASC-7W 4.5-1M
Flusso luminoso (Lampada): 4860 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 4860 lm
Potenza lampade: 39.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 42 70 95 100 100
Dotazione: 1 x L-GAL1-0F6-4000-525-1M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

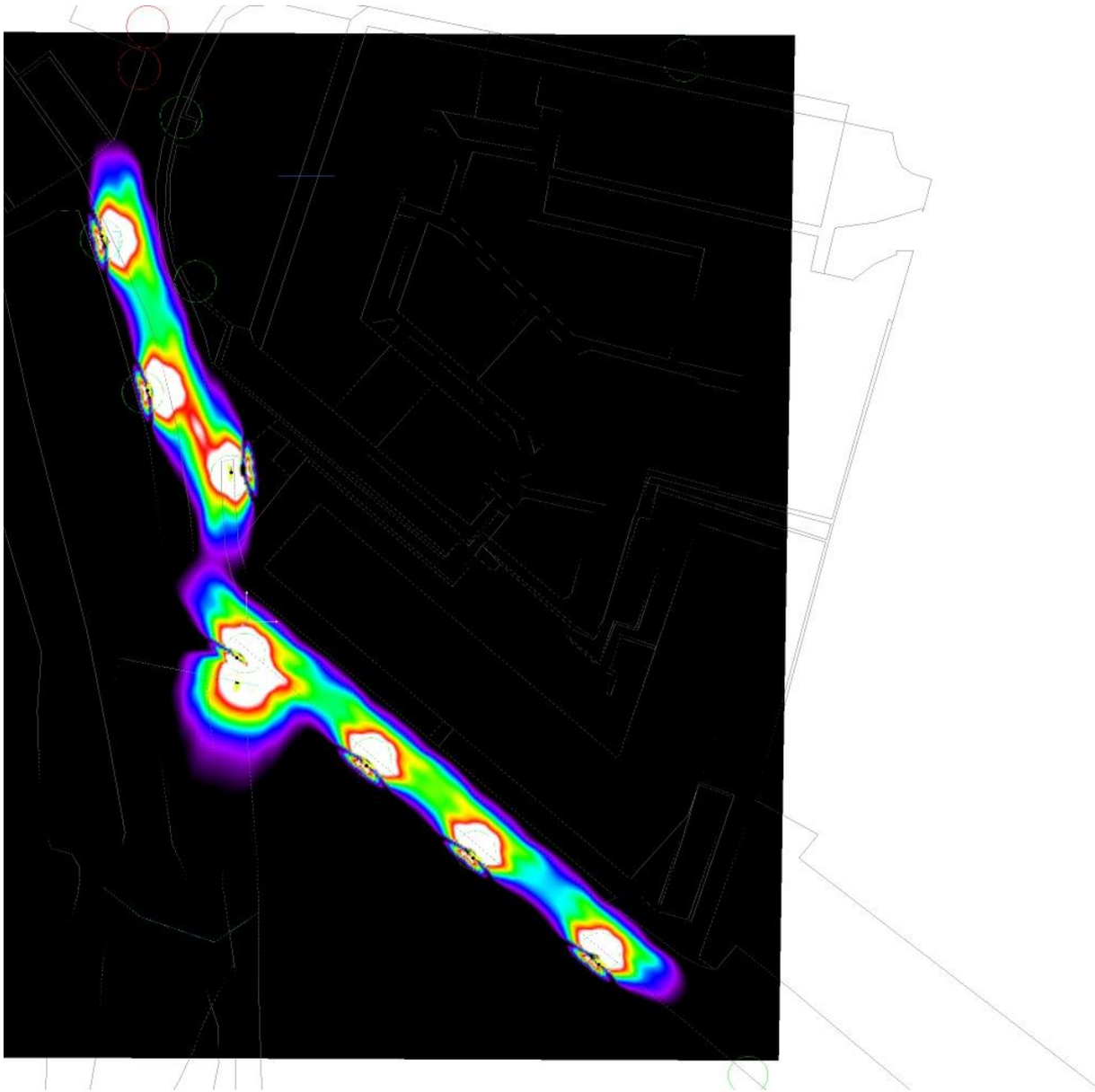
Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z170 / Rendering colori sfalsati

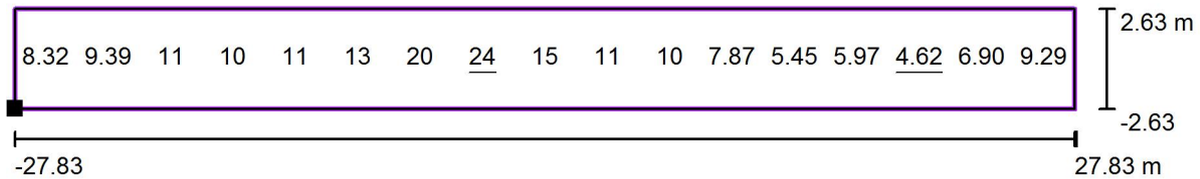


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



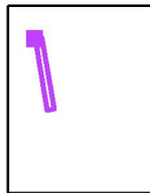
Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z170 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 398

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato: (-15.854 m,
55.644 m, 0.000 m)



Reticolo: 17 x 1 Punti

E_m [lx]
11

E_{min} [lx]
4.62

E_{max} [lx]
24

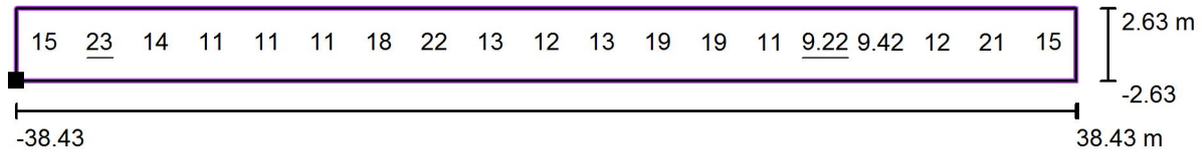
E_{min} / E_m
0.43

E_{min} / E_{max}
0.19



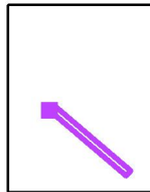
Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z170 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 550

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato: (-4.526 m, -
0.514 m, 0.000 m)

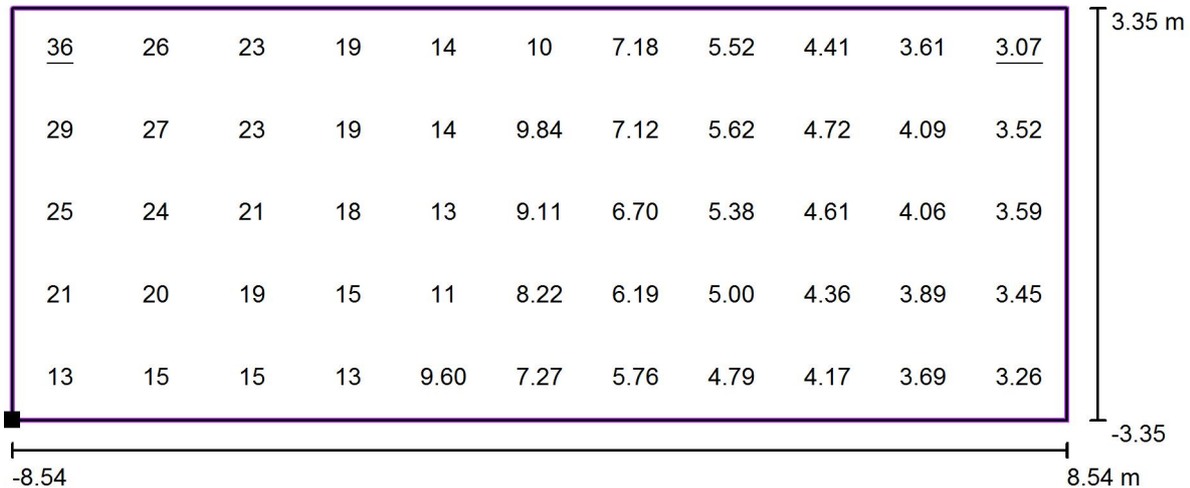


Reticolo: 19 x 1 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
15	9.22	23	0.63	0.41

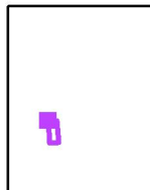
Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z170 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 123

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato: (-5.752 m, -
7.160 m, 0.000 m)



Reticolo: 11 x 5 Punti

E_m [lx]
12

E_{min} [lx]
3.07

E_{max} [lx]
36

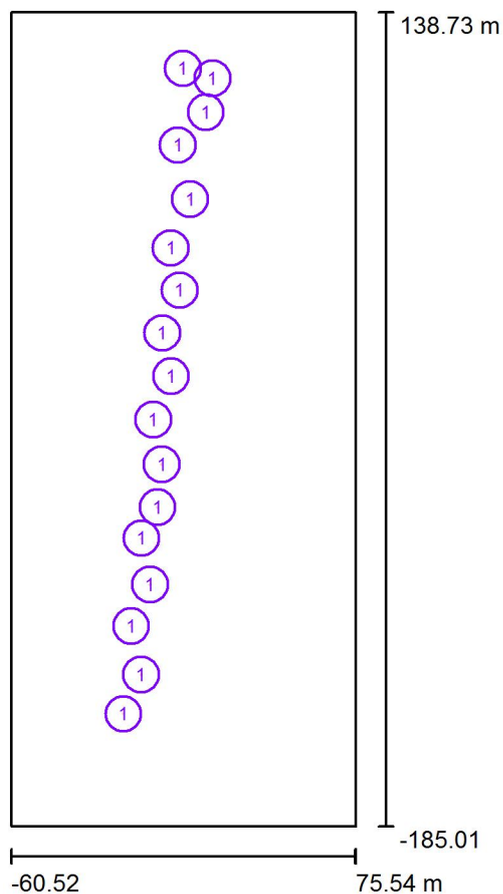
E_{min} / E_m
0.26

E_{min} / E_{max}
0.09



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z172 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:3002

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	17	NERI Kit LED NLG20 112 4500lm 3K kit 24Led NLG20 112 (1.000)	4499	4500	45.0
			Totale: 76486	Totale: 76500	765.0

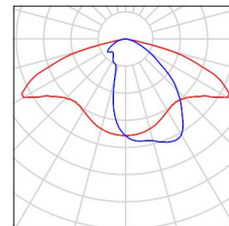


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z172 / Lista pezzi lampade

17 Pezzo NERI Kit LED NLG20 112 4500lm 3K kit 24Led
NLG20 112
Articolo No.: Kit LED NLG20 112 4500lm 3K
Flusso luminoso (Lampada): 4499 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 4500 lm
Potenza lampade: 45.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 42 75 97 100 100
Dotazione: 1 x 112 4500lm (Fattore di correzione
1.000).

Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z172 / Rendering colori sfalsati



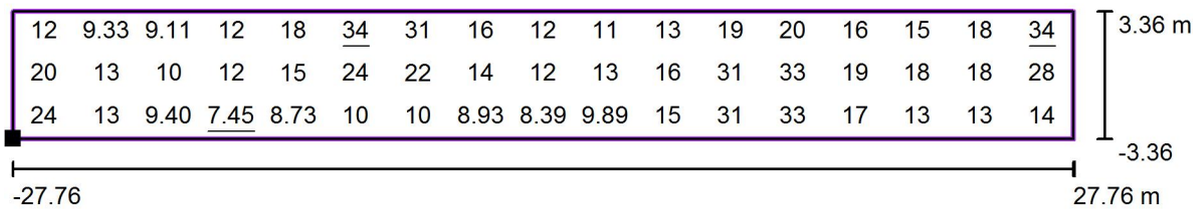
3 6.38 9.75 13.13 16.50 19.88 23.25 26.63 30

lx



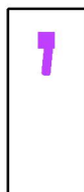
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z172 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 397

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (5.037 m,
 84.246 m, 0.000 m)



Reticolo: 17 x 3 Punti

E_m [lx]
 17

E_{min} [lx]
 7.45

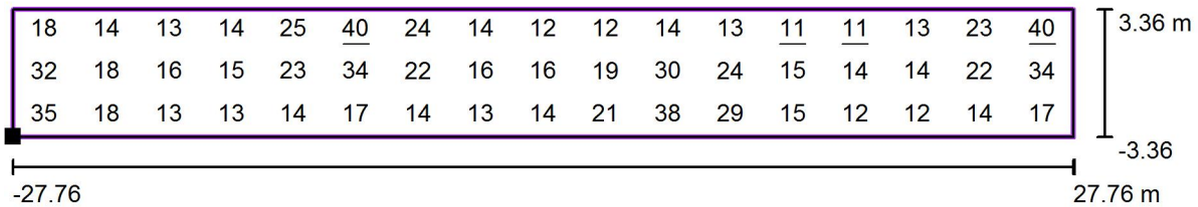
E_{max} [lx]
 34

E_{min} / E_m
 0.44

E_{min} / E_{max}
 0.22

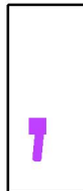
Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z172 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 397

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato: (-9.991 m, -
70.443 m, 0.000 m)



Reticolo: 17 x 3 Punti

E_m [lx]
19

E_{min} [lx]
11

E_{max} [lx]
40

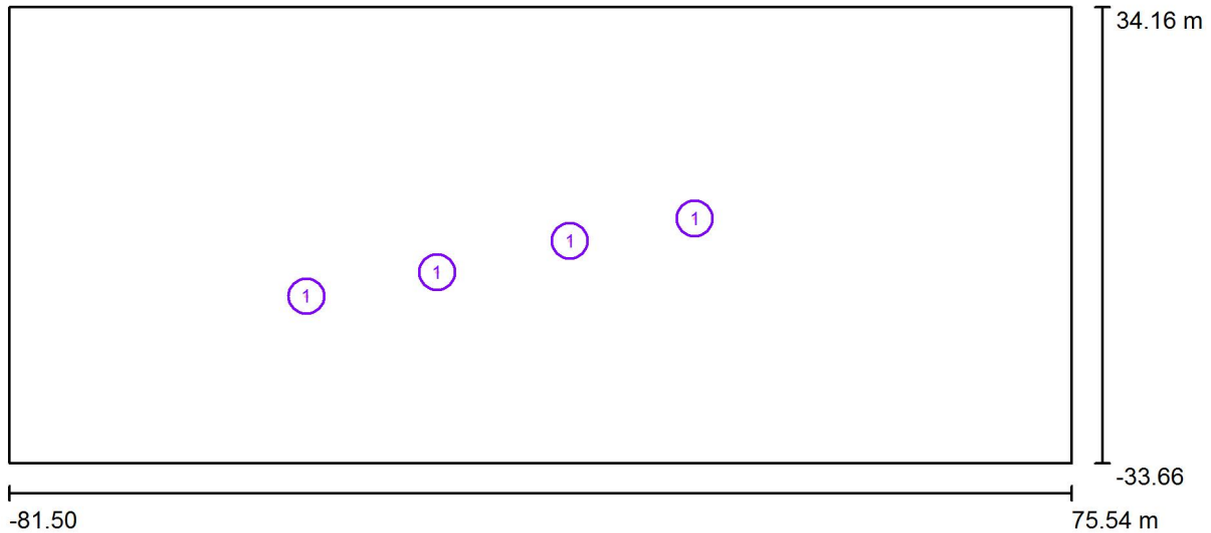
E_{min} / E_m
0.57

E_{min} / E_{max}
0.28



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z173 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1123

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	4	NERI Kit LED NLG19 112 4500lm 3K kit 24Led NLG19 112 (1.000)	4500	4500	45.0
Totale:			17999	18000	180.0

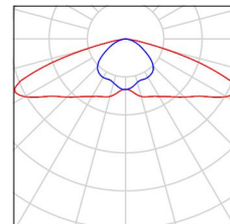


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z173 / Lista pezzi lampade

4 Pezzo NERI Kit LED NLG19 112 4500lm 3K kit 24Led
NLG19 112
Articolo No.: Kit LED NLG19 112 4500lm 3K
Flusso luminoso (Lampada): 4500 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 4500 lm
Potenza lampade: 45.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 36 74 97 100 100
Dotazione: 1 x 112 4500lm (Fattore di correzione
1.000).

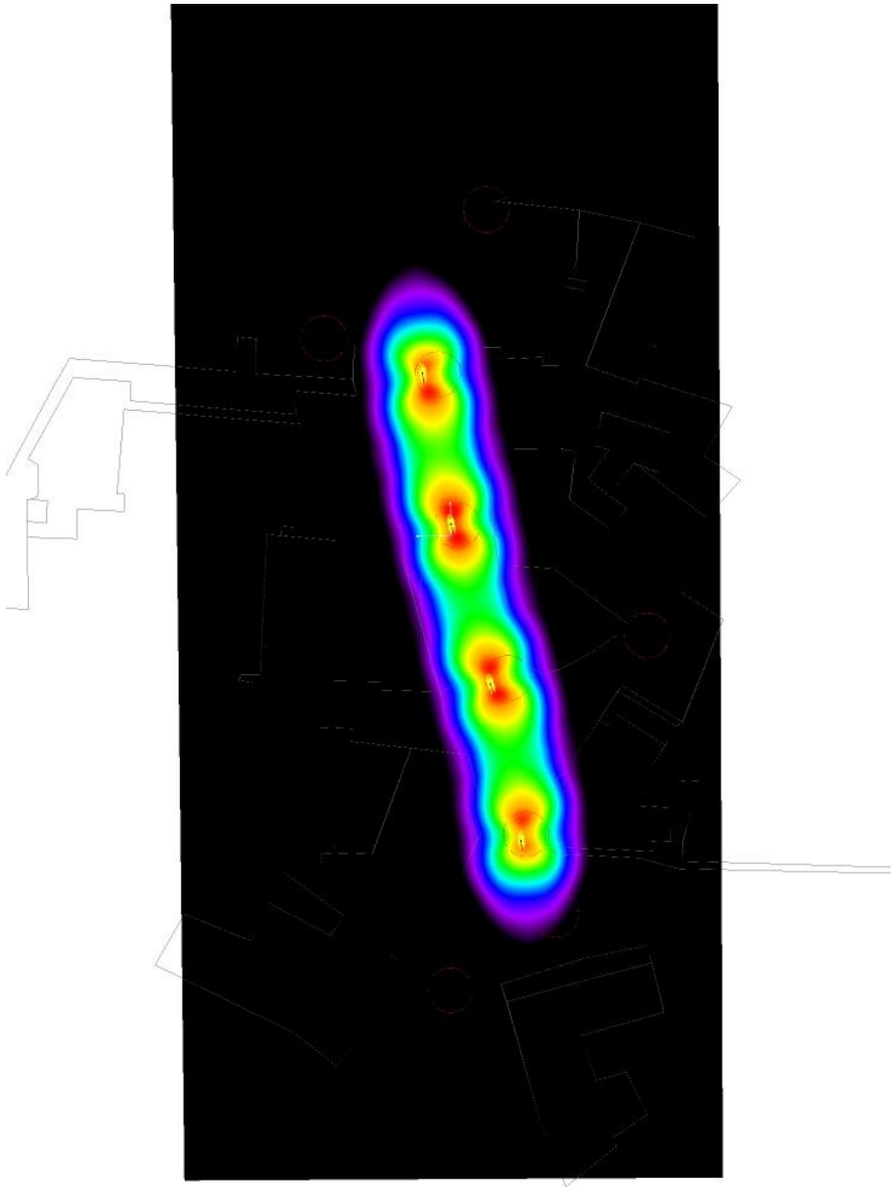
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z173 / Rendering colori sfalsati



3

5.13

7.25

9.38

11.50

13.63

15.75

17.88

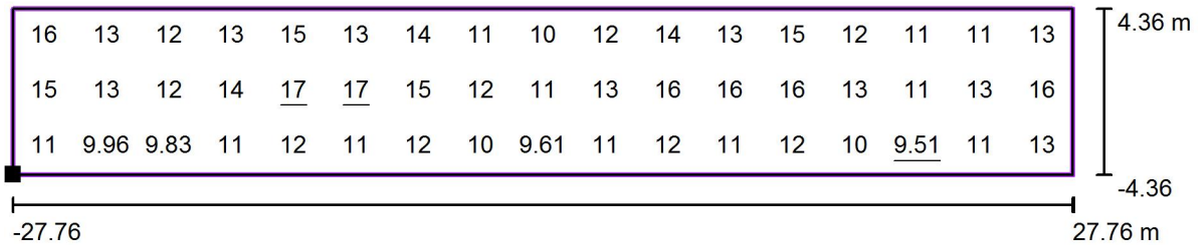
20

lx



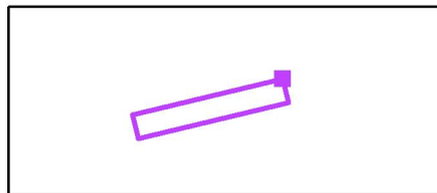
Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z173 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 397

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato: (16.992 m,
8.293 m, 0.000 m)



Reticolo: 17 x 3 Punti

E_m [lx]
13

E_{min} [lx]
9.51

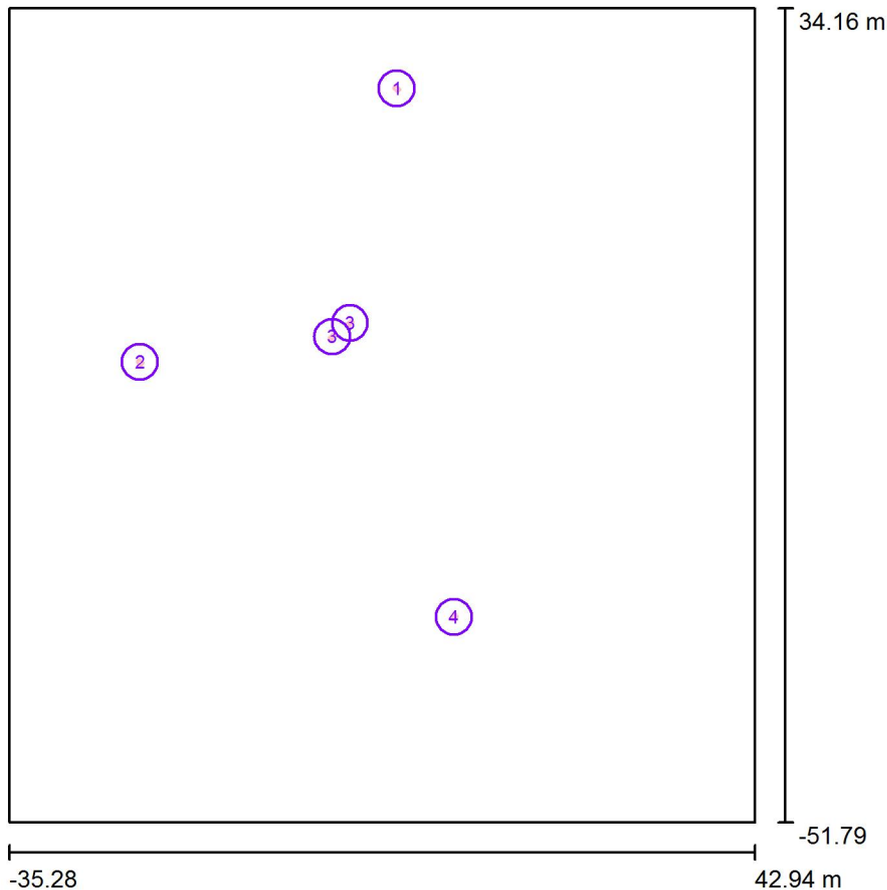
E_{max} [lx]
17

E_{min} / E_m
0.76

E_{min} / E_{max}
0.55

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z182-B / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

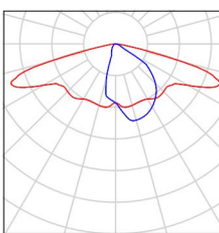
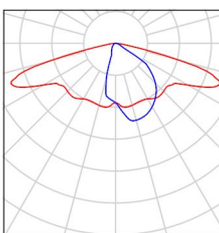
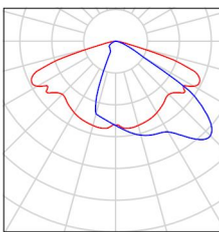
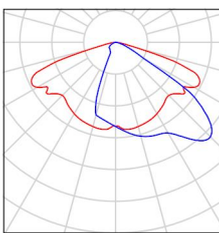
Scala 1:797

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-4M (1.000)	7150	7150	57.0
2	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-4M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-4M (1.000)	8990	8990	76.0
3	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M (1.000)	7490	7490	57.0
4	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M (1.000)	9950	9950	76.0
			Totale: 41069	Totale: 41070	323.0

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

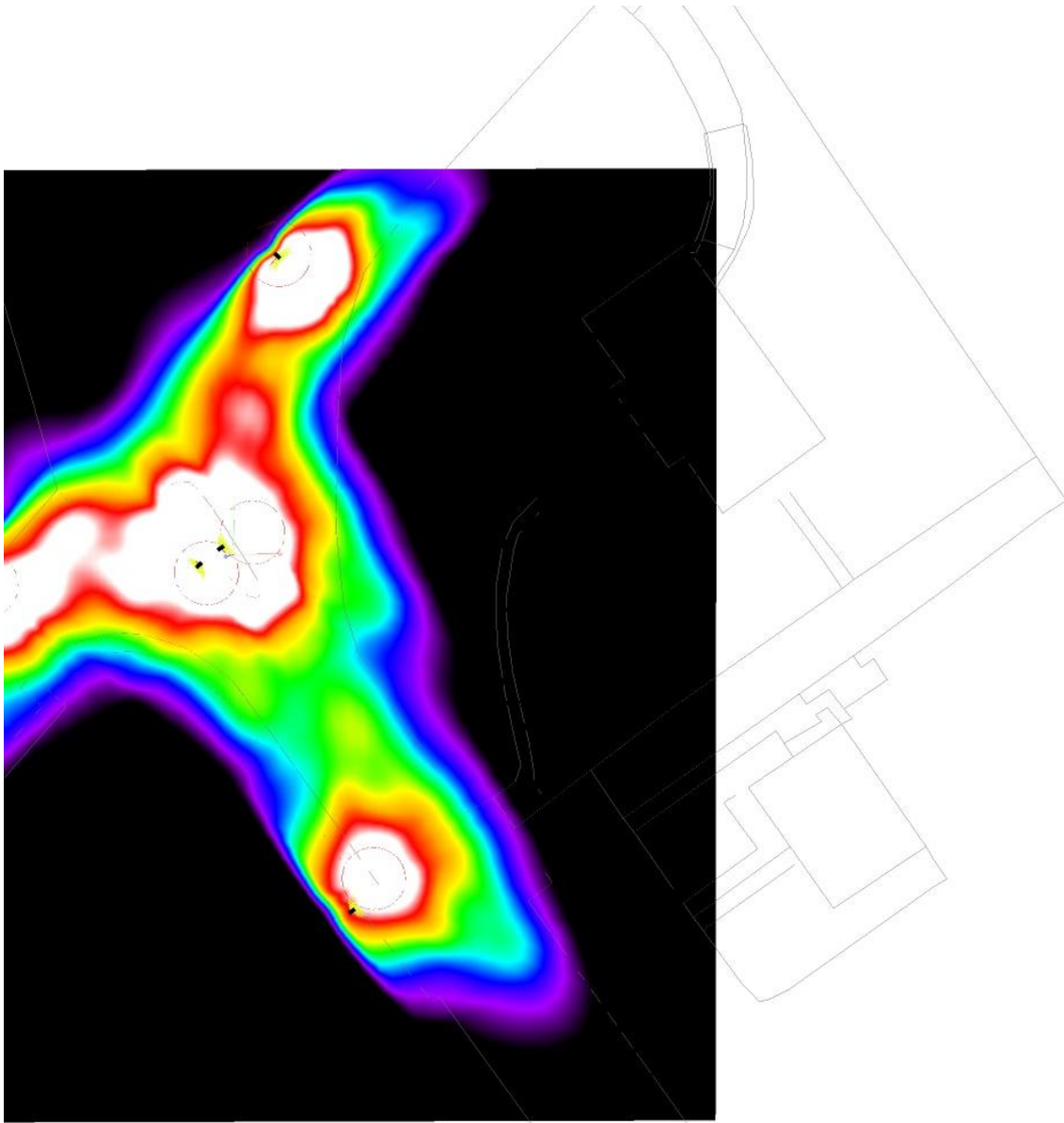
Z182-B / Lista pezzi lampade

1 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-4M Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-4M Flusso luminoso (Lampada): 7150 lm Flusso luminoso (Lampadine): 7150 lm Potenza lampade: 57.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 40 72 96 100 100 Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-525-4M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
1 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-4M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-4M Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-4M Flusso luminoso (Lampada): 8990 lm Flusso luminoso (Lampadine): 8990 lm Potenza lampade: 76.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 40 72 96 100 100 Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-700-4M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
2 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M Flusso luminoso (Lampada): 7490 lm Flusso luminoso (Lampadine): 7490 lm Potenza lampade: 57.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 38 76 97 100 100 Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-525-3M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
1 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M Flusso luminoso (Lampada): 9950 lm Flusso luminoso (Lampadine): 9950 lm Potenza lampade: 76.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 38 76 97 100 100 Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-525-4M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

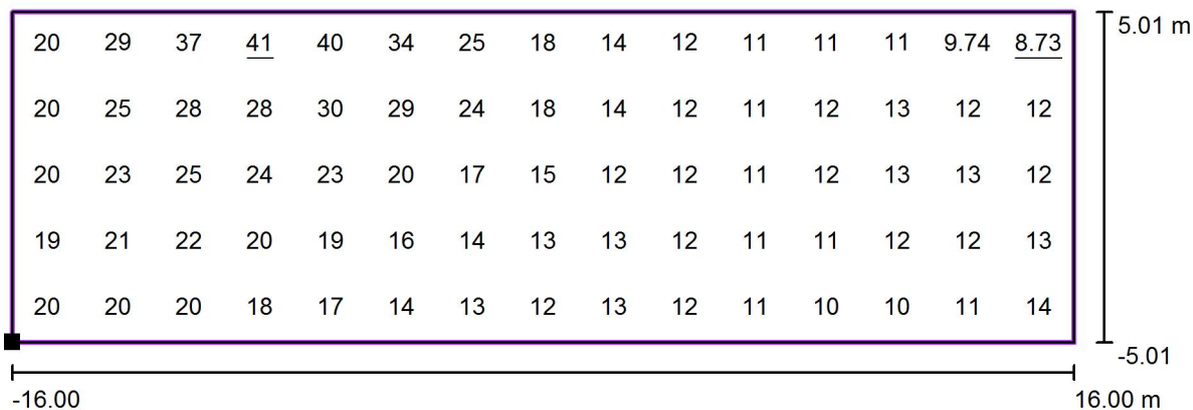
Z182-B / Rendering colori sfalsati



3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

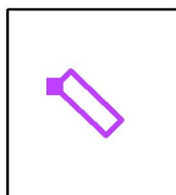
Z182-B / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 229

Posizione della superficie nella
scena esterna:

Punto contrassegnato: (-13.592 m, -
0.878 m, 0.000 m)



Reticolo: 15 x 5 Punti

E_m [lx]
17

E_{min} [lx]
8.73

E_{max} [lx]
41

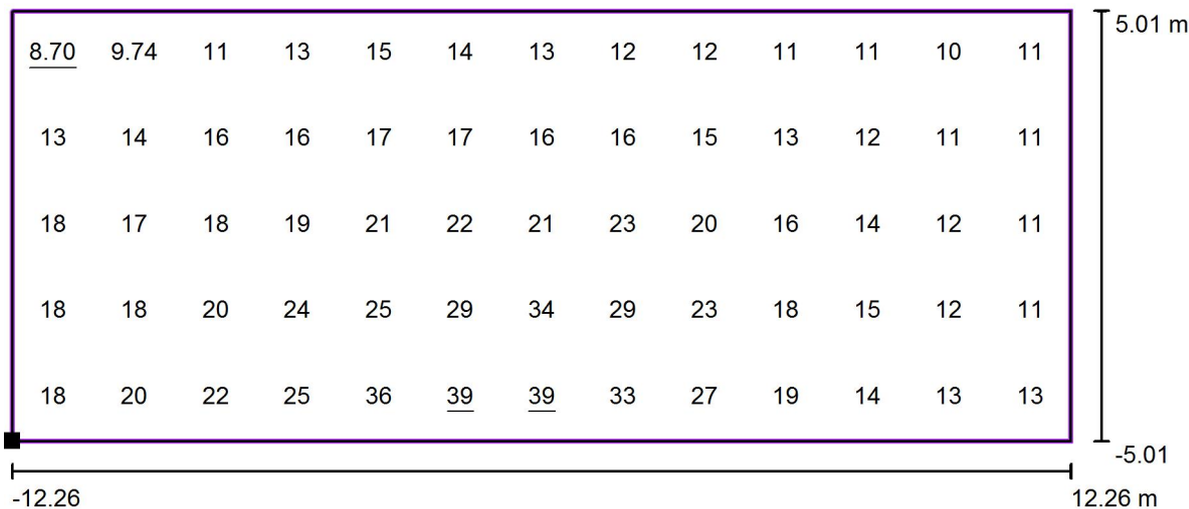
E_{min} / E_m
0.50

E_{min} / E_{max}
0.21



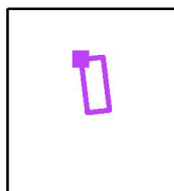
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z182-B / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 176

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-1.899 m,
 11.048 m, 0.000 m)



Reticolo: 13 x 5 Punti

E_m [lx]
 18

E_{min} [lx]
 8.70

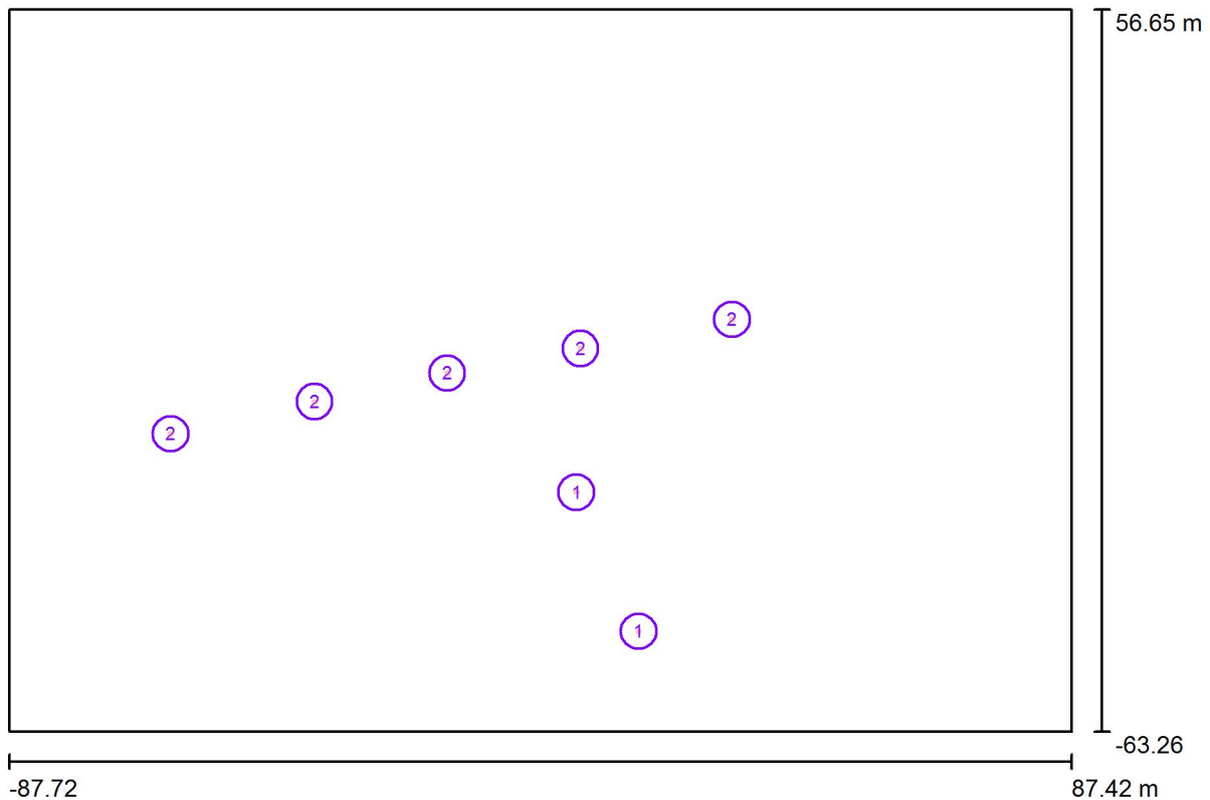
E_{max} [lx]
 39

E_{min} / E_m
 0.48

E_{min} / E_{max}
 0.22

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z189 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1253

Distinta lampade

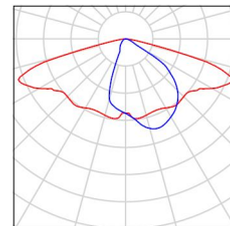
No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-4M (1.000)	7150	7150	57.0
2	5	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 2 UB TS 0F2H1 TS 4.5-3M ITALO 2 UB TS 0F2H1 TS 4.5-3M (1.000)	5530	5530	44.0
Totale:			41948	41950	334.0

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z189 / Lista pezzi lampade

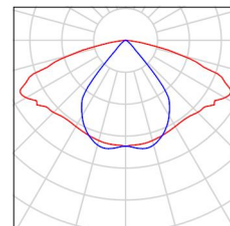
2 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1
STU-M 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-4M
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-4M
Flusso luminoso (Lampada): 7150 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 7150 lm
Potenza lampade: 57.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 39 71 96 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-525-4M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.



5 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 2 UB TS
0F2H1 TS 4.5-3M ITALO 2 UB TS 0F2H1 TS 4.5-
3M
Articolo No.: ITALO 2 UB TS 0F2H1 TS 4.5-3M
Flusso luminoso (Lampada): 5530 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 5530 lm
Potenza lampade: 44.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 46 76 97 100 100
Dotazione: 1 x L-IT2UB-0F2H1-4000-525-3M
(Fattore di correzione 1.000).

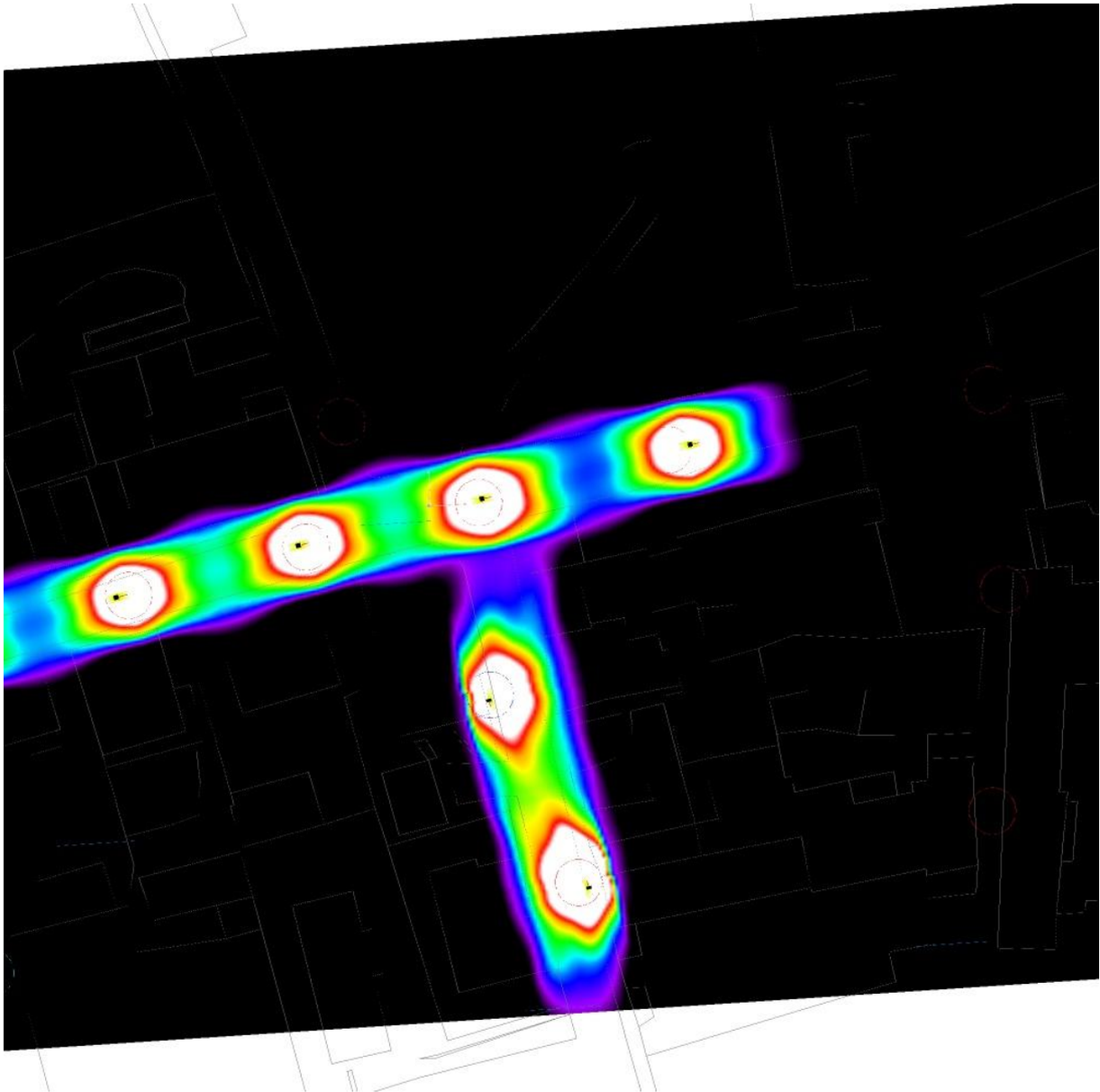
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z189 / Rendering colori sfalsati

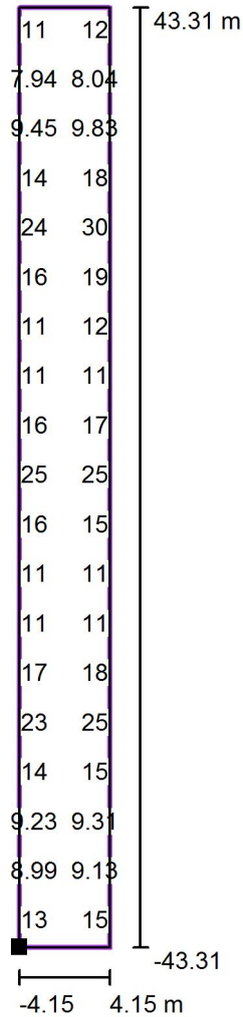


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

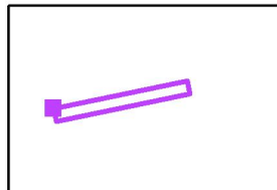
Z189 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 695

Impossibile visualizzare tutti i valori calcolati.

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-58.991 m, -
 8.600 m, 0.000 m)

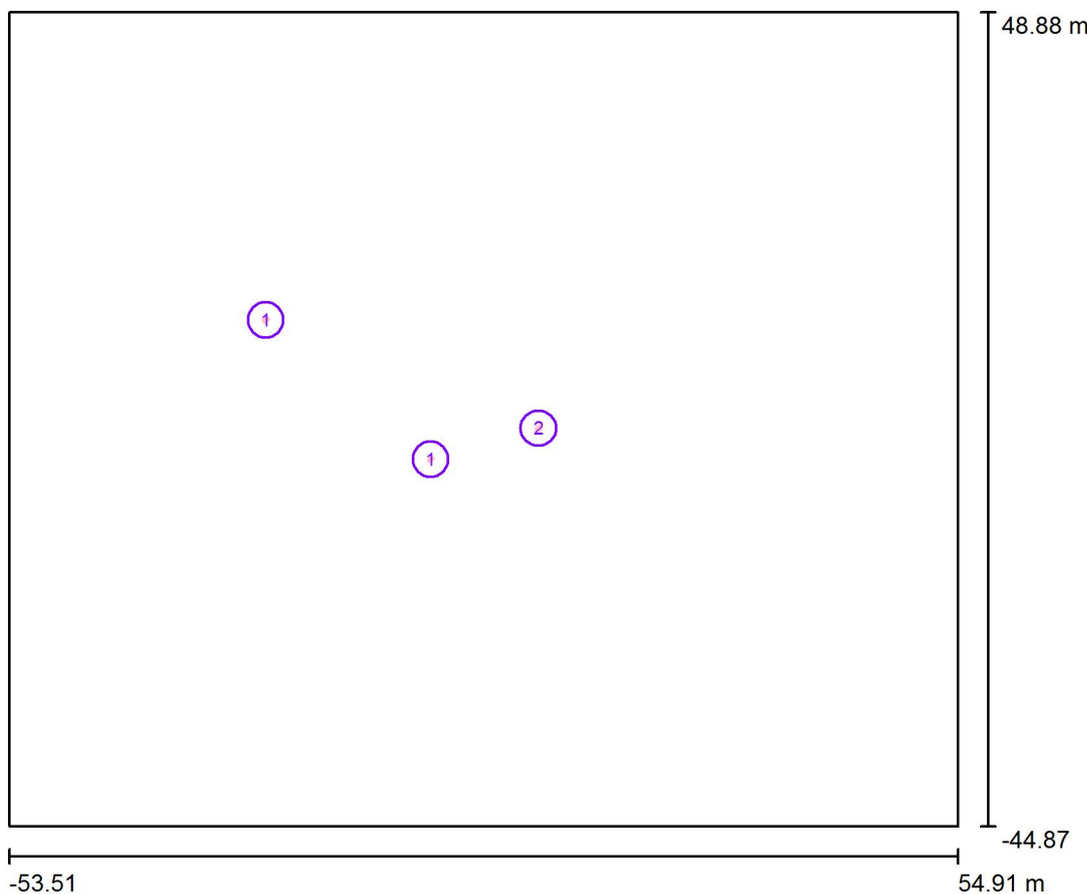


Reticolo: 3 x 19 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
15	7.71	35	0.50	0.22

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z195-C / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:869

Distinta lampade

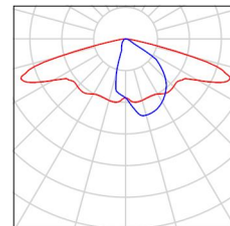
No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-4M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-4M (1.000)	8990	8990	76.0
2	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F6 OP-DX 4.5-1M ITALO 1 0F6 OP-DX 4.5- 1M (1.000)	5160	5160	39.0
Totale:			23139	Totale: 23140	191.0

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z195-C / Lista pezzi lampade

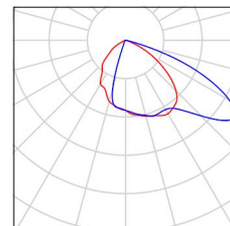
2 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1
STU-S 4.7-4M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-4M
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-4M
Flusso luminoso (Lampada): 8990 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 8990 lm
Potenza lampade: 76.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 40 72 96 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-700-4M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.



1 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F6 OP-DX
4.5-1M ITALO 1 0F6 OP-DX 4.5-1M
Articolo No.: ITALO 1 0F6 OP-DX 4.5-1M
Flusso luminoso (Lampada): 5160 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 5160 lm
Potenza lampade: 39.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 45 81 99 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F6-4000-525-1M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

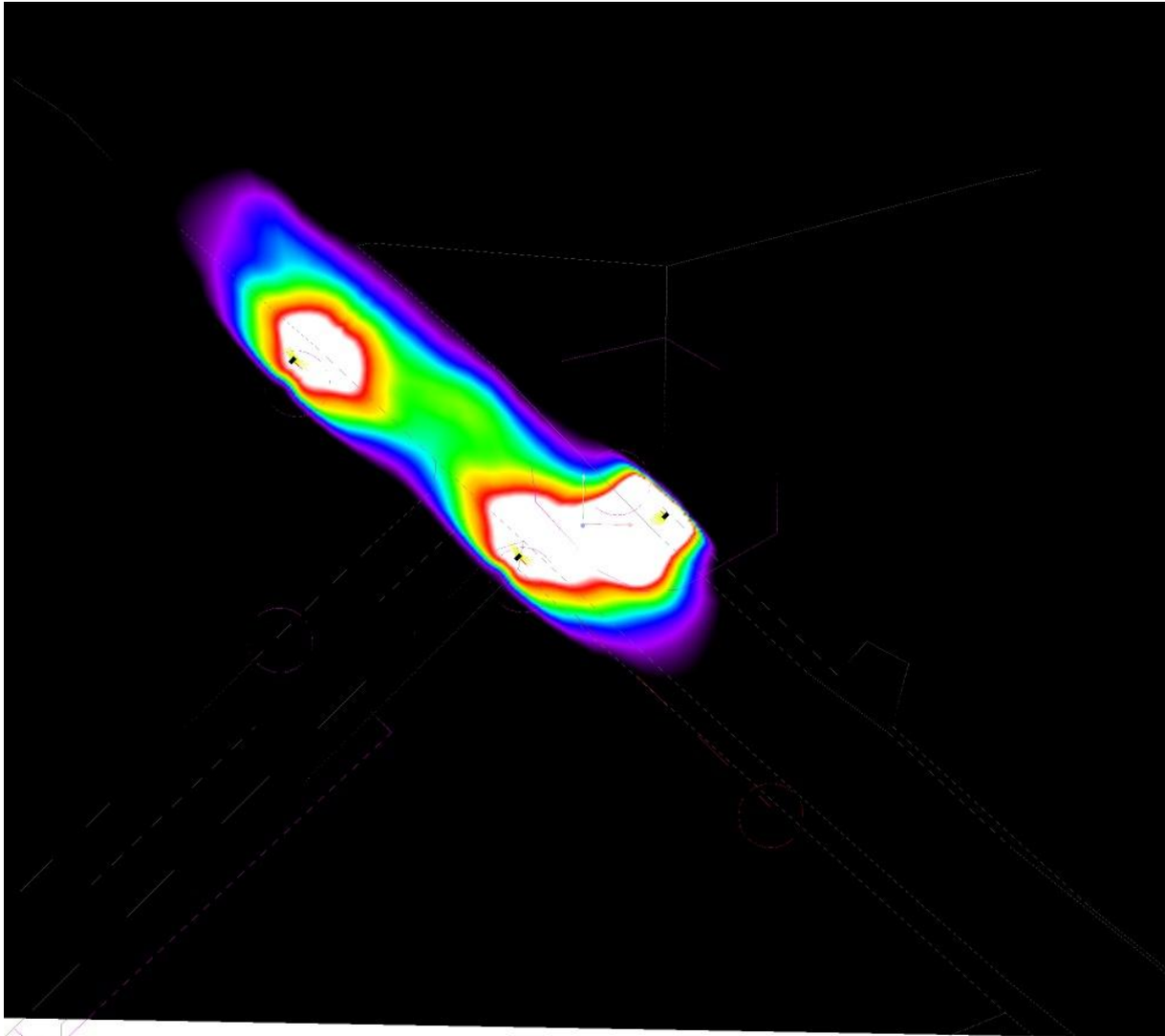
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z195-C / Rendering colori sfalsati

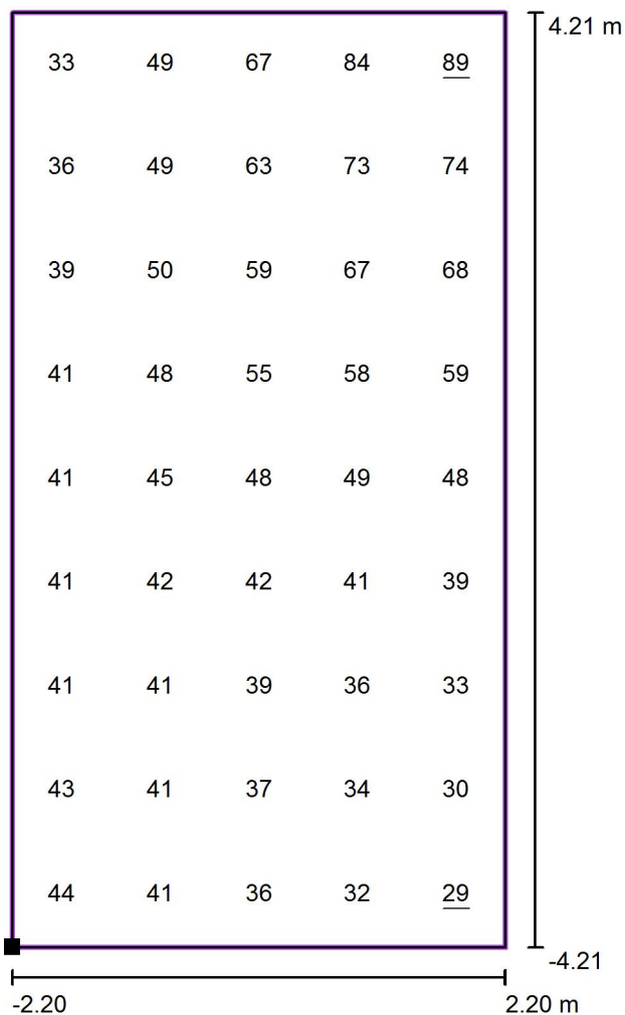


5 8.13 11.25 14.38 17.50 20.63 23.75 26.88 30 lx



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z195-C / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 68

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-3.526 m, -
 2.912 m, 0.000 m)



Reticolo: 5 x 9 Punti

E_m [lx]
48

E_{min} [lx]
29

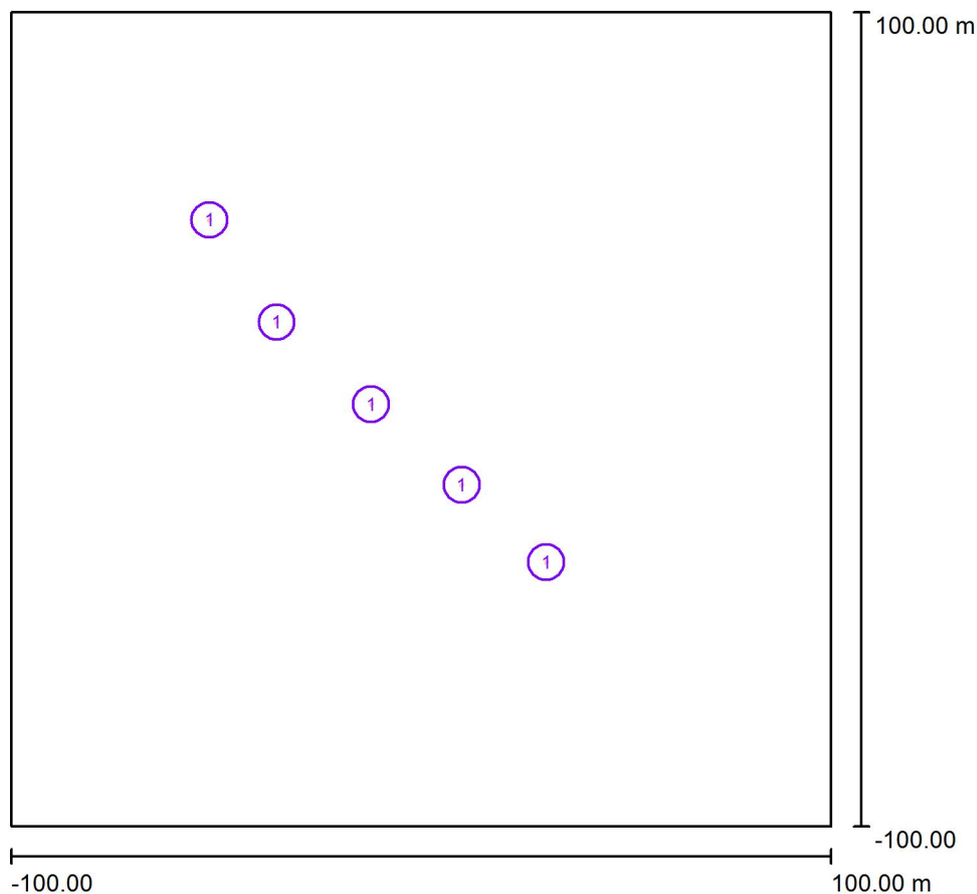
E_{max} [lx]
89

E_{min} / E_m
0.60

E_{min} / E_{max}
0.32

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z196-B / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1854

Distinta lampade

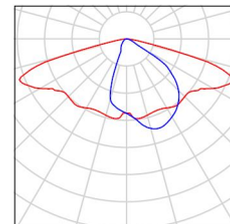
No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	5	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-4M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-4M (1.000)	8990	8990	76.0
Totale:			44949	44950	380.0

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z196-B / Lista pezzi lampade

5 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1
STU-M 4.7-4M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-4M
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-4M
Flusso luminoso (Lampada): 8990 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 8990 lm
Potenza lampade: 76.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 39 71 96 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-700-4M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

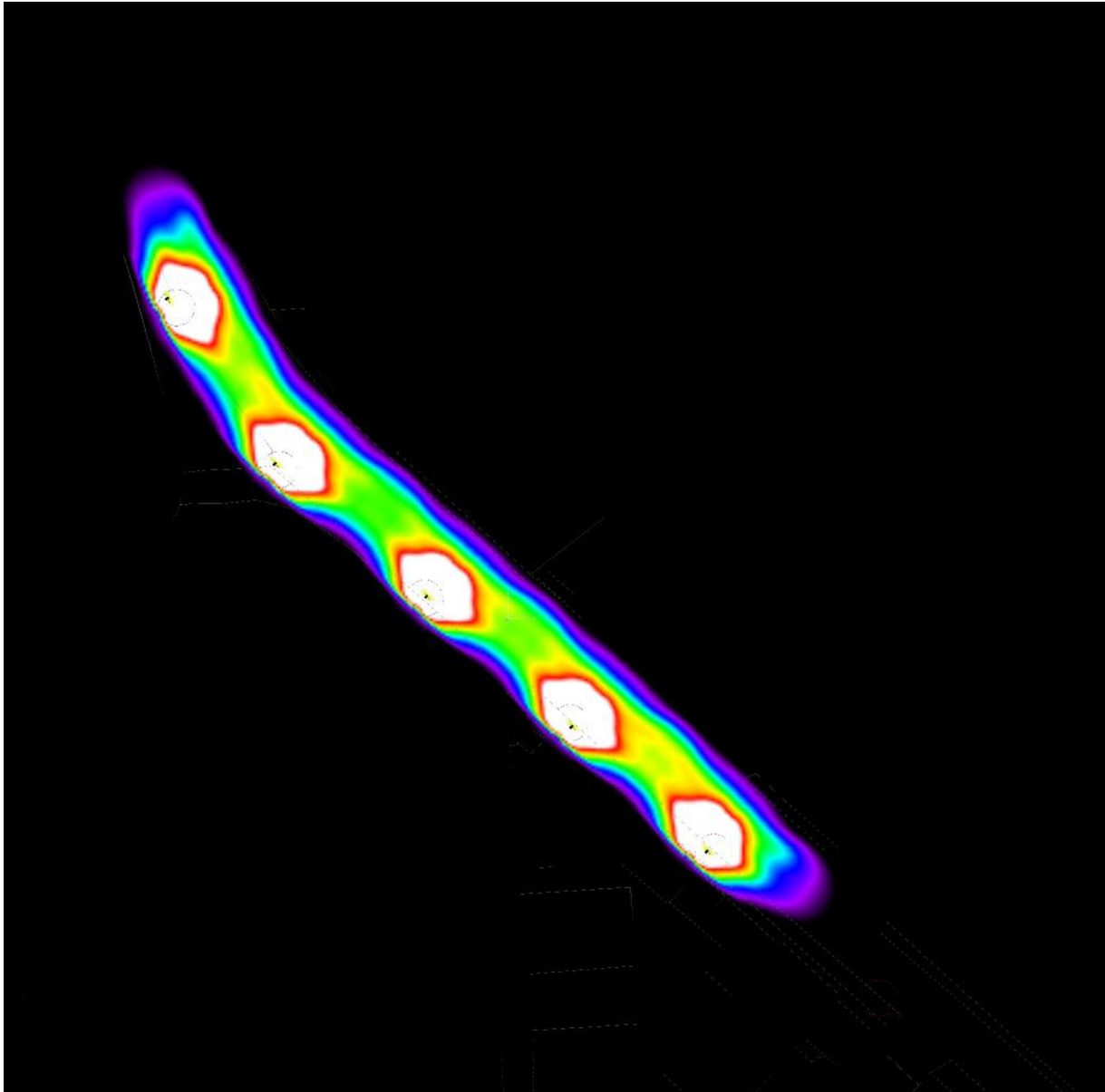
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z196-B / Rendering colori sfalsati



3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z196-B / Griglia di calcolo 5 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)

7.19	<u>6.89</u>	8.76	7.92	8.47	10	9.30	9.62	11	9.19	8.05
15	15	12	14	20	13	14	22	14	15	20
22	24	12	19	33	12	18	<u>37</u>	14	19	33

5.34 m

-5.34

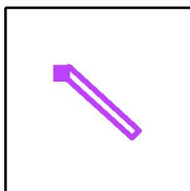
-50.33

50.33 m

Valori in Lux, Scala 1 : 720

Impossibile visualizzare tutti i valori calcolati.

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato: (-39.973 m,
29.909 m, 0.000 m)



Reticolo: 21 x 3 Punti

E_m [lx]
16

E_{min} [lx]
6.89

E_{max} [lx]
37

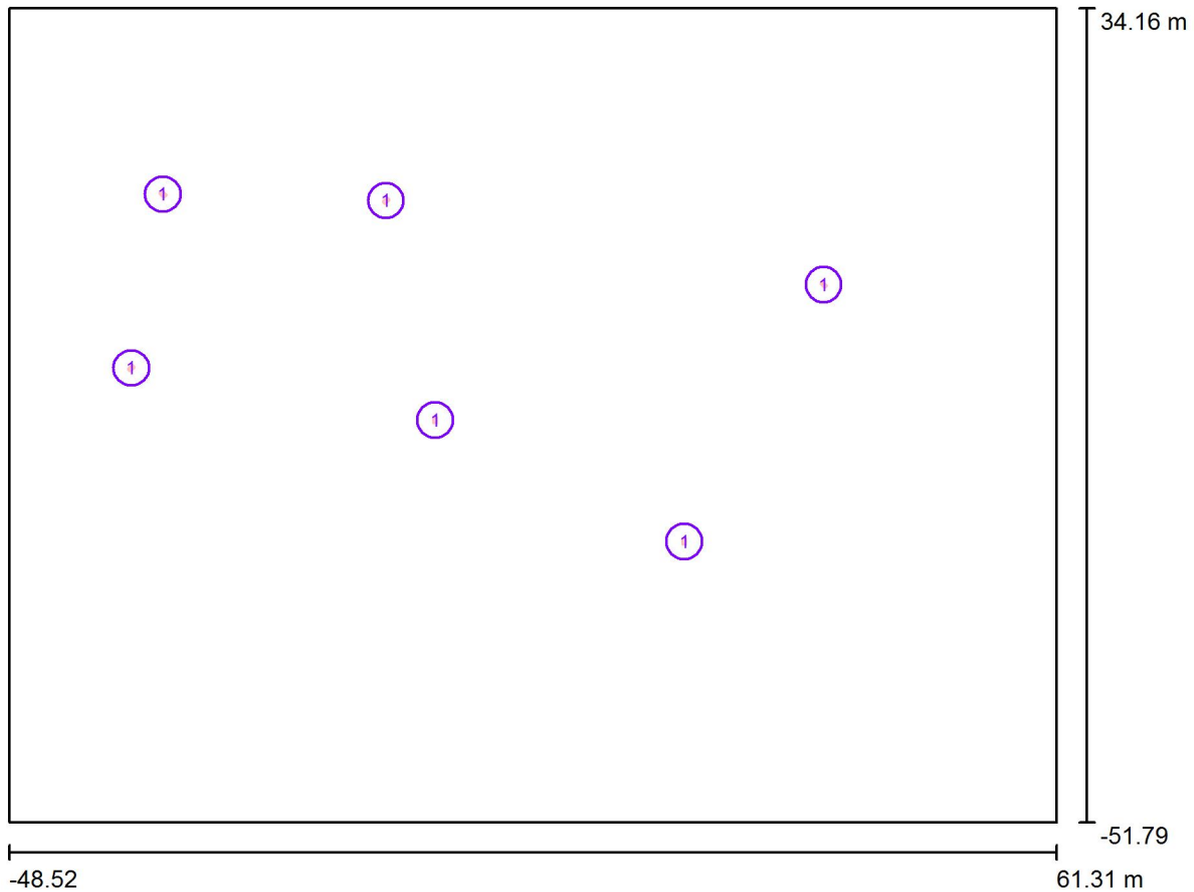
E_{min} / E_m
0.44

E_{min} / E_{max}
0.19



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z197-B / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:797

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	6	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M (1.000)	5160	5160	39.0
			Totale: 30959	Totale: 30960	234.0

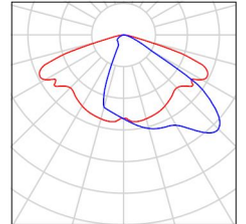


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z197-B / Lista pezzi lampade

6 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW
4.5-2M ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M
Flusso luminoso (Lampada): 5160 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 5160 lm
Potenza lampade: 39.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-525-2M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

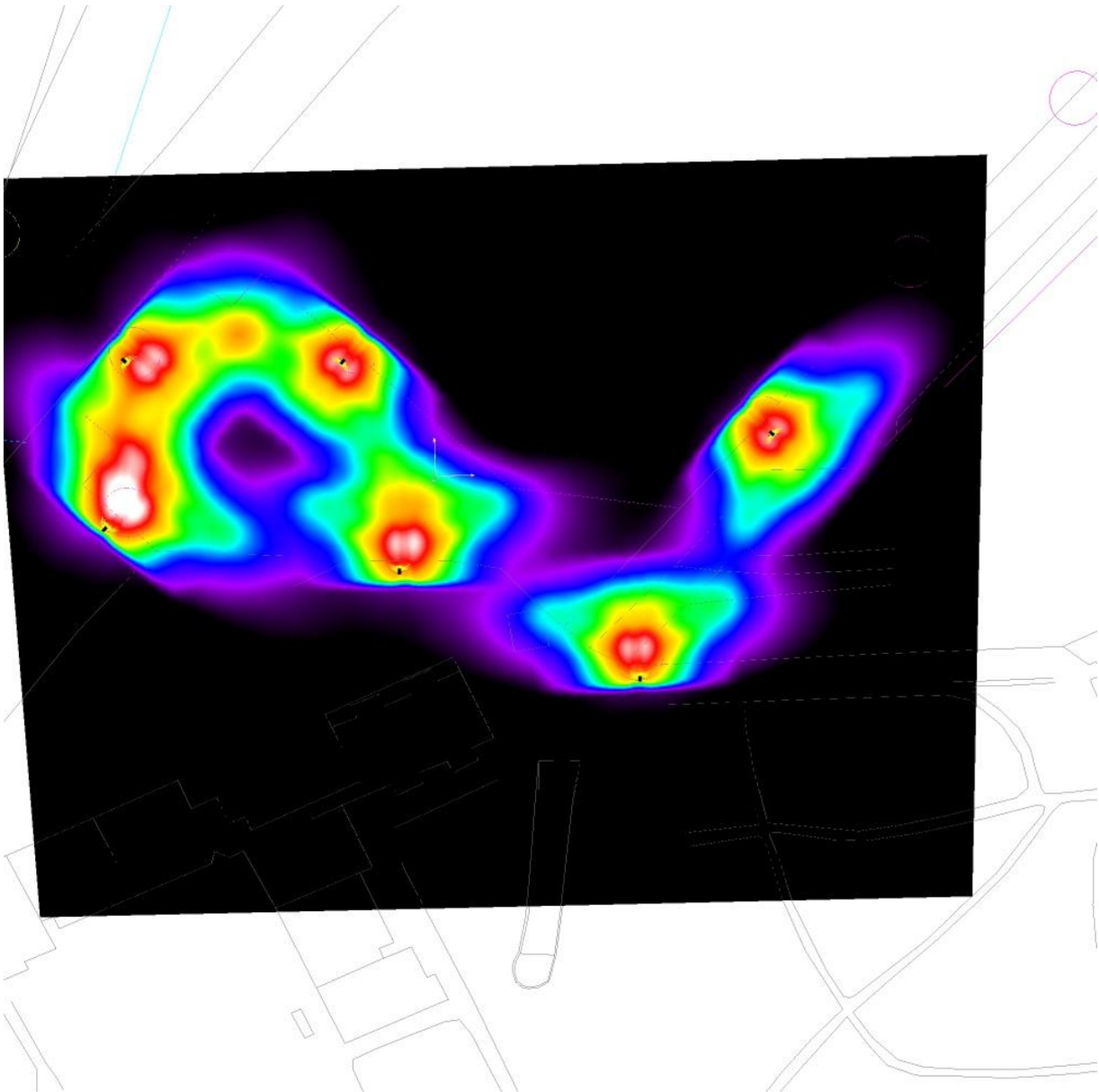
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z197-B / Rendering colori sfalsati

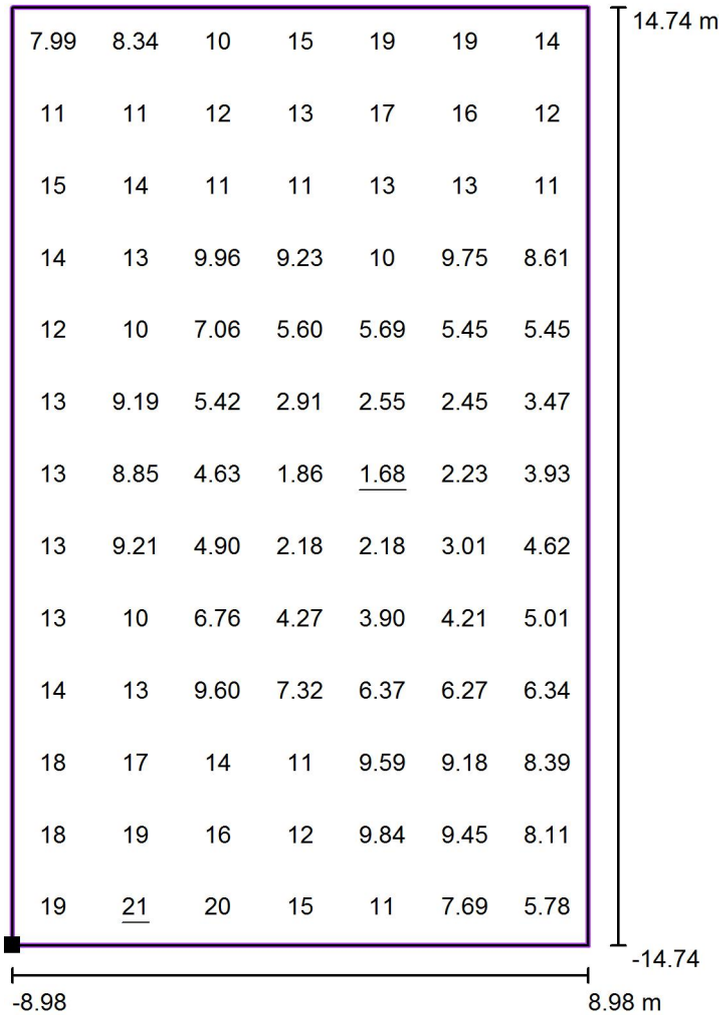


1 3.38 5.75 8.13 10.50 12.88 15.25 17.63 20 lx



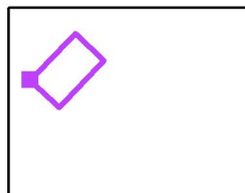
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z197-B / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 237

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-38.534 m,
 1.225 m, 0.000 m)

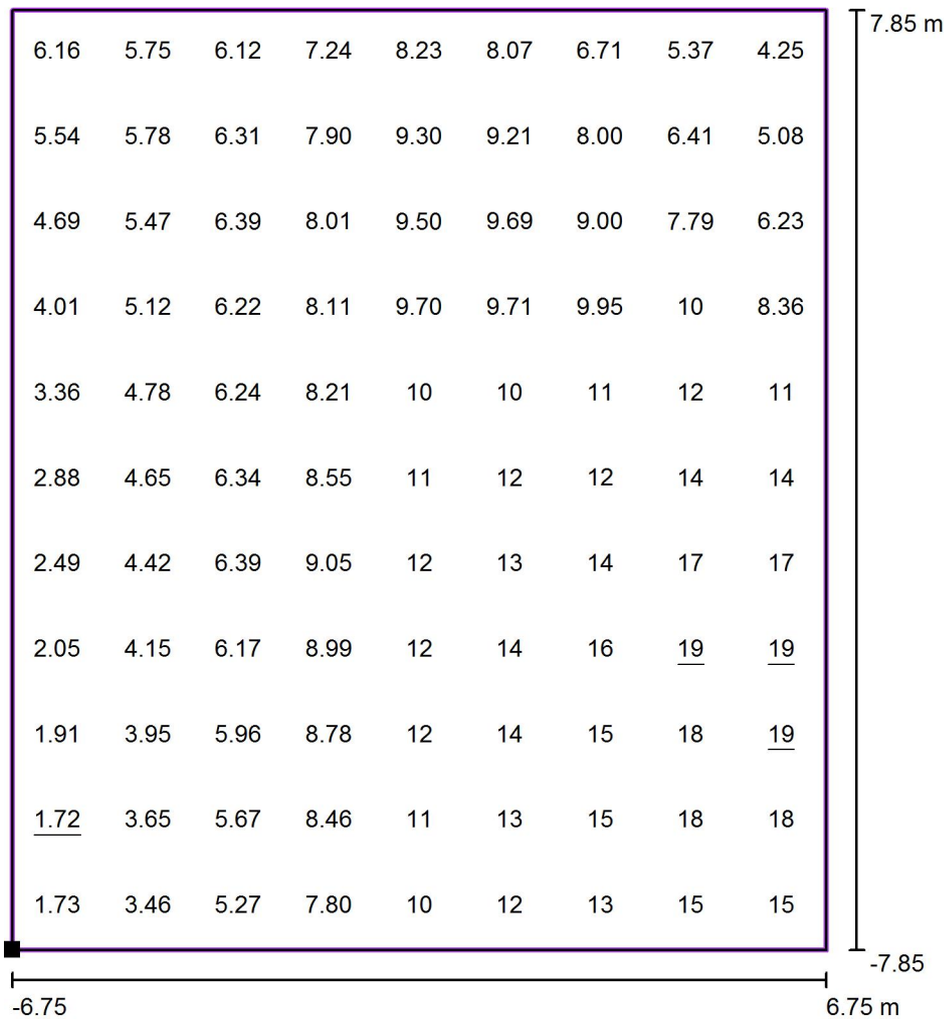


Reticolo: 7 x 13 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
9.95	1.68	21	0.17	0.08

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z197-B / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 126

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato: (18.283 m, -
8.213 m, 0.000 m)



Reticolo: 9 x 11 Punti

E_m [lx]
9.03

E_{min} [lx]
1.72

E_{max} [lx]
19

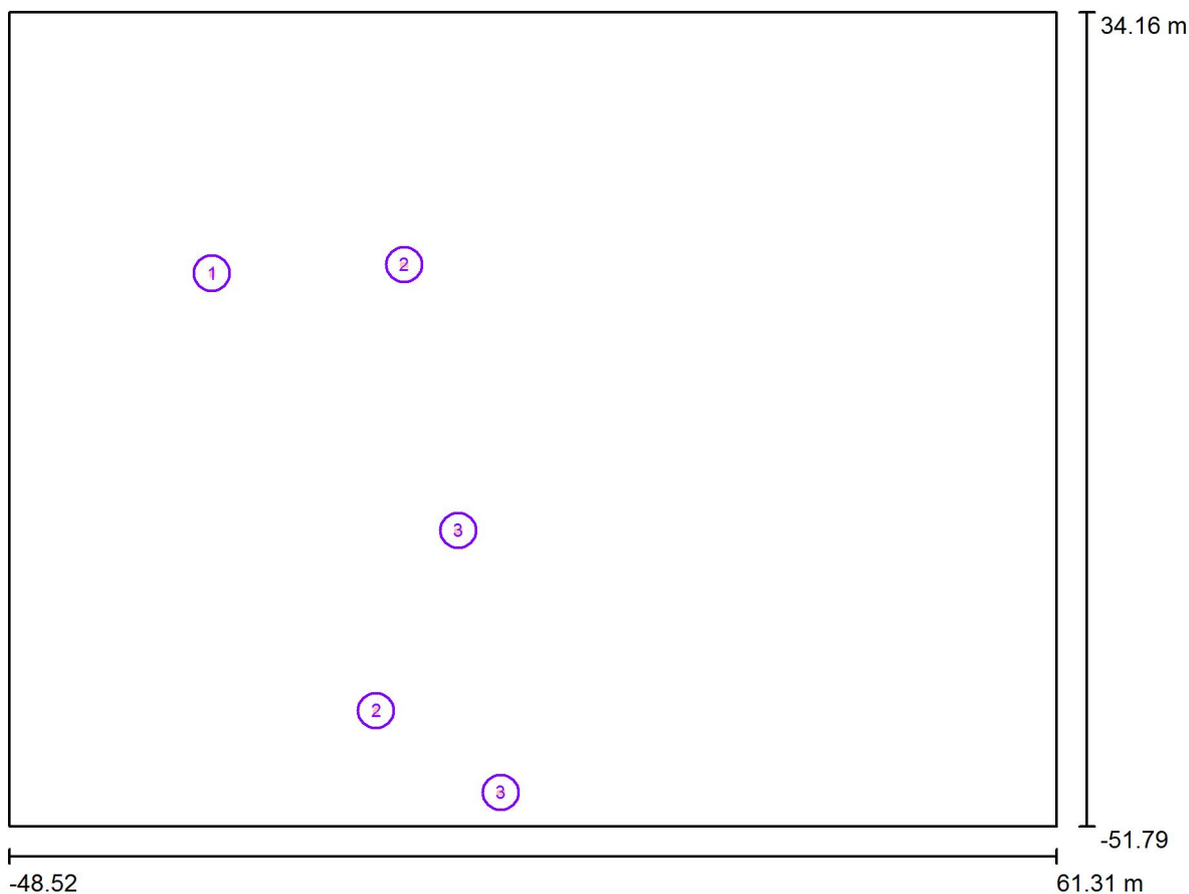
E_{min} / E_m
0.19

E_{min} / E_{max}
0.09



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z204-B / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:797

Distinta lampade

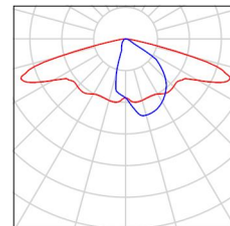
No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-3M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-3M (1.000)	5530	5530	44.0
2	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M (1.000)	7490	7490	57.0
3	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.7-3M ITALO 1 0F3 STW 4.7-3M (1.000)	9420	9420	76.0
Totale:			39349	Totale: 39350	310.0

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z204-B / Lista pezzi lampade

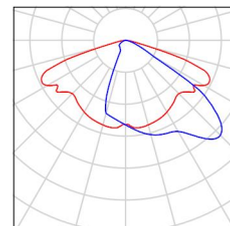
1 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1
STU-S 4.5-3M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-3M
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-3M
Flusso luminoso (Lampada): 5530 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 5530 lm
Potenza lampade: 44.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 40 72 96 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-525-3M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.



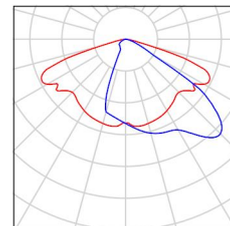
2 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW
4.5-3M ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M
Flusso luminoso (Lampada): 7490 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 7490 lm
Potenza lampade: 57.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-525-3M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.



2 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW
4.7-3M ITALO 1 0F3 STW 4.7-3M
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.7-3M
Flusso luminoso (Lampada): 9420 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 9420 lm
Potenza lampade: 76.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-700-3M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

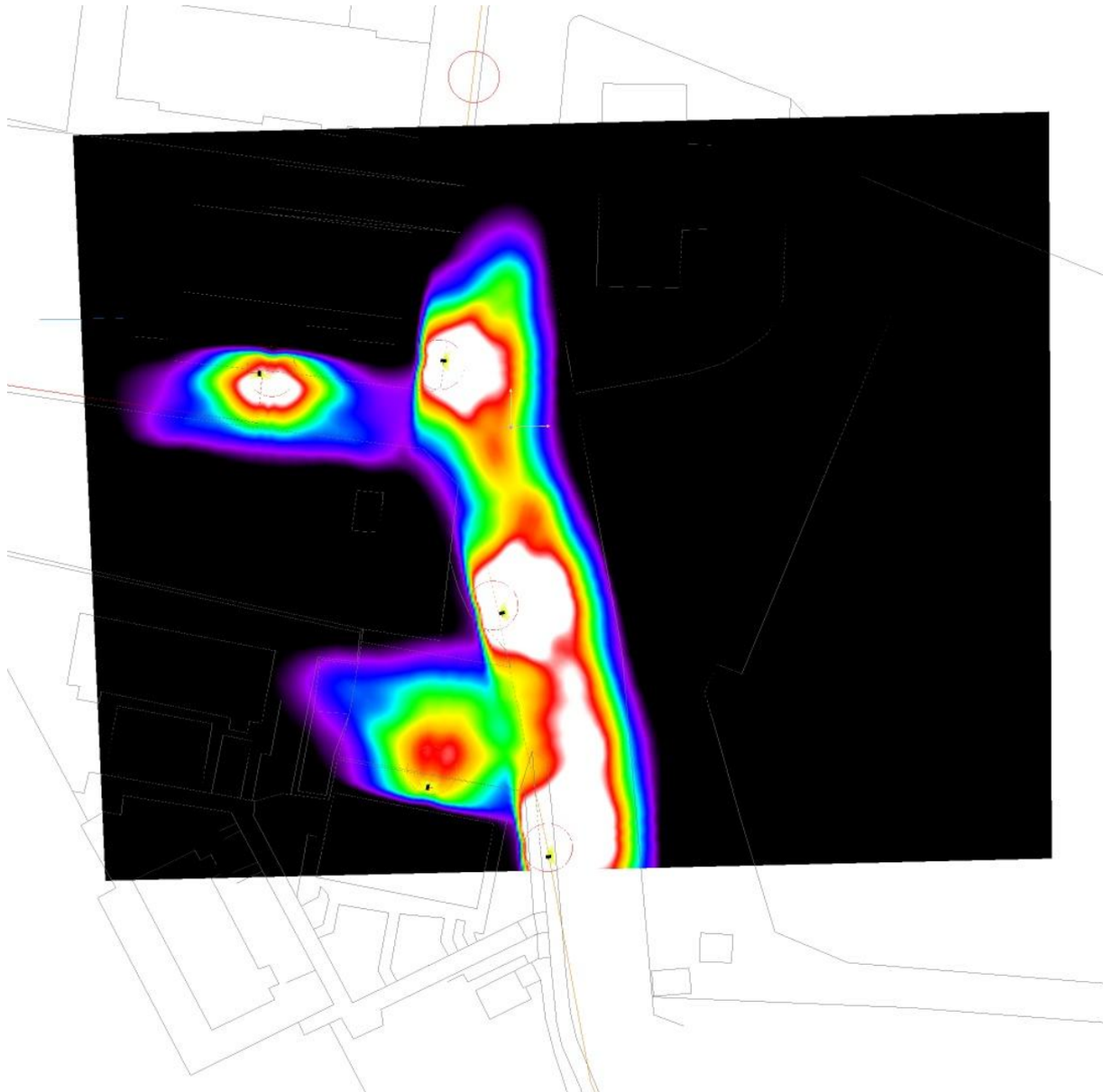
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z204-B / Rendering colori sfalsati

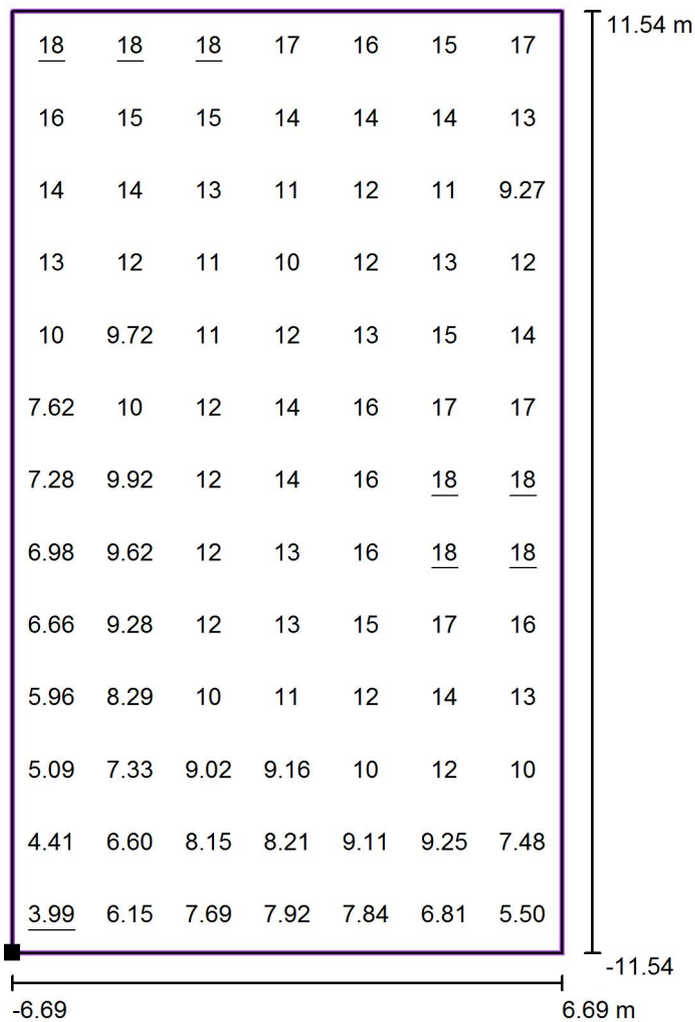


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



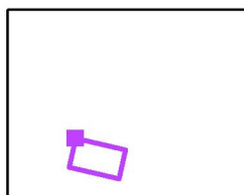
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z204-B / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 185

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-17.573 m, -
 24.500 m, 0.000 m)



Reticolo: 7 x 13 Punti

E_m [lx]
 12

E_{min} [lx]
 3.99

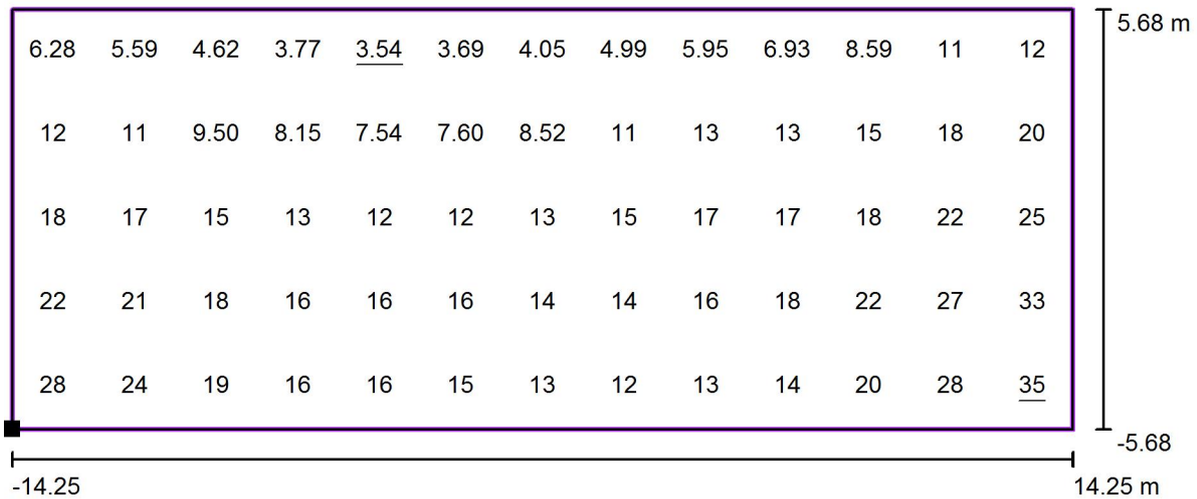
E_{max} [lx]
 18

E_{min} / E_m
 0.34

E_{min} / E_{max}
 0.22

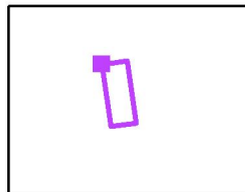
Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z204-B / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 204

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato: (-6.068 m,
7.649 m, 0.000 m)



Reticolo: 13 x 5 Punti

E_m [lx]
15

E_{min} [lx]
3.54

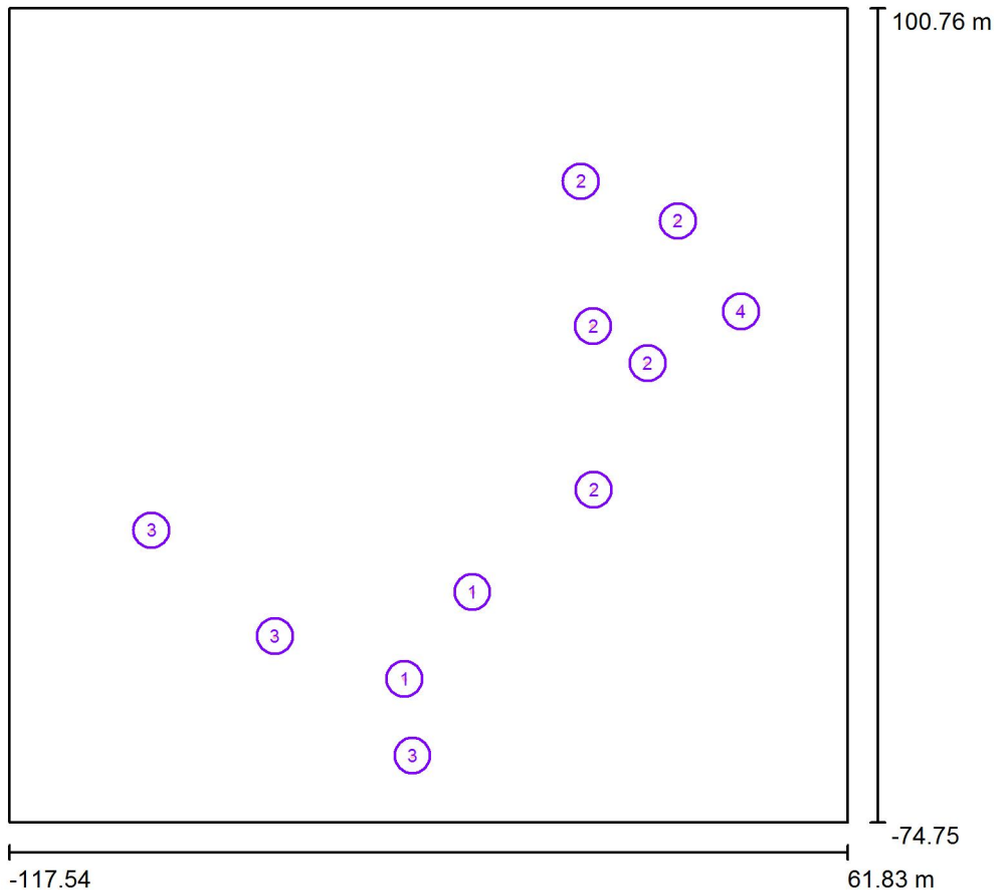
E_{max} [lx]
35

E_{min} / E_m
0.24

E_{min} / E_{max}
0.10

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z209 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

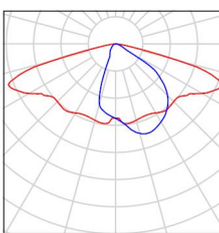
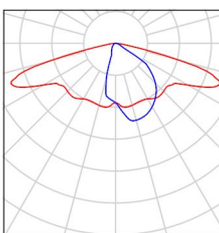
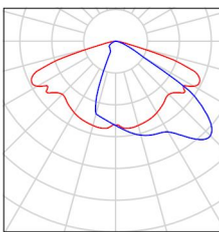
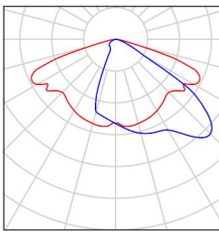
Scala 1:1627

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-3M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-3M (1.000)	7030	7030	58.0
2	5	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-4M (1.000)	7150	7150	57.0
3	3	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M (1.000)	7490	7490	57.0
4	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M (1.000)	9950	9950	76.0
Totale:			82228	Totale: 82230	648.0

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

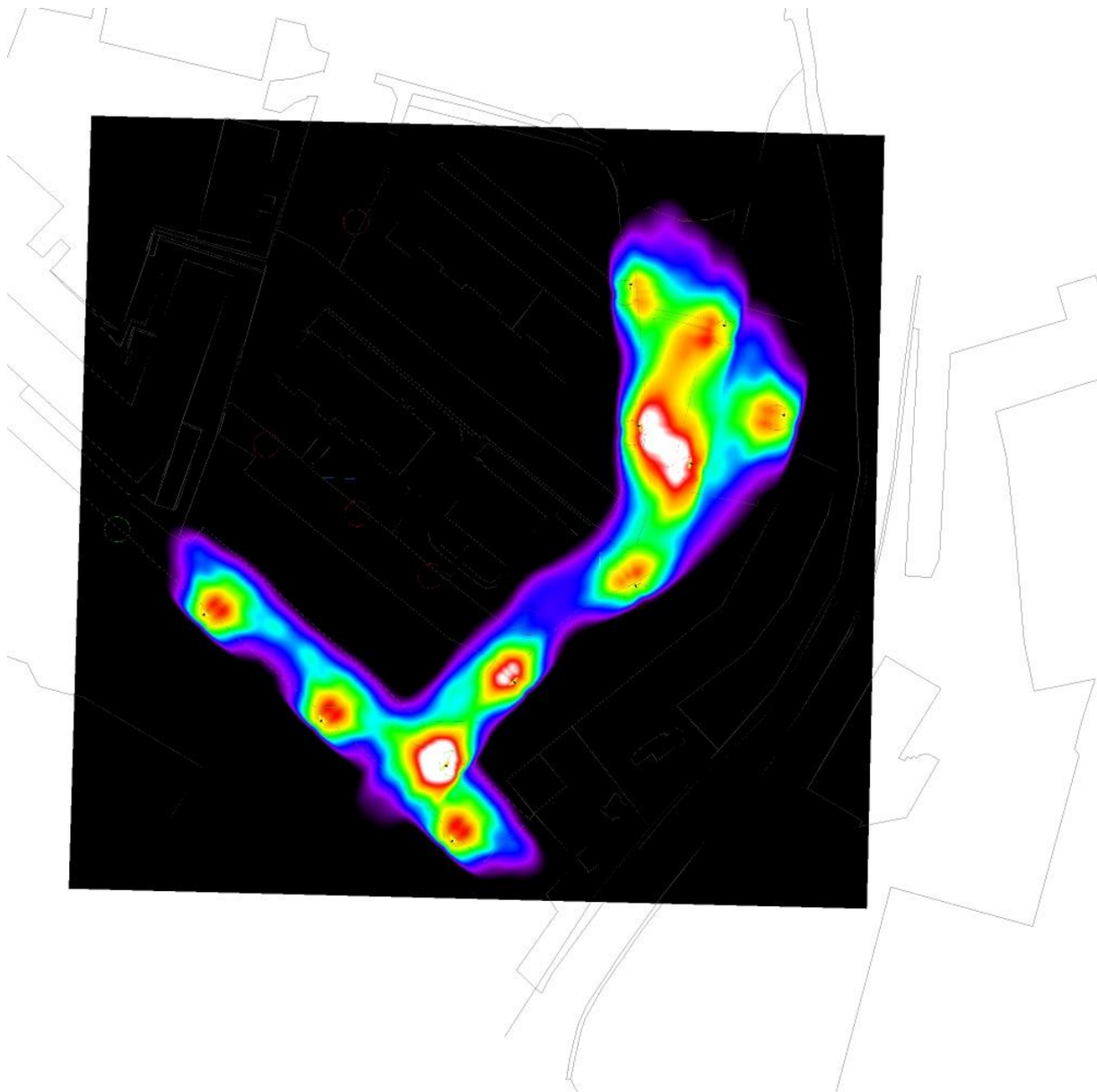
Z209 / Lista pezzi lampade

2 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-3M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-3M Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-3M Flusso luminoso (Lampada): 7030 lm Flusso luminoso (Lampadine): 7030 lm Potenza lampade: 58.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 39 71 96 100 100 Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-700-3M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
5 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-4M Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-4M Flusso luminoso (Lampada): 7150 lm Flusso luminoso (Lampadine): 7150 lm Potenza lampade: 57.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 40 72 96 100 100 Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-525-4M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
3 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M Flusso luminoso (Lampada): 7490 lm Flusso luminoso (Lampadine): 7490 lm Potenza lampade: 57.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 38 76 97 100 100 Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-525-3M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
1 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M Flusso luminoso (Lampada): 9950 lm Flusso luminoso (Lampadine): 9950 lm Potenza lampade: 76.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 38 76 97 100 100 Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-525-4M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z209 / Rendering colori sfalsati

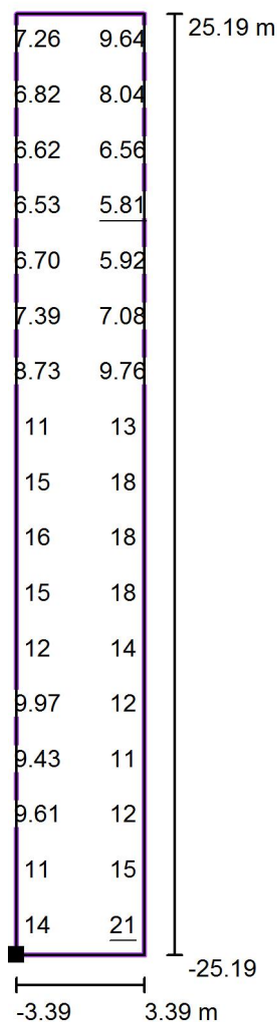


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

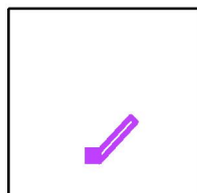
Z209 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 404

Impossibile visualizzare tutti i valori calcolati.

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-38.405 m, -
 37.129 m, 0.000 m)



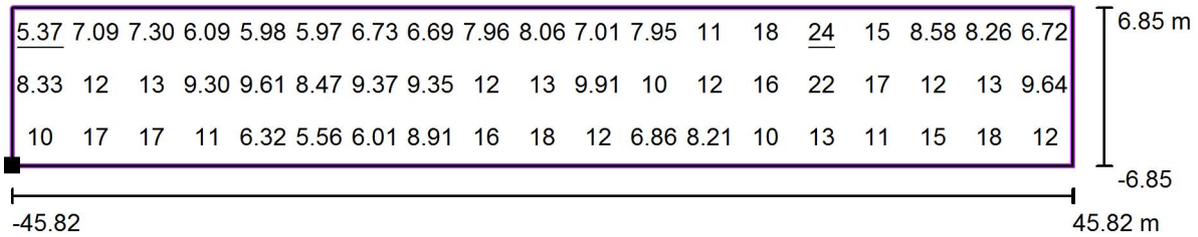
Reticolo: 3 x 17 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
11	5.81	21	0.51	0.28



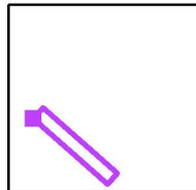
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z209 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 656

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-94.288 m, -
 5.580 m, 0.000 m)



Reticolo: 19 x 3 Punti

E_m [lx]
 11

E_{min} [lx]
 5.37

E_{max} [lx]
 24

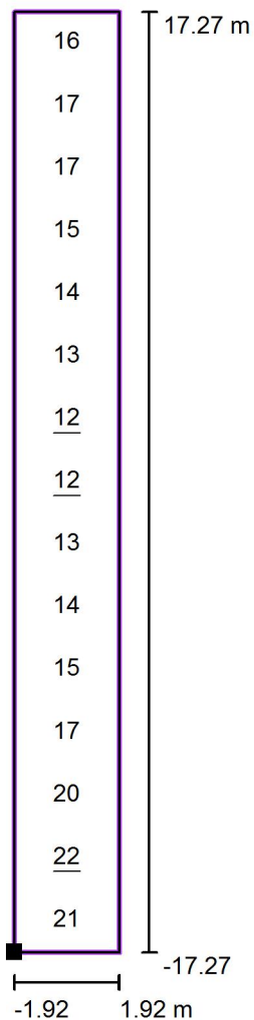
E_{min} / E_m
 0.49

E_{min} / E_{max}
 0.22



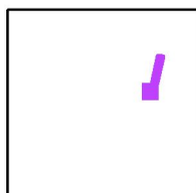
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z209 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 277

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (15.301 m,
 23.922 m, 0.000 m)



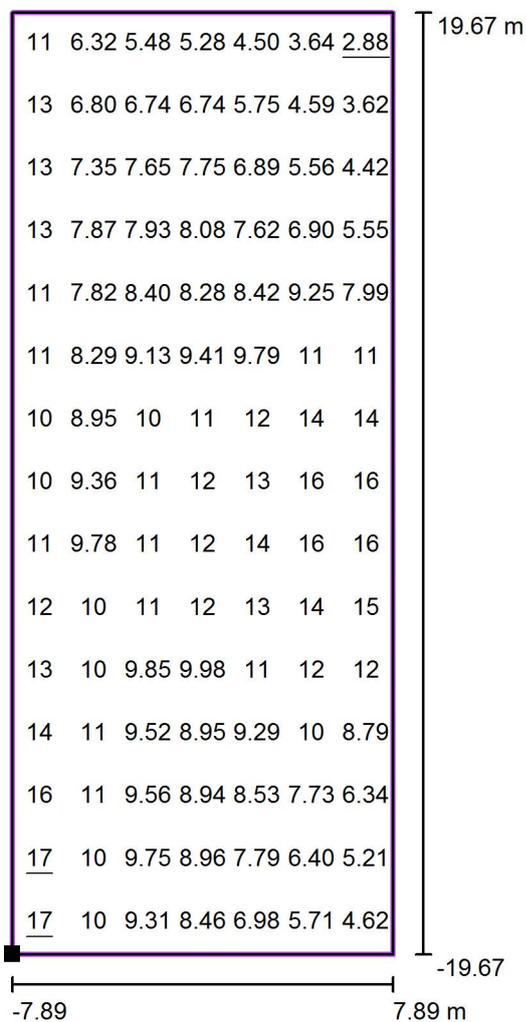
Reticolo: 1 x 15 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
16	12	22	0.77	0.57



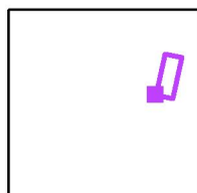
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z209 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 315

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (19.324 m,
 21.181 m, 0.000 m)



Reticolo: 7 x 15 Punti

E_m [lx]
 9.67

E_{min} [lx]
 2.88

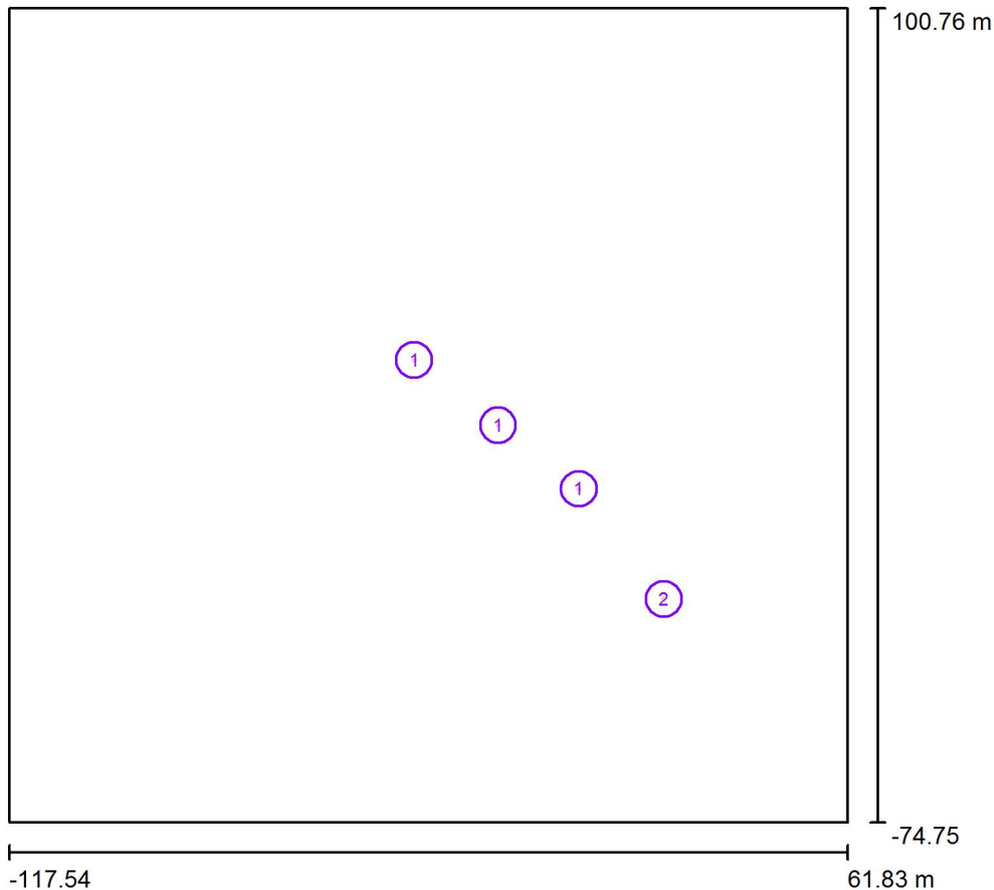
E_{max} [lx]
 17

E_{min} / E_m
 0.30

E_{min} / E_{max}
 0.17

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z211 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1627

Distinta lampade

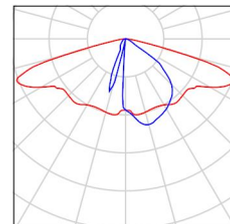
No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	3	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.7-1M ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.7-1M (1.000)	2210	2210	22.5
2	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-3M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-3M (1.000)	7030	7030	58.0
Totale:			13660	13660	125.5

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z211 / Lista pezzi lampade

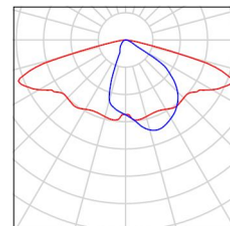
3 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP
0R2C1 STU-M 4.7-1M ECORAYS TP 0R2C1
STU-M 4.7-1M
Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.7-
1M
Flusso luminoso (Lampada): 2210 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 2210 lm
Potenza lampade: 22.5 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 39 71 96 100 100
Dotazione: 1 x L-ER-0R2C1-4000-700-1M
(Fattore di correzione 1.000).

Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.



1 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1
STU-M 4.7-3M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-3M
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-3M
Flusso luminoso (Lampada): 7030 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 7030 lm
Potenza lampade: 58.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 39 71 96 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-700-3M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

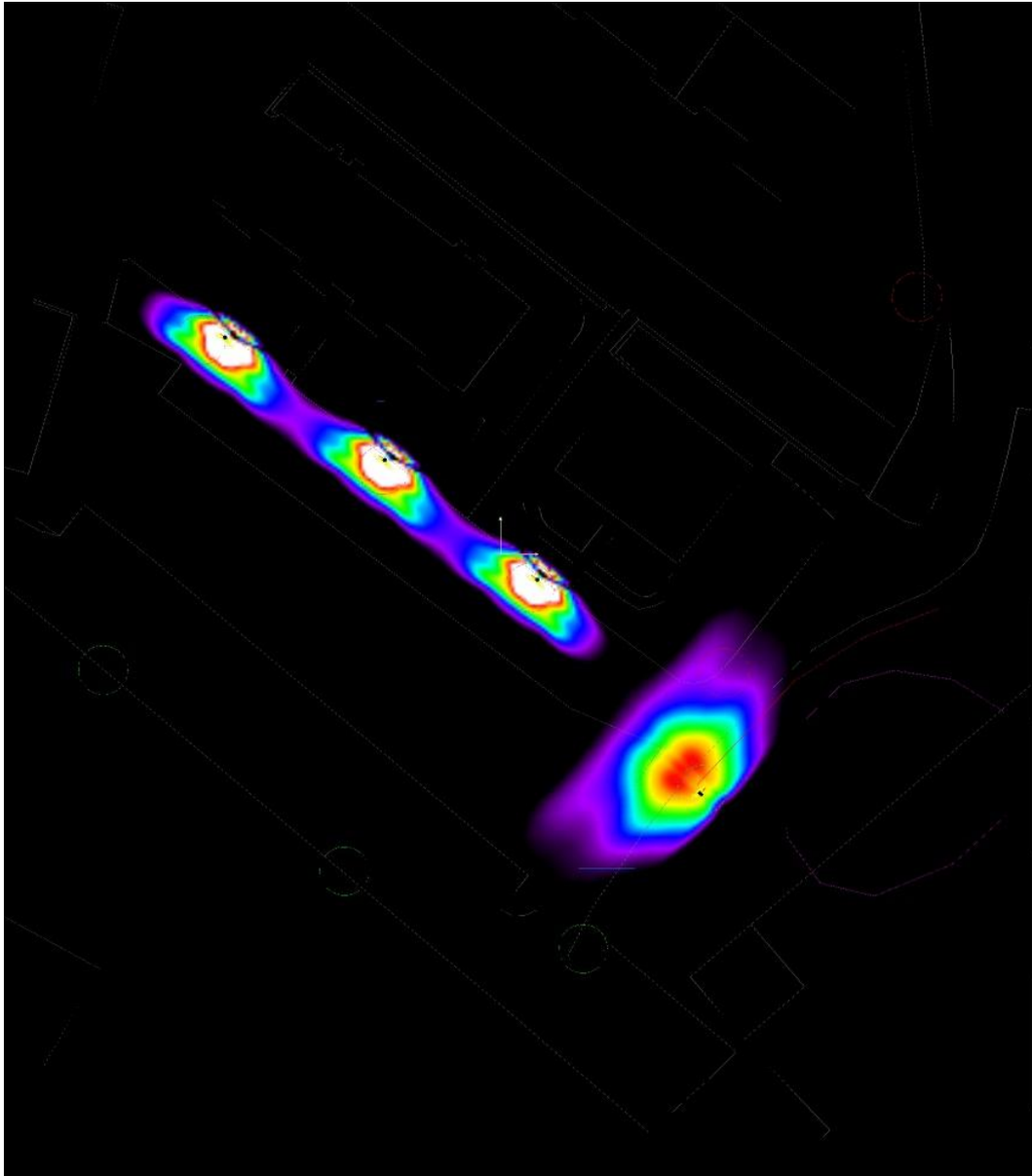
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z211 / Rendering colori sfalsati

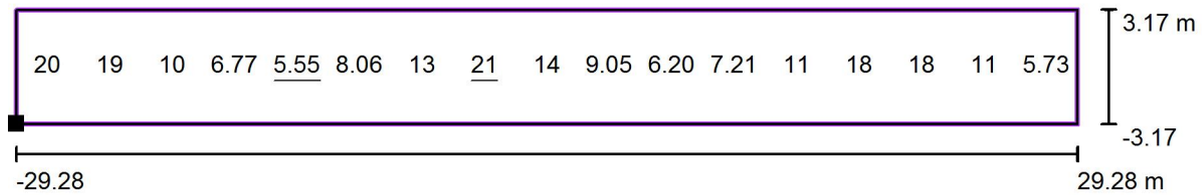


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

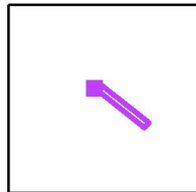
Z211 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 419

Posizione della superficie nella
scena esterna:

Punto contrassegnato: (-36.990 m,
22.539 m, 0.000 m)



Reticolo: 17 x 1 Punti

E_m [lx]
12

E_{min} [lx]
5.55

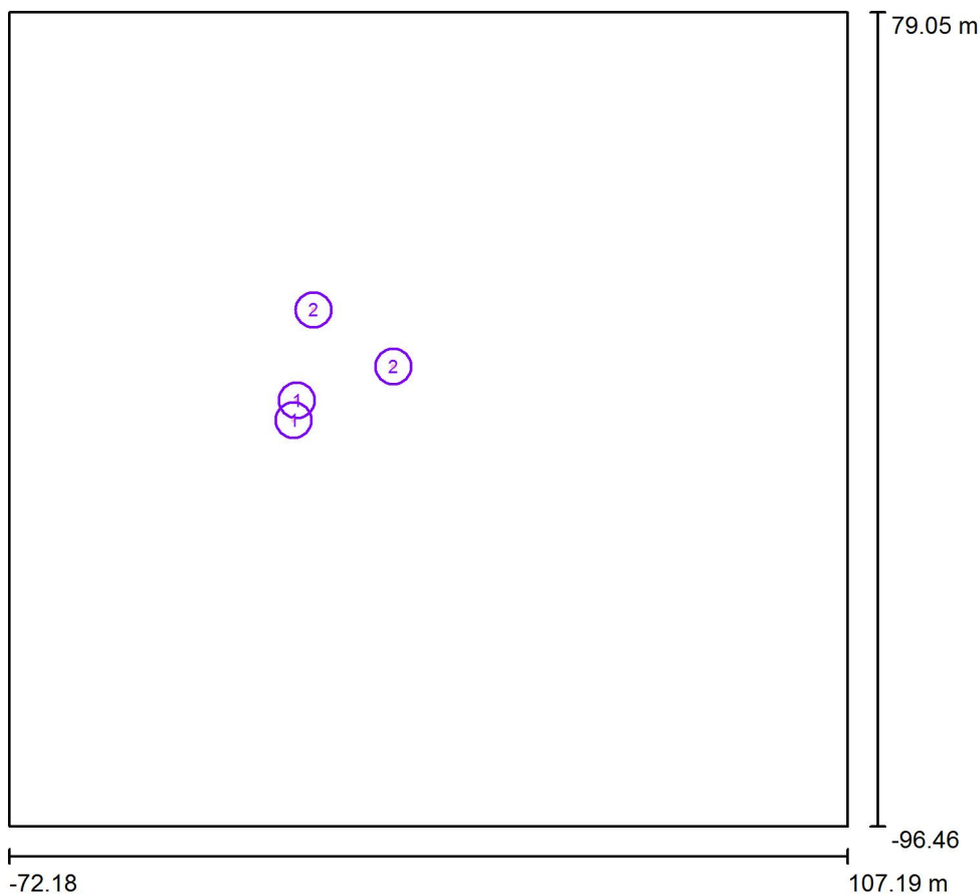
E_{max} [lx]
21

E_{min} / E_m
0.47

E_{min} / E_{max}
0.27

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z215-B / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

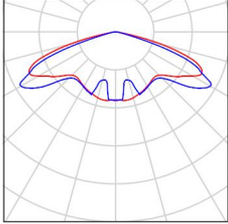
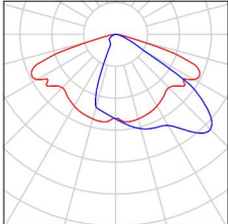
Scala 1:1627

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M (1.000)	3500	3500	31.5
2	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M (1.000)	5160	5160	39.0
Totale:			17320	17320	141.0

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

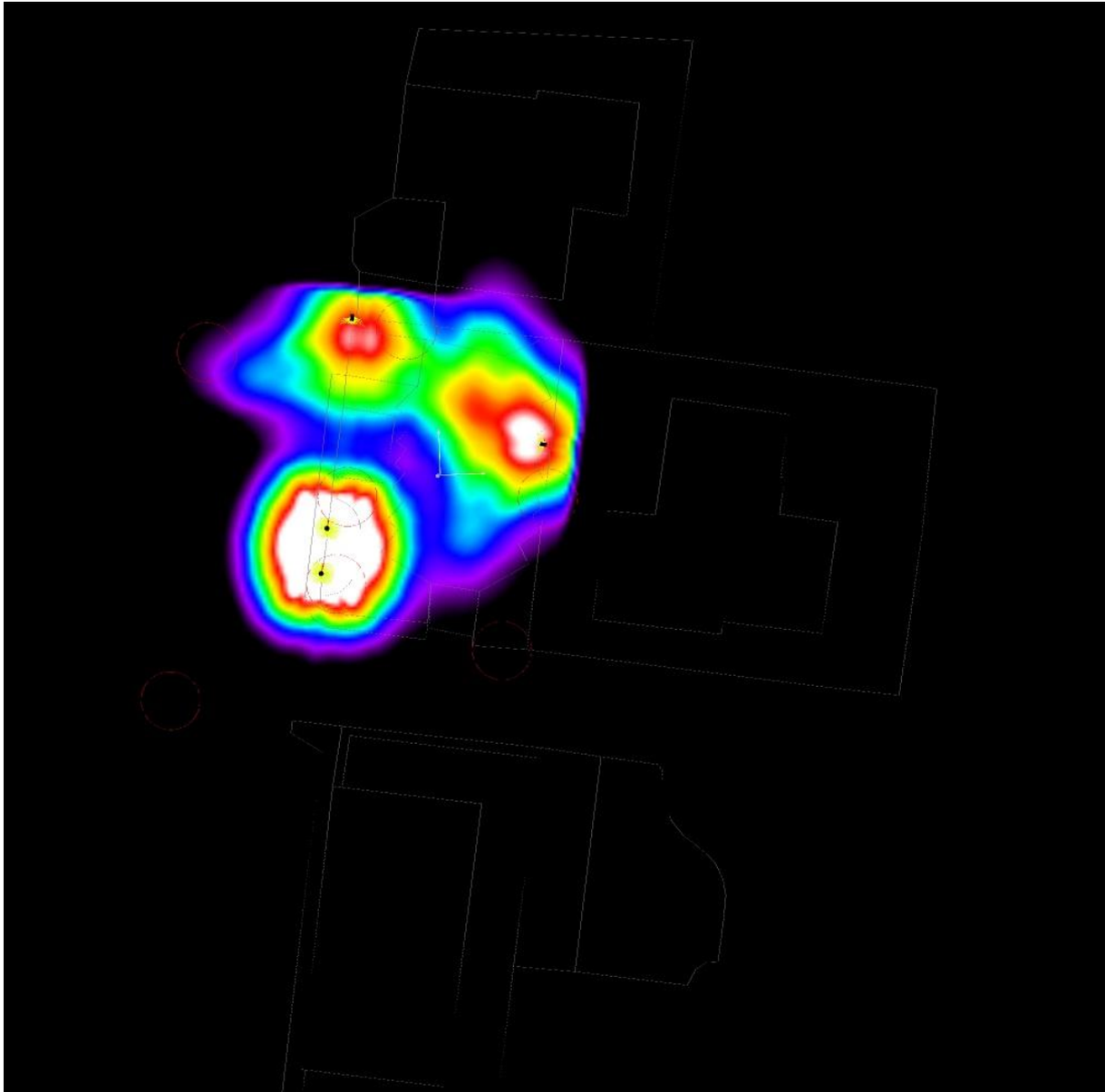
Z215-B / Lista pezzi lampade

- | | | | |
|---------|--|---|--|
| 2 Pezzo | <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M
 Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M
 Flusso luminoso (Lampada): 3500 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 3500 lm
 Potenza lampade: 31.5 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 27 65 96 100 100
 Dotazione: 1 x L-ER-0R2C1-4000-525-2M
 (Fattore di correzione 1.000).</p> | <p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p> |  |
| 2 Pezzo | <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M
 Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M
 Flusso luminoso (Lampada): 5160 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 5160 lm
 Potenza lampade: 39.0 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 38 76 97 100 100
 Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-525-2M-70-25
 (Fattore di correzione 1.000).</p> | <p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p> |  |



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z215-B / Rendering colori sfalsati

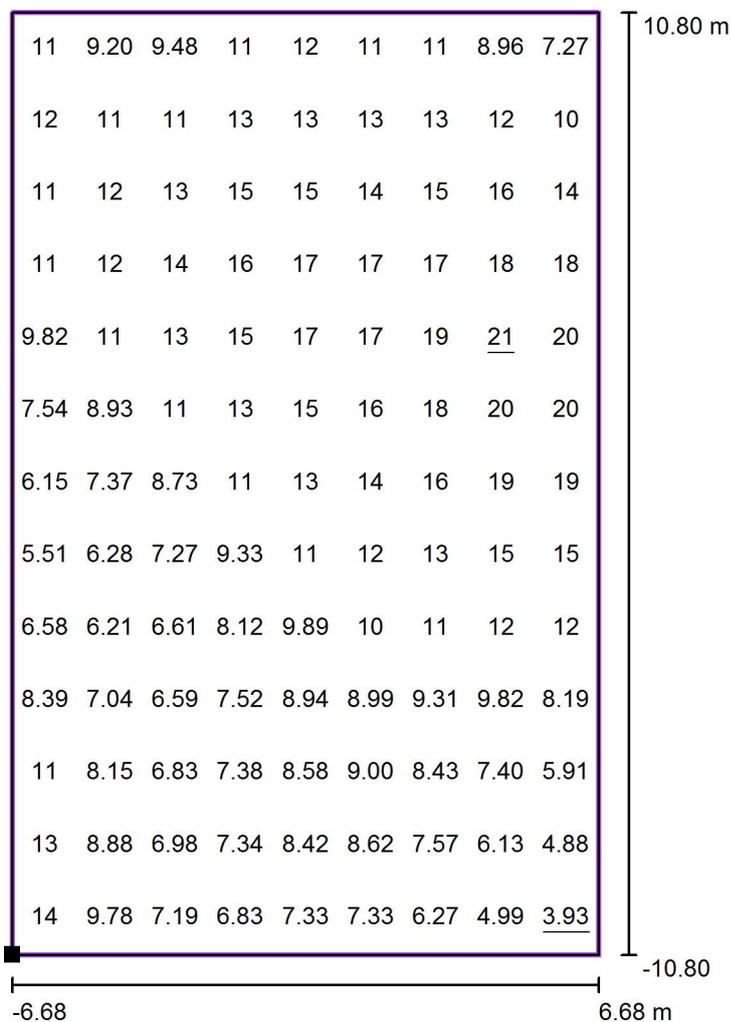


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



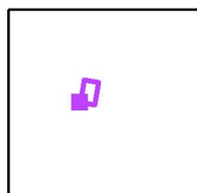
Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z215-B / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 173

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato: (-5.521 m, -
7.396 m, 0.000 m)

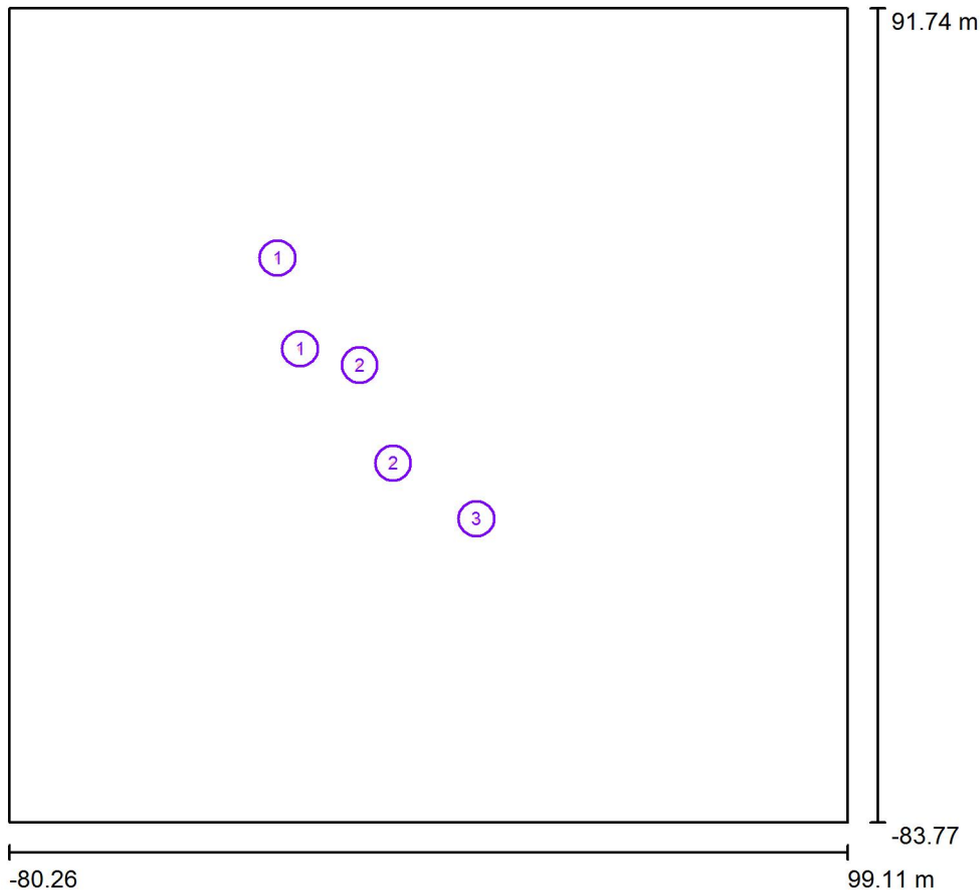


Reticolo: 9 x 13 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
11	3.93	21	0.35	0.19

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z222 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.5%

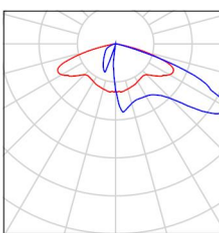
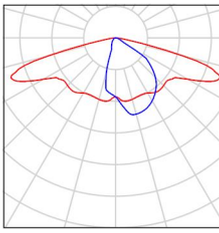
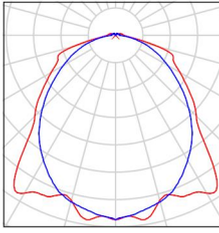
Scala 1:1627

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0F2H1 S05 3.5-2M (1.000)	3150	3150	30.5
2	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.5-2M (1.000)	3250	3250	30.5
3	1	Disano Illuminazione SpA 927 10W CLD CELL 927 Echo - monolampada LED (1.000)	1495	1495	11.4
Totale:			14295	Totale: 14295	133.4

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

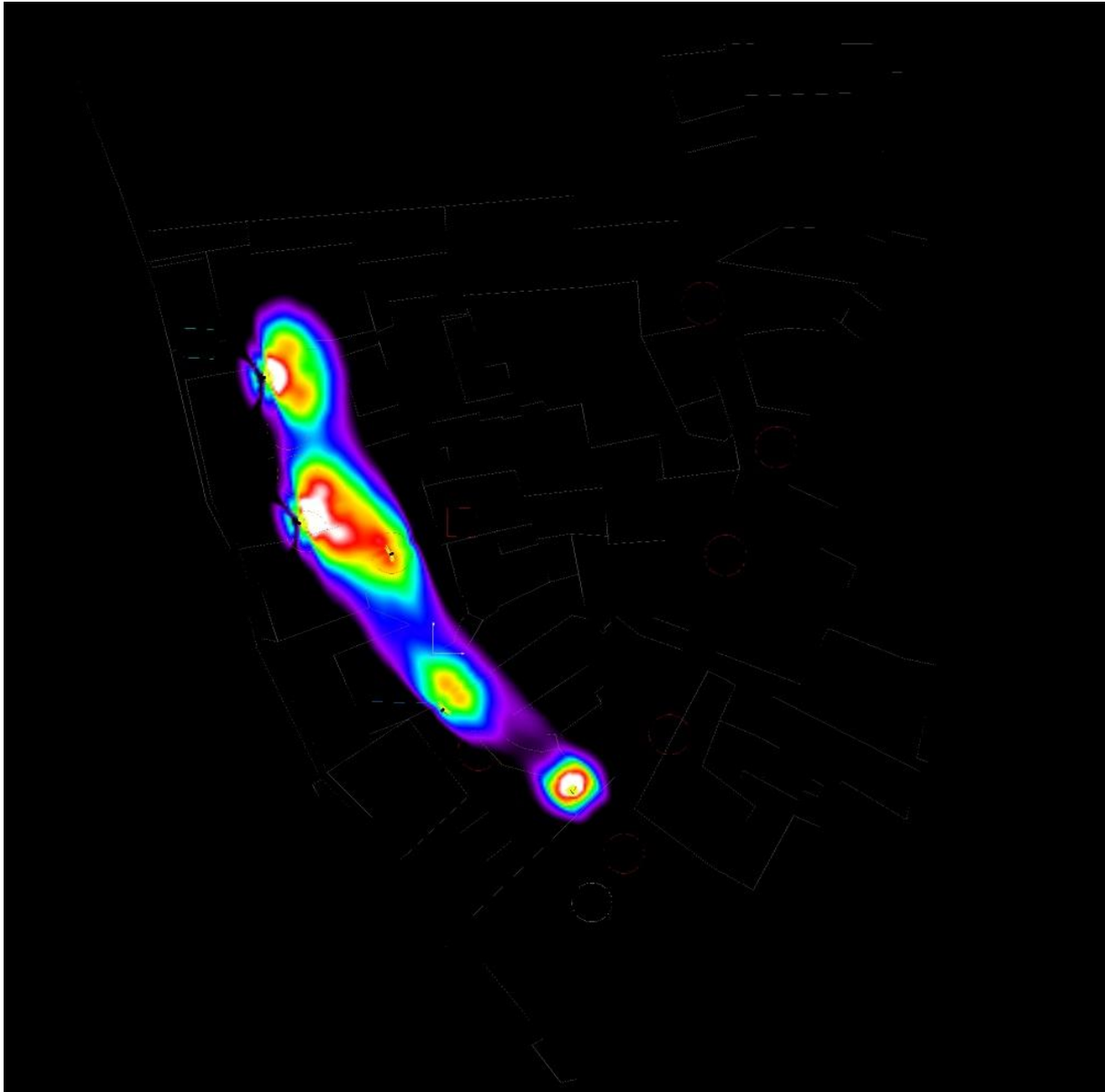
Z222 / Lista pezzi lampade

2 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0F2H1 S05 3.5-2M ECORAYS TP 0F2H1 S05 3.5-2M Articolo No.: ECORAYS TP 0F2H1 S05 3.5-2M Flusso luminoso (Lampada): 3150 lm Flusso luminoso (Lampadine): 3150 lm Potenza lampade: 30.5 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 27 66 96 100 100 Dotazione: 1 x L-ECR-0F2H1-3000-525-2M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
2 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.5-2M ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.5-2M Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.5-2M Flusso luminoso (Lampada): 3250 lm Flusso luminoso (Lampadine): 3250 lm Potenza lampade: 30.5 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 40 72 96 100 100 Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-3000-525-2M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
1 Pezzo	<p>Disano Illuminazione SpA 927 10W CLD CELL 927 Echo - monolampada LED Articolo No.: 927 10W CLD CELL Flusso luminoso (Lampada): 1495 lm Flusso luminoso (Lampadine): 1495 lm Potenza lampade: 11.4 W Classificazione lampade secondo CIE: 96 CIE Flux Code: 48 79 94 96 100 Dotazione: 1 x led5630_30 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z222 / Rendering colori sfalsati

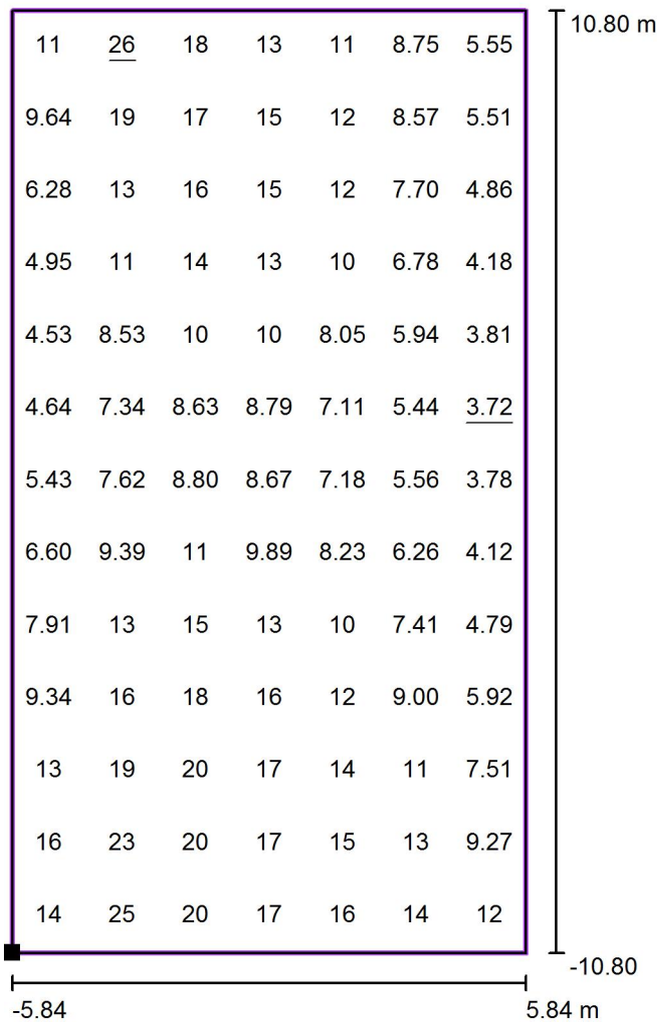


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



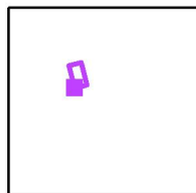
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z222 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 173

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-18.671 m,
 16.800 m, 0.000 m)



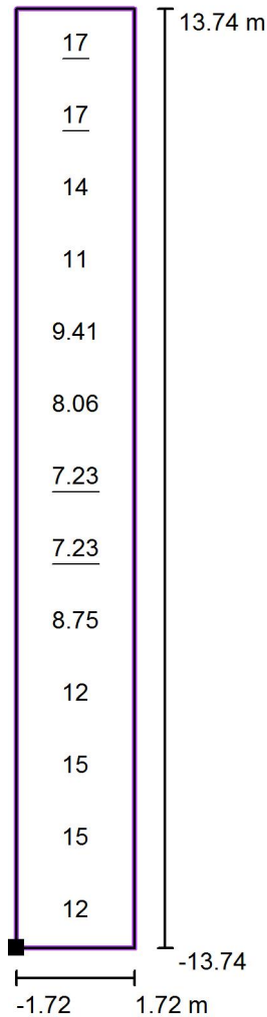
Reticolo: 7 x 13 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
11	3.72	26	0.34	0.14



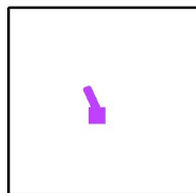
Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z222 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 221

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato: (2.671 m, -
9.519 m, 0.000 m)



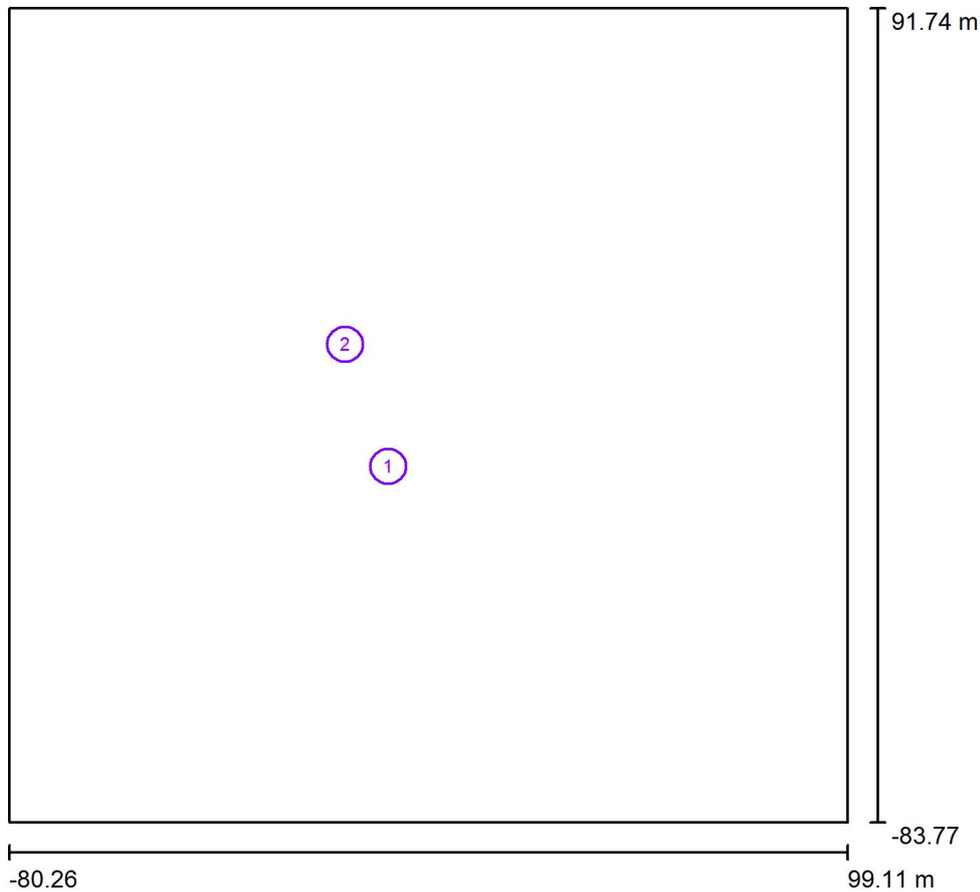
Reticolo: 1 x 13 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
12	7.23	17	0.61	0.42



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z223-B / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1627

Distinta lampade

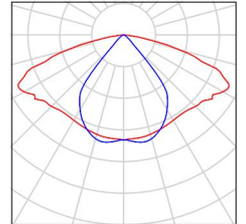
No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TS 0F2H1 TS 3.5-2M ECORAYS TS 0F2H1 TS 3.5-2M (1.000)	3250	3250	30.5
2	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.5-3M ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.5-3M (1.000)	4870	4870	44.0
Totale:			8120	8120	74.5

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z223-B / Lista pezzi lampade

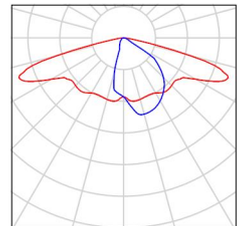
1 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TS 0F2H1 TS 3.5-2M ECORAYS TS 0F2H1 TS 3.5-2M
Articolo No.: ECORAYS TS 0F2H1 TS 3.5-2M
Flusso luminoso (Lampada): 3250 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 3250 lm
Potenza lampade: 30.5 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 46 76 97 100 100
Dotazione: 1 x L-ECR-0F2H1-3000-525-2M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).

Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.



1 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.5-3M ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.5-3M
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.5-3M
Flusso luminoso (Lampada): 4870 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 4870 lm
Potenza lampade: 44.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 40 72 96 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-3000-525-3M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).

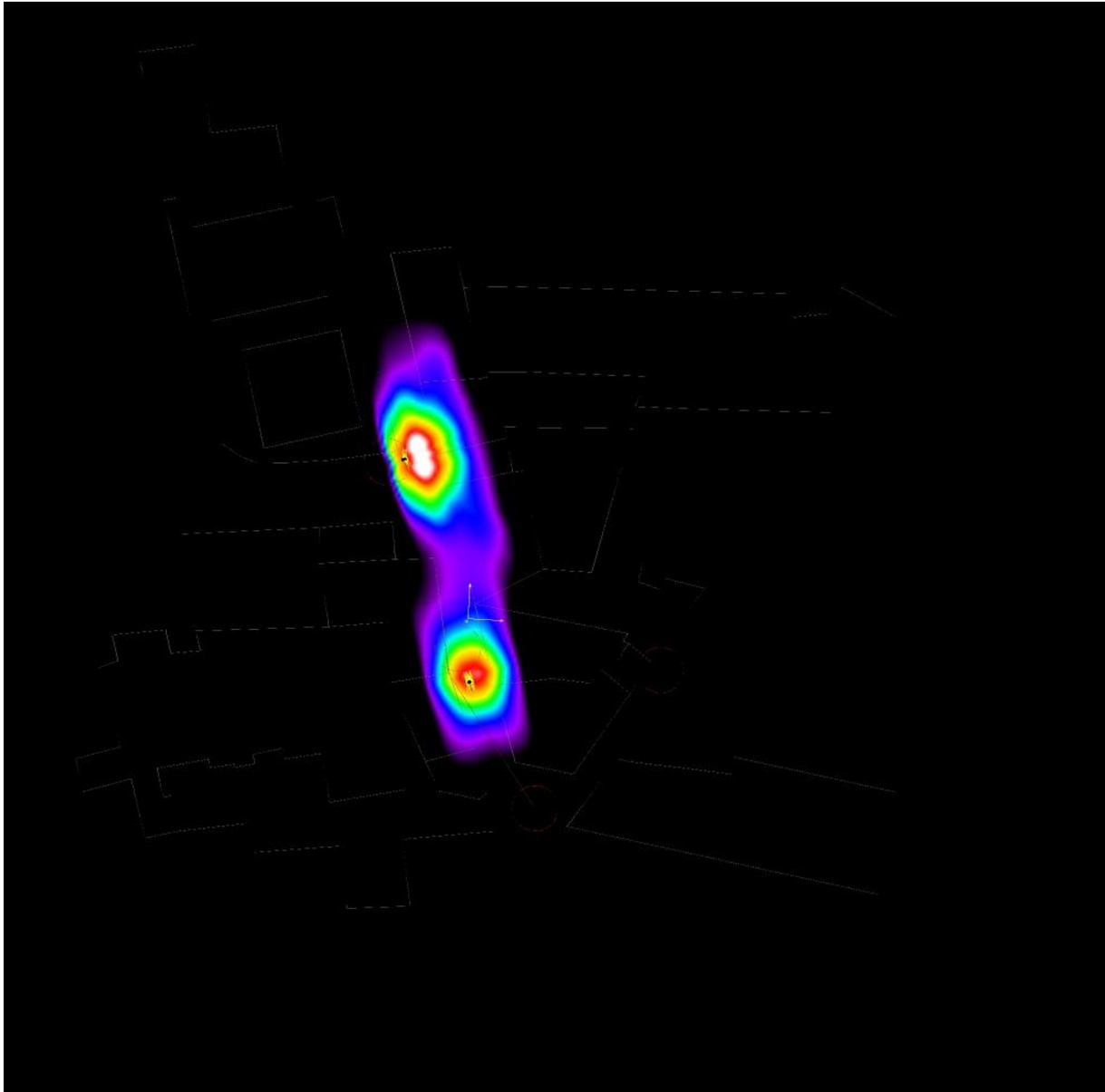
Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z223-B / Rendering colori sfalsati

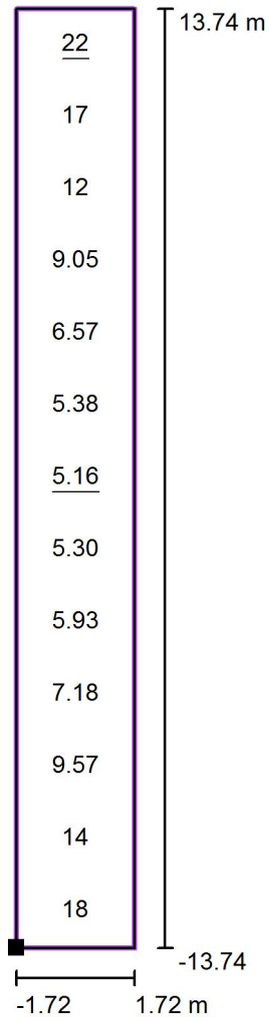


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



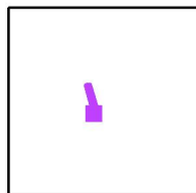
Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z223-B / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 221

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato: (-0.745 m, -
7.470 m, 0.000 m)



Reticolo: 1 x 13 Punti

E_m [lx]
10

E_{min} [lx]
5.16

E_{max} [lx]
22

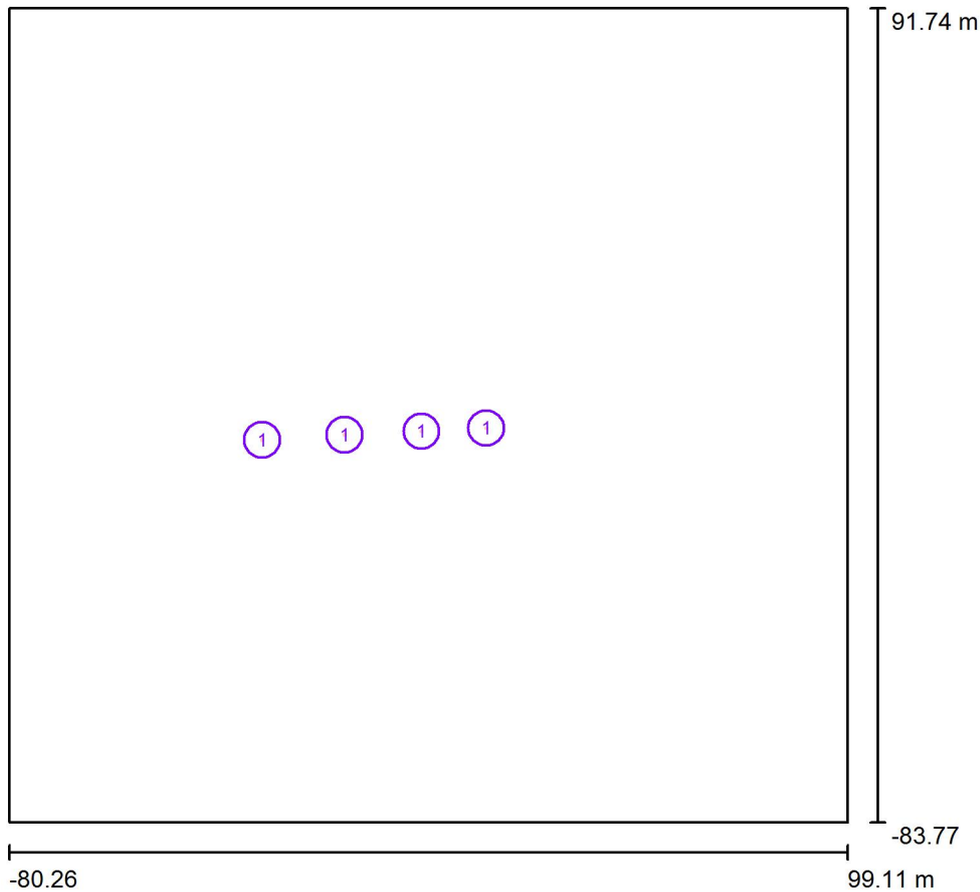
E_{min} / E_m
0.49

E_{min} / E_{max}
0.24



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z223-C / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1627

Distinta lampade

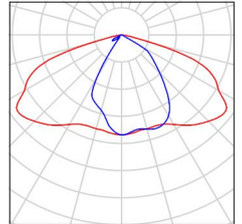
No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	4	AEC ILLUMINAZIONE SRL Q-DROME 2W8 STU-S 3.40-1M Q-DROME 2W8 STU-S 3.40-1M (1.000)	2640	2640	22.0
Totale:			10559	Totale: 10560	88.0

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z223-C / Lista pezzi lampade

4 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL Q-DROME 2W8
STU-S 3.40-1M Q-DROME 2W8 STU-S 3.40-1M
Articolo No.: Q-DROME 2W8 STU-S 3.40-1M
Flusso luminoso (Lampada): 2640 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 2640 lm
Potenza lampade: 22.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 47 81 98 100 100
Dotazione: 1 x L-QDR-2W8-3000-400-1M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

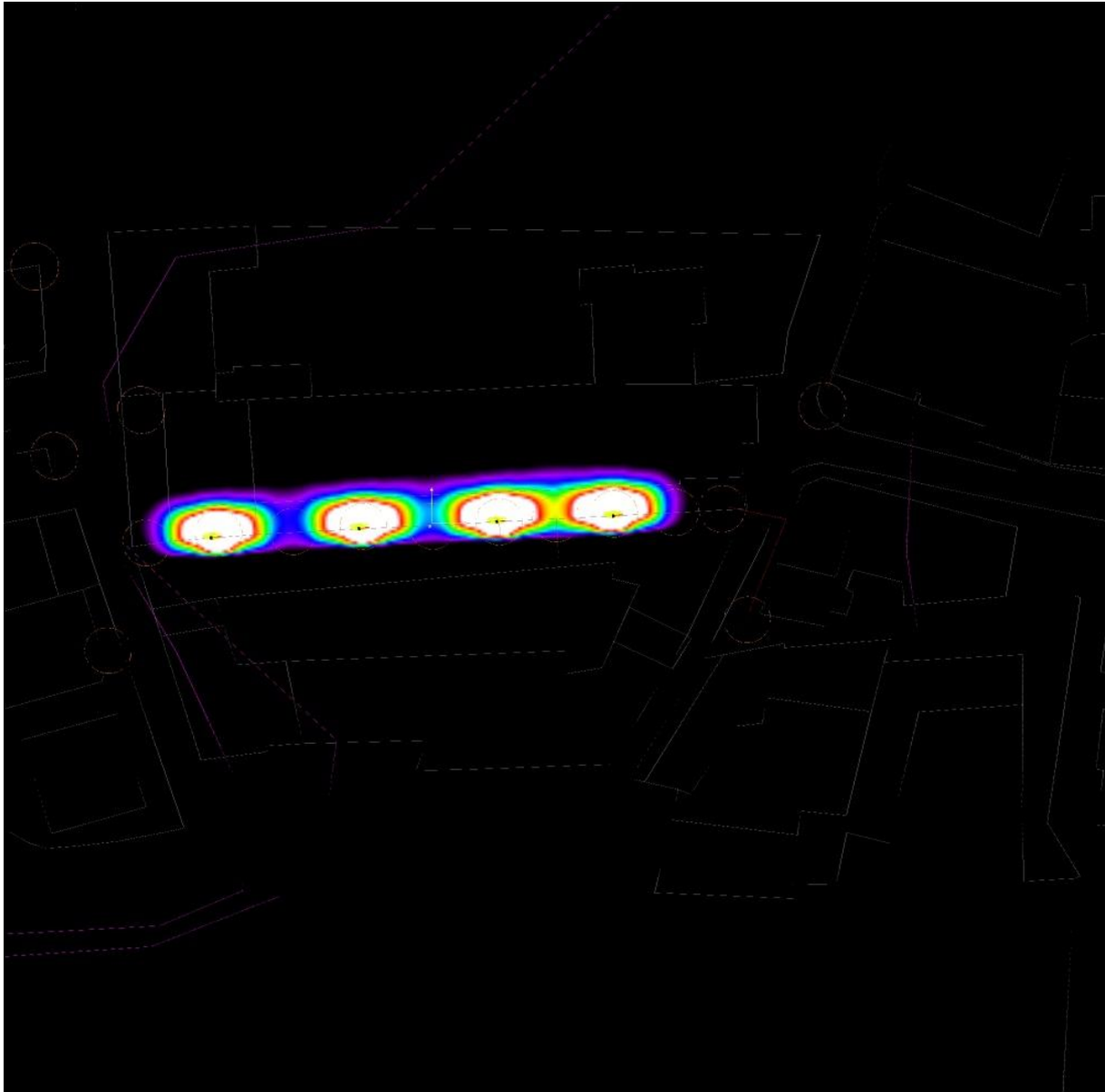
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

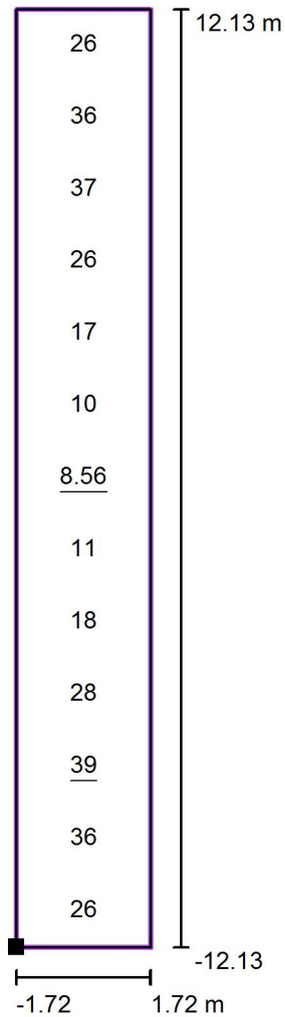
Z223-C / Rendering colori sfalsati



3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx

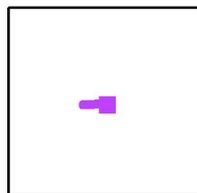
Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z223-C / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 195

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato: (12.017 m,
0.617 m, 0.000 m)



Reticolo: 1 x 13 Punti

E_m [lx]
25

E_{min} [lx]
8.56

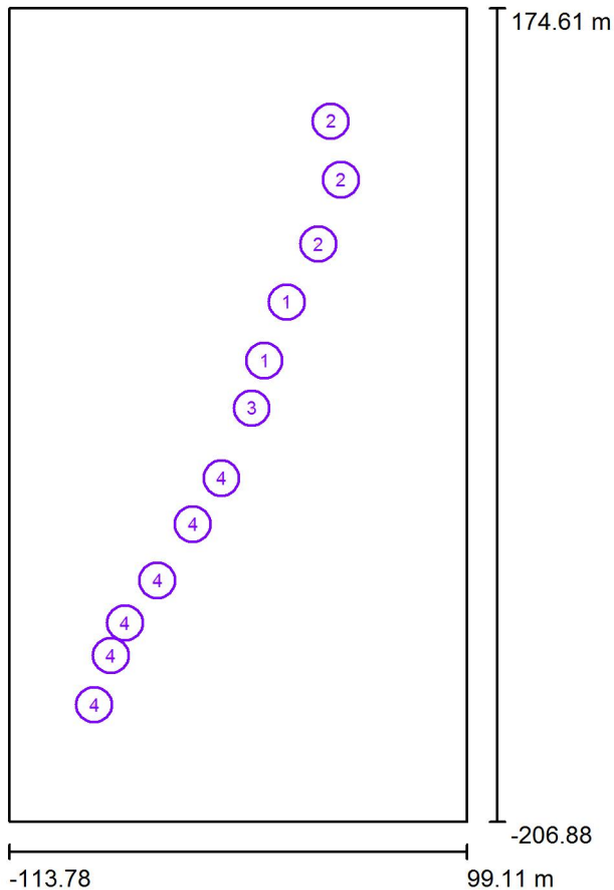
E_{max} [lx]
39

E_{min} / E_m
0.35

E_{min} / E_{max}
0.22

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z226 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

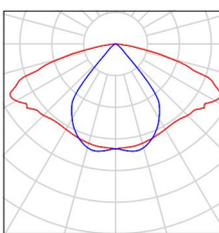
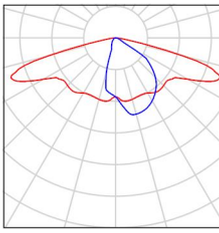
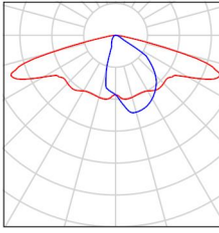
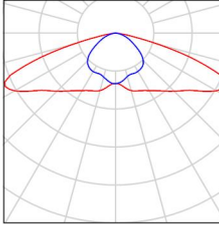
Scala 1:3537

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TS 0F2H1 TS 3.7-2M (1.000)	4150	4150	40.0
2	3	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.5-3M (1.000)	4870	4870	44.0
3	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.5-4M (1.000)	6290	6290	57.0
4	6	NERI Kit LED NLG19 1I2 4500lm 3K kit 24Led NLG19 1I2 (1.000)	4500	4500	45.0
			Totale: 56198	Totale: 56200	539.0

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

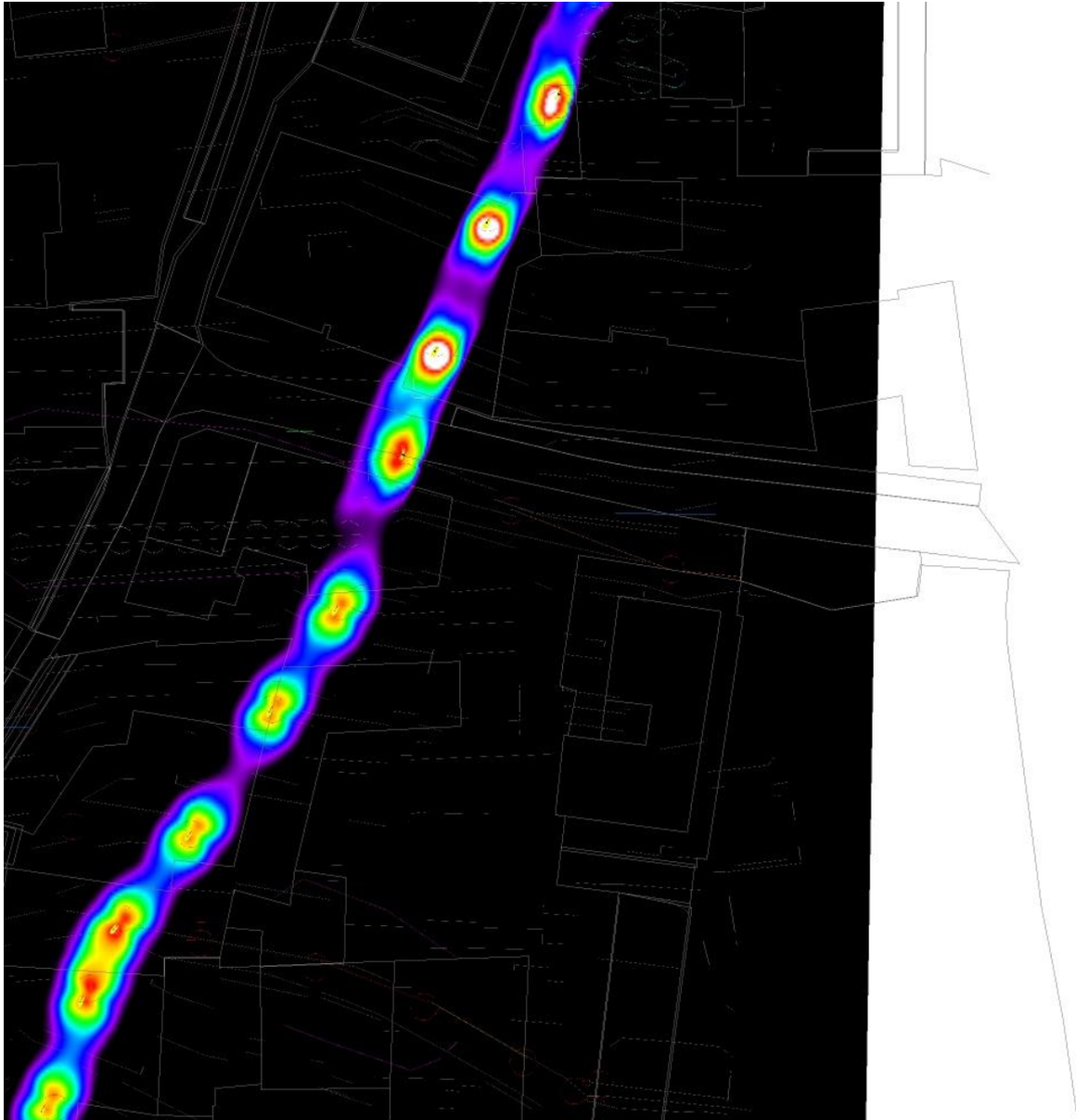
Z226 / Lista pezzi lampade

2 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TS 0F2H1 TS 3.7-2M ECORAYS TS 0F2H1 TS 3.7-2M Articolo No.: ECORAYS TS 0F2H1 TS 3.7-2M Flusso luminoso (Lampada): 4150 lm Flusso luminoso (Lampadine): 4150 lm Potenza lampade: 40.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 46 76 97 100 100 Dotazione: 1 x L-ECR-0F2H1-3000-700-2M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
3 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.5-3M ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.5-3M Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.5-3M Flusso luminoso (Lampada): 4870 lm Flusso luminoso (Lampadine): 4870 lm Potenza lampade: 44.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 40 72 96 100 100 Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-3000-525-3M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
1 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.5-4M ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.5-4M Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.5-4M Flusso luminoso (Lampada): 6290 lm Flusso luminoso (Lampadine): 6290 lm Potenza lampade: 57.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 40 72 96 100 100 Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-3000-525-4M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
6 Pezzo	<p>NERI Kit LED NLG19 1I2 4500lm 3K kit 24Led NLG19 1I2 Articolo No.: Kit LED NLG19 1I2 4500lm 3K Flusso luminoso (Lampada): 4500 lm Flusso luminoso (Lampadine): 4500 lm Potenza lampade: 45.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 36 74 97 100 100 Dotazione: 1 x 1I2 4500lm (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z226 / Rendering colori sfalsati



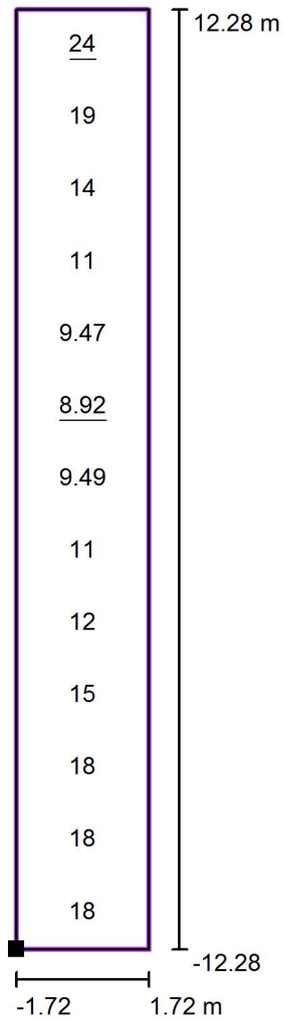
3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20

lx



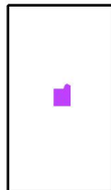
Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z226 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 197

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato: (-4.933 m, -
13.652 m, 0.000 m)



Reticolo: 1 x 13 Punti

E_m [lx]
14

E_{min} [lx]
8.92

E_{max} [lx]
24

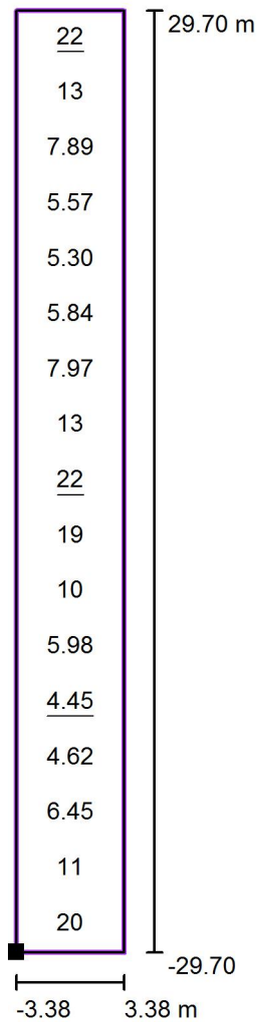
E_{min} / E_m
0.62

E_{min} / E_{max}
0.37



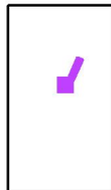
Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z226 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 476

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato: (1.320 m,
11.688 m, 0.000 m)



Reticolo: 1 x 17 Punti

E_m [lx]
11

E_{min} [lx]
4.45

E_{max} [lx]
22

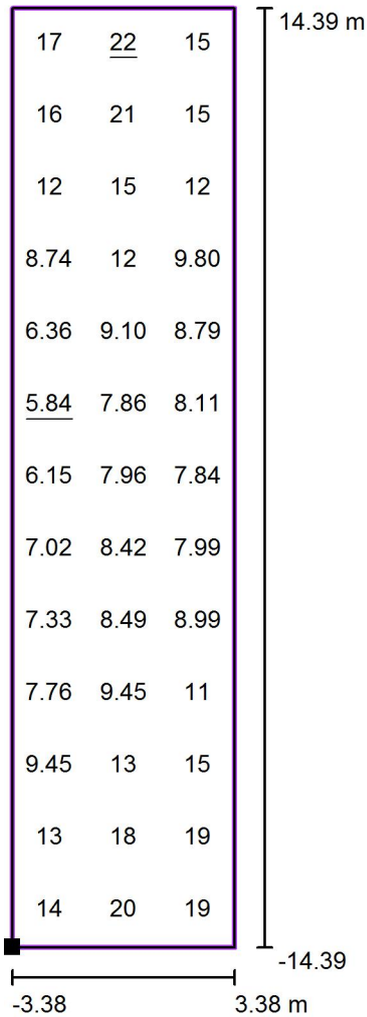
E_{min} / E_m
0.41

E_{min} / E_{max}
0.20



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z226 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 231

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (34.816 m,
 93.837 m, 0.000 m)



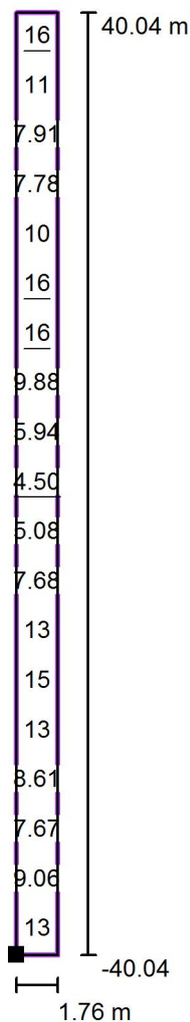
Reticolo: 3 x 13 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
12	5.84	22	0.49	0.27



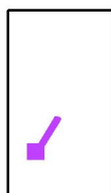
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z226 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 642

Posizione della superficie nella scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-58.225 m, -113.255 m, 0.000 m)



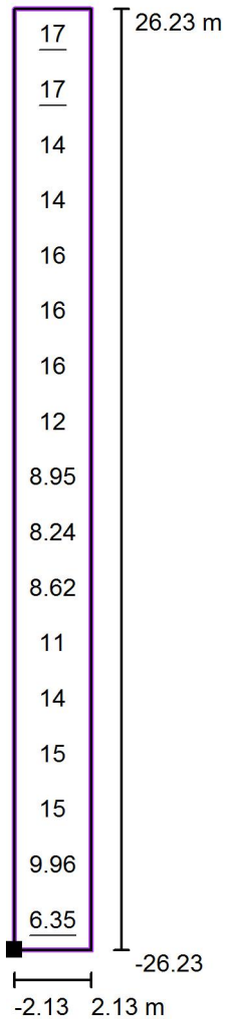
Reticolo: 1 x 19 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
10	4.50	16	0.43	0.28



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z226 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 421

Posizione della superficie nella
scena esterna:

Punto contrassegnato: (-80.635 m, -
160.877 m, 0.000 m)



Reticolo: 1 x 17 Punti

E_m [lx]
13

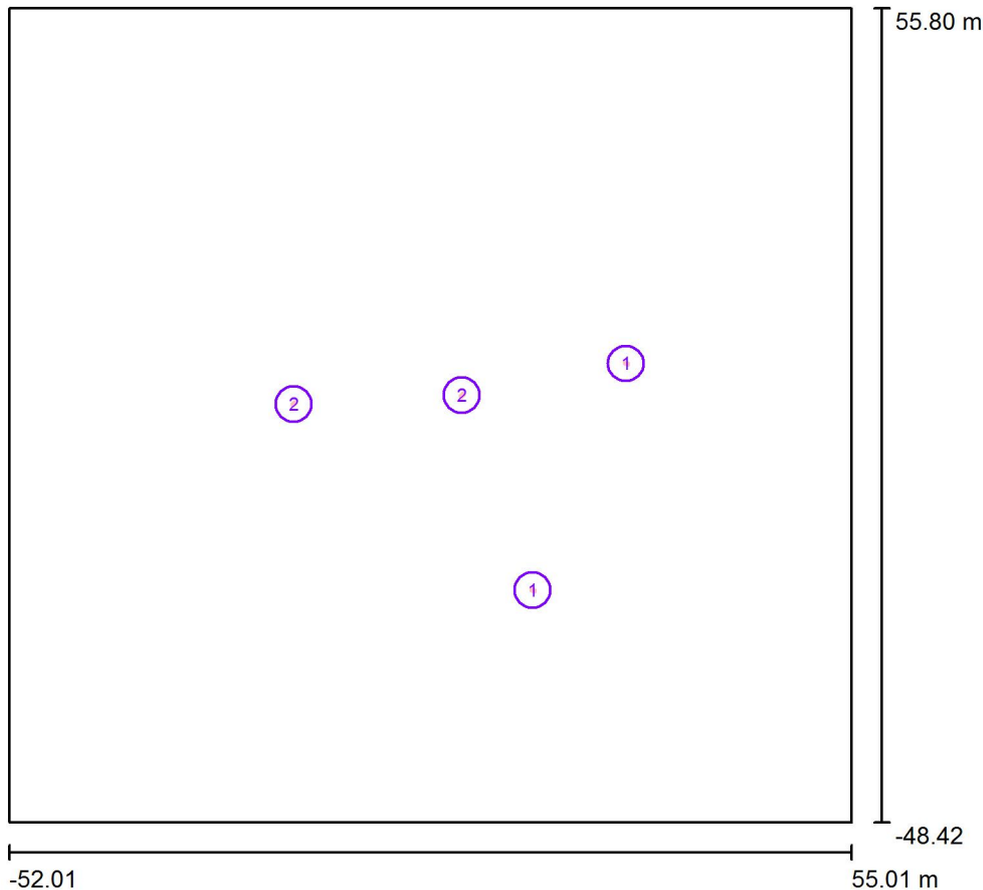
E_{min} [lx]
6.35

E_{max} [lx]
17

E_{min} / E_m
0.49

E_{min} / E_{max}
0.37


 Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z229-B / Dati di pianificazione


Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:966

Distinta lampade

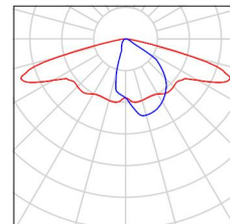
No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M (1.000)	3690	3690	30.5
2	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M (1.000)	7490	7490	57.0
Totale:			22359	Totale: 22360	175.0

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z229-B / Lista pezzi lampade

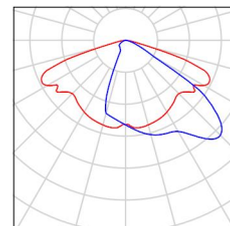
2 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1
STU-S 4.5-2M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M
Flusso luminoso (Lampada): 3690 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 3690 lm
Potenza lampade: 30.5 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 40 72 96 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-525-2M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.



2 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW
4.5-3M ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M
Flusso luminoso (Lampada): 7490 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 7490 lm
Potenza lampade: 57.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-525-3M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

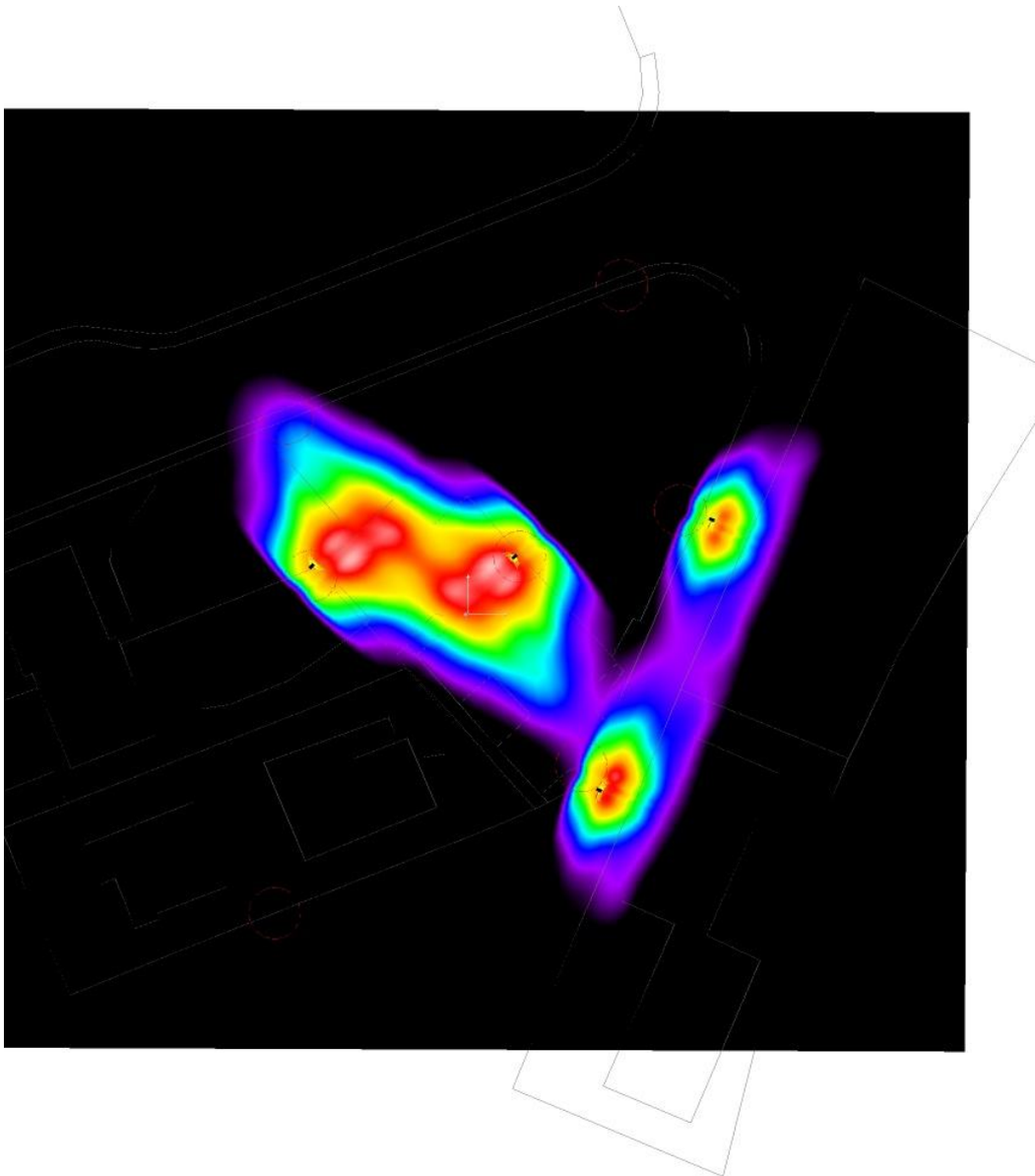
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z229-B / Rendering colori sfalsati

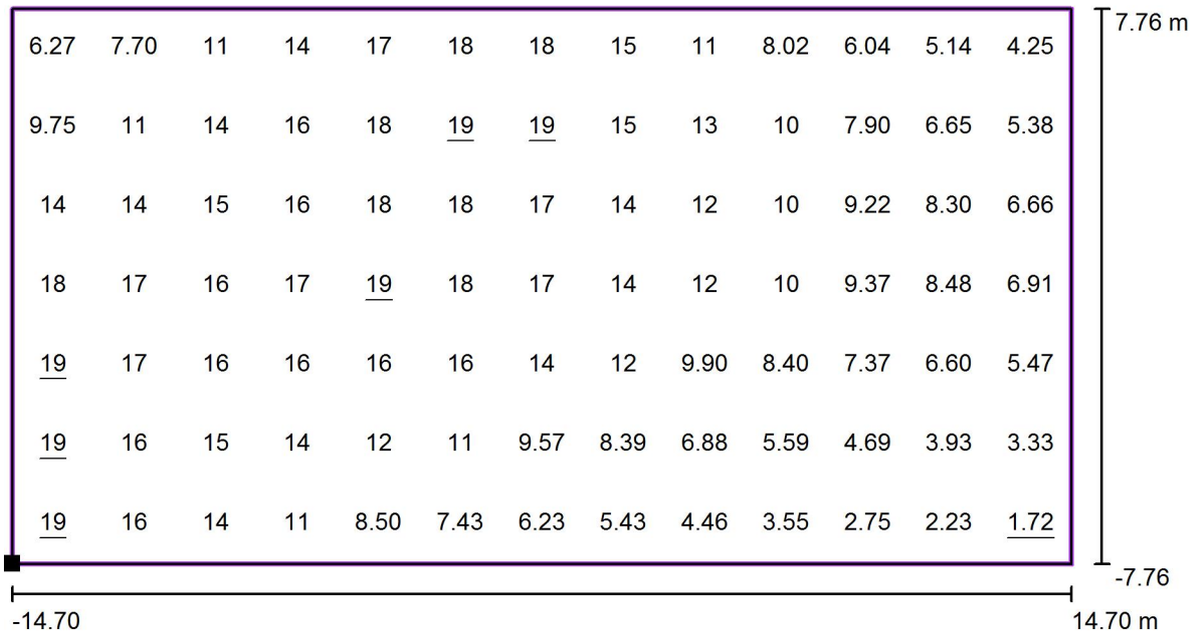


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20

lx

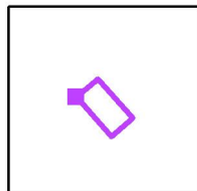
Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z229-B / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 211

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato: (-14.525 m,
5.511 m, 0.000 m)



Reticolo: 13 x 7 Punti

E_m [lx]
12

E_{min} [lx]
1.72

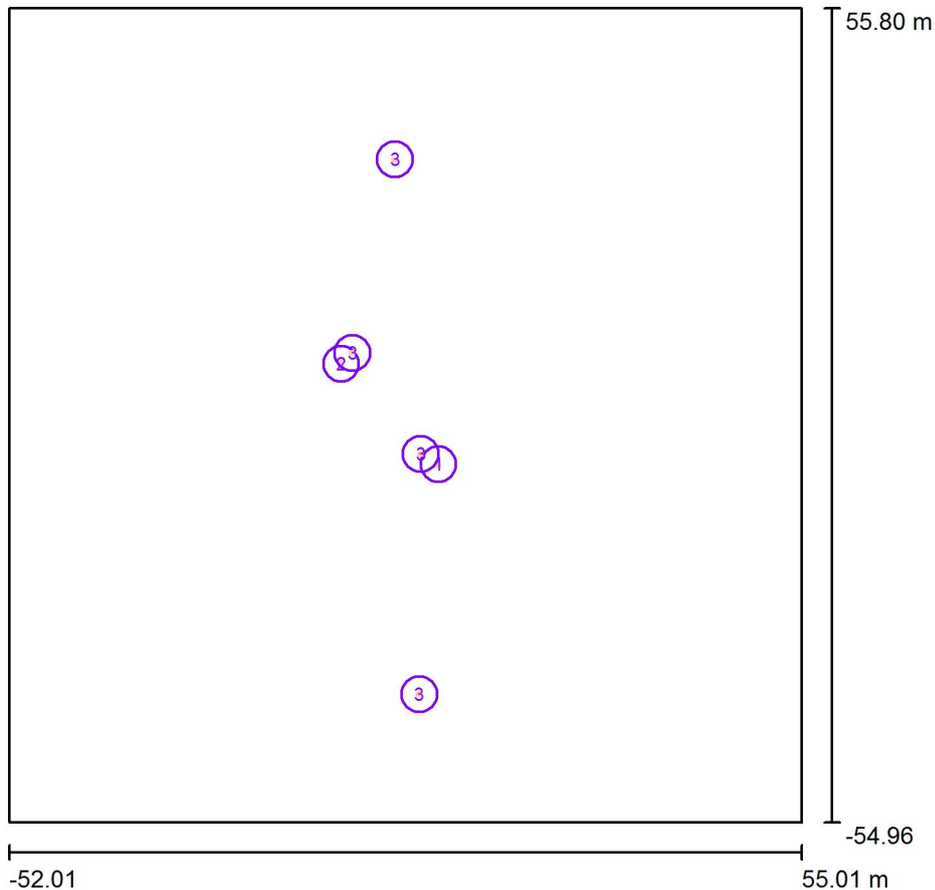
E_{max} [lx]
19

E_{min} / E_m
0.15

E_{min} / E_{max}
0.09

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z234-B / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1027

Distinta lampade

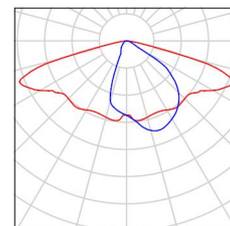
No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-2M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-2M (1.000)	3690	3690	30.5
2	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M (1.000)	3690	3690	30.5
3	4	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-2M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-2M (1.000)	4720	4720	40.0
Totale:			26259	Totale: 26260	221.0

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z234-B / Lista pezzi lampade

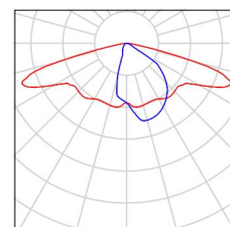
1 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1
STU-M 4.5-2M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-2M
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-2M
Flusso luminoso (Lampada): 3690 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 3690 lm
Potenza lampade: 30.5 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 39 71 96 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-525-2M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.



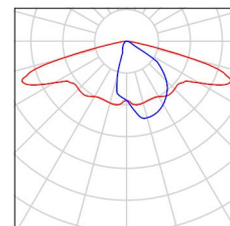
1 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1
STU-S 4.5-2M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M
Flusso luminoso (Lampada): 3690 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 3690 lm
Potenza lampade: 30.5 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 40 72 96 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-525-2M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.



4 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1
STU-S 4.7-2M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-2M
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-2M
Flusso luminoso (Lampada): 4720 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 4720 lm
Potenza lampade: 40.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 40 72 96 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-700-2M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

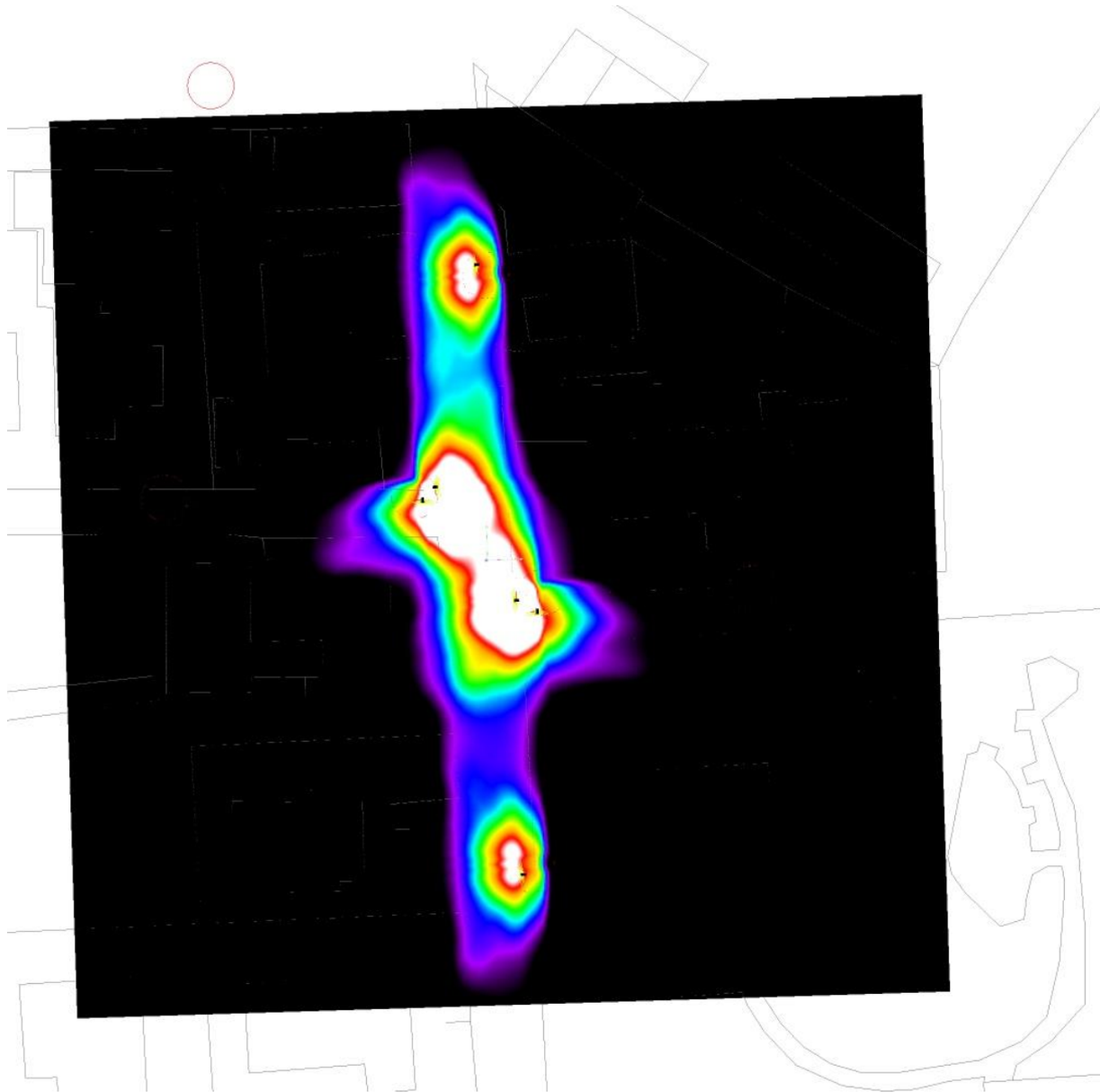
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z234-B / Rendering colori sfalsati

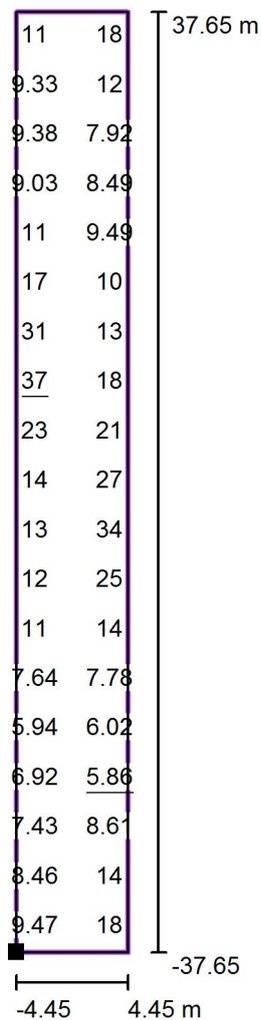


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

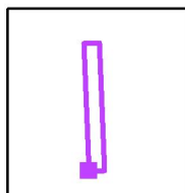
Z234-B / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 604

Impossibile visualizzare tutti i valori calcolati.

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-4.135 m, -
 39.831 m, 0.000 m)



Reticolo: 3 x 19 Punti

E_m [lx]
14

E_{min} [lx]
5.86

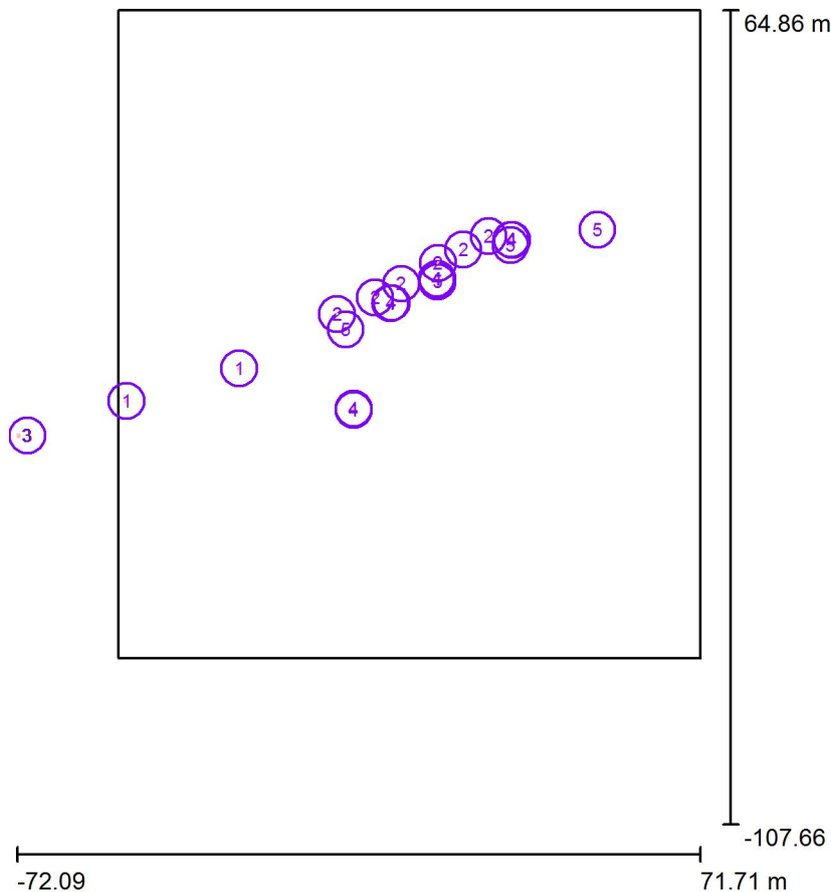
E_{max} [lx]
37

E_{min} / E_m
0.41

E_{min} / E_{max}
0.16

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z238_chiesa / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 2.0%

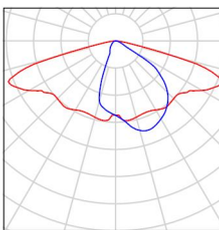
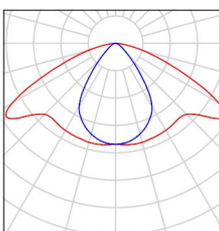
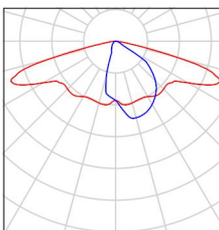
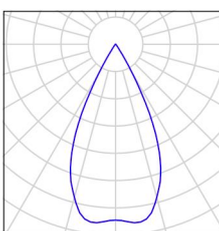
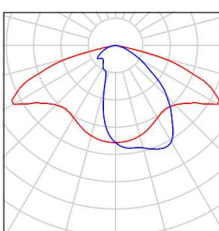
Scala 1:1600

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F2H1 STU-M 3.5-4M Galileo 1 0F2H1 STU-M 3.5-4M (1.000)	6650	6650	57.0
2	6	AEC ILLUMINAZIONE SRL iBox 0F2H1 TS 3.7-1M PCG iBox 0F2H1 TS 3.7-1M PCG (1.000)	2040	2040	21.5
3	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.5-3M ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.5-3M (1.000)	4870	4870	44.0
4	8	IGUZZINI BU92 Famiglia MAXIWOODY 28,4W (1.000)	2961	3800	28.4
5	4	NERI Kit LED NLG20 111 3500lm 3K kit 24Led NLG20 111 (1.000)	3499	3500	34.0
			Totale: 68092	Totale: 74810	650.2

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

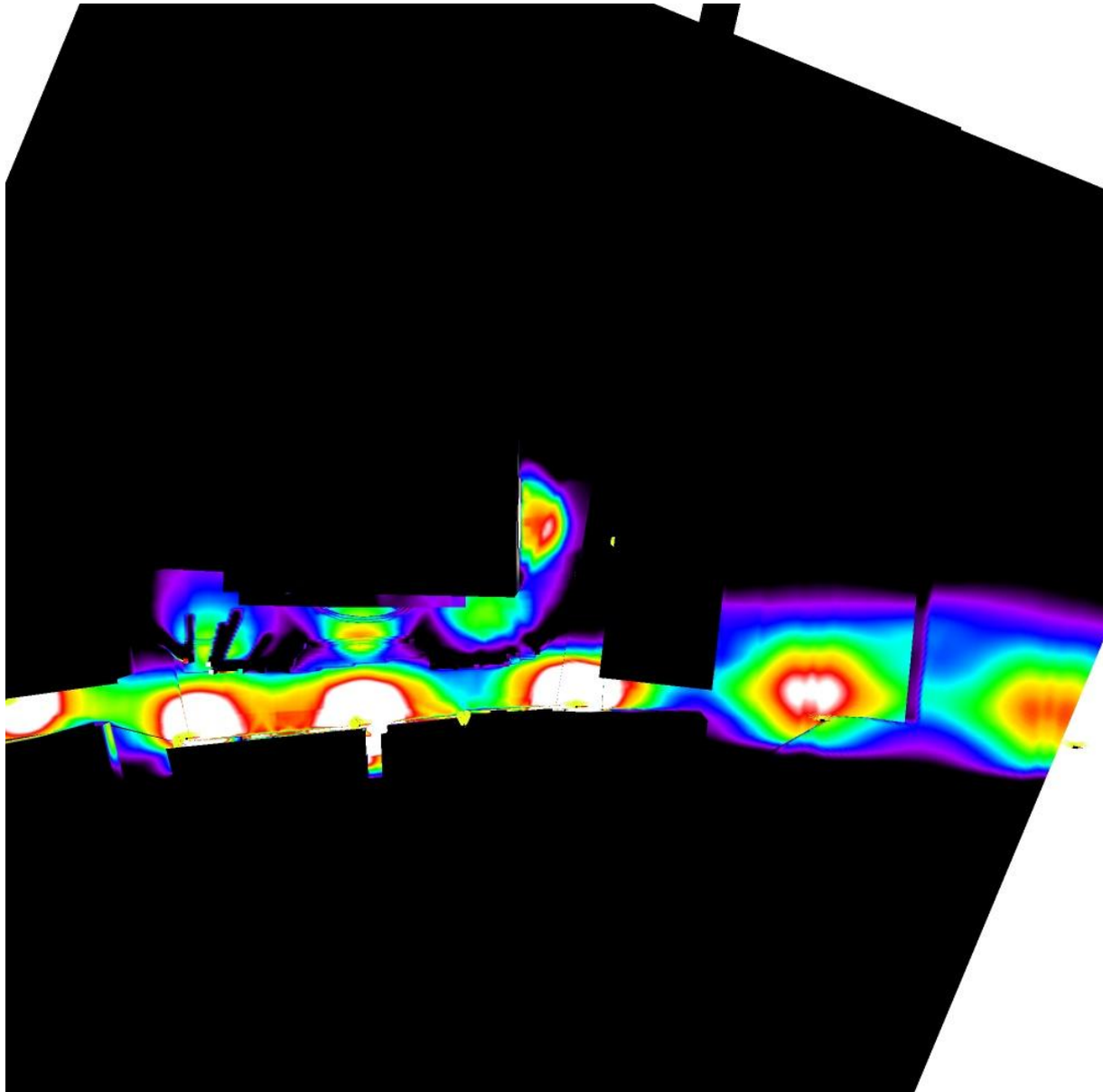
Z238_chiesa / Lista pezzi lampade

2 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F2H1 STU-M 3.5-4M Galileo 1 0F2H1 STU-M 3.5-4M Articolo No.: Galileo 1 0F2H1 STU-M 3.5-4M Flusso luminoso (Lampada): 6650 lm Flusso luminoso (Lampadine): 6650 lm Potenza lampade: 57.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 39 71 96 100 100 Dotazione: 1 x L-GAL1-0F2H1-3000-525-4M (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
6 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL iBox 0F2H1 TS 3.7- 1M PCG iBox 0F2H1 TS 3.7-1M PCG Articolo No.: iBox 0F2H1 TS 3.7-1M PCG Flusso luminoso (Lampada): 2040 lm Flusso luminoso (Lampadine): 2040 lm Potenza lampade: 21.5 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 49 82 98 100 100 Dotazione: 1 x L-iBox-0F2H1-3000-700-1M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
1 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.5-3M ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.5-3M Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.5-3M Flusso luminoso (Lampada): 4870 lm Flusso luminoso (Lampadine): 4870 lm Potenza lampade: 44.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 40 72 96 100 100 Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-3000-525-3M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
8 Pezzo	<p>IGUZZINI BU92 Famiglia MAXIWOODY 28,4W Articolo No.: BU92 Flusso luminoso (Lampada): 2961 lm Flusso luminoso (Lampadine): 3800 lm Potenza lampade: 28.4 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 99 100 100 100 78 Dotazione: 1 x LW63 (Fattore di correzione 1.000).</p>		
4 Pezzo	<p>NERI Kit LED NLG20 111 3500lm 3K kit 24Led NLG20 111 Articolo No.: Kit LED NLG20 111 3500lm 3K Flusso luminoso (Lampada): 3499 lm Flusso luminoso (Lampadine): 3500 lm Potenza lampade: 34.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 42 75 97 100 100 Dotazione: 1 x 111 3500lm (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z238_chiesa / Rendering colori sfalsati

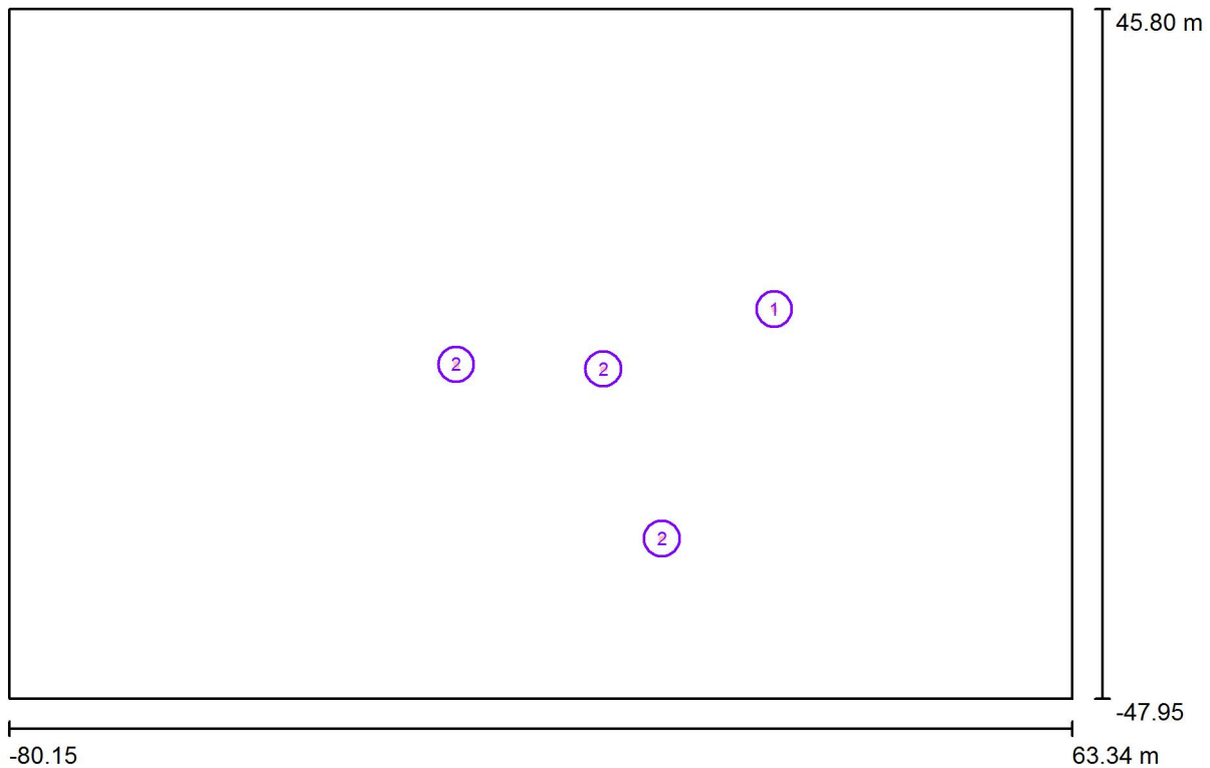


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z243 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1026

Distinta lampade

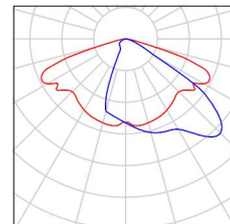
No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M (1.000)	7490	7490	57.0
2	3	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M (1.000)	6530	6530	52.0
Totale:			27079	Totale: 27080	213.0

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z243 / Lista pezzi lampade

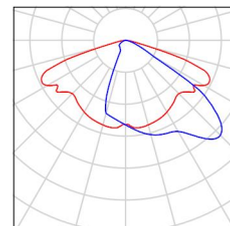
1 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M
Flusso luminoso (Lampada): 7490 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 7490 lm
Potenza lampade: 57.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-525-3M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.



3 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M
Flusso luminoso (Lampada): 6530 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 6530 lm
Potenza lampade: 52.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-700-2M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

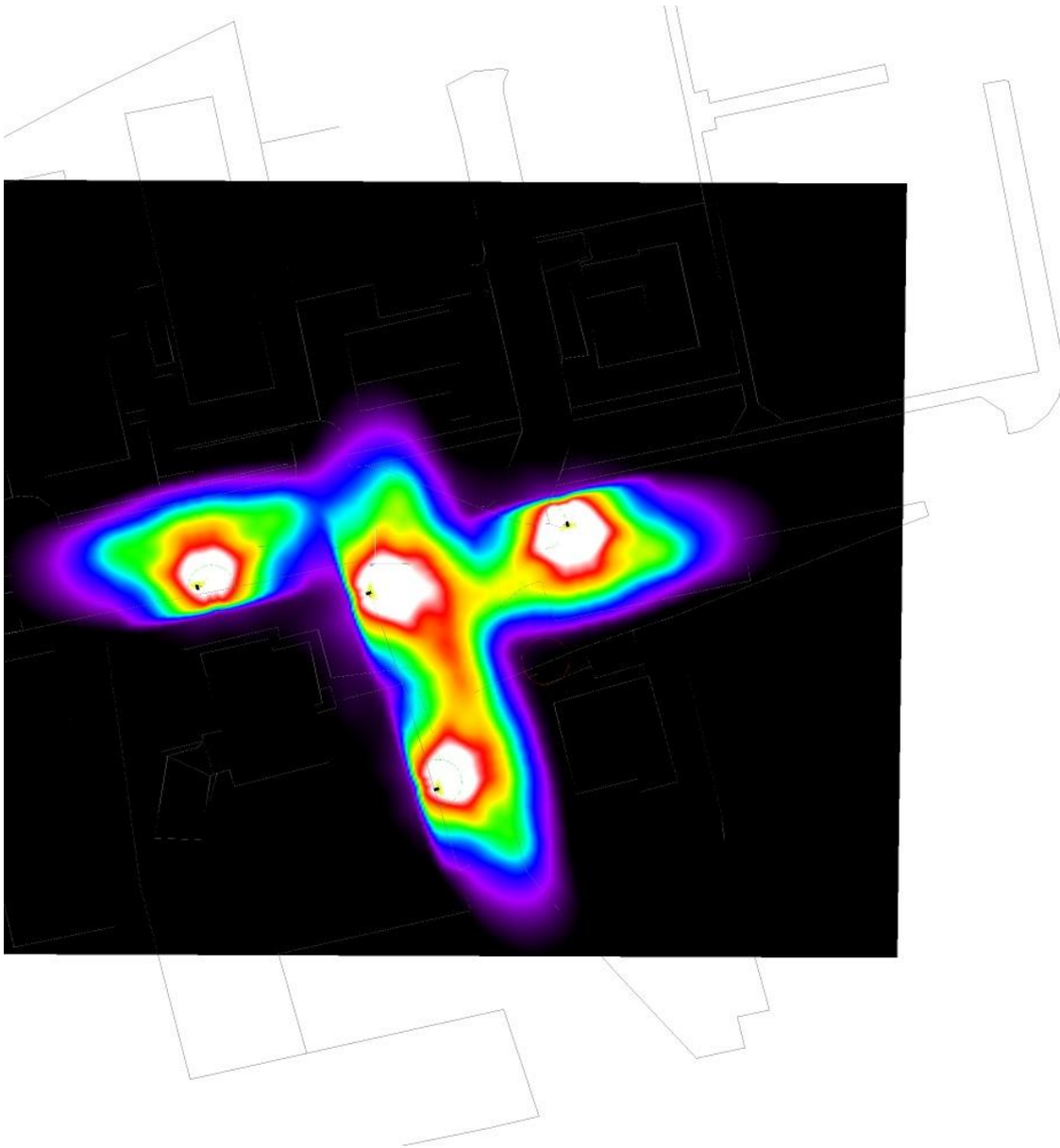
Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z243 / Rendering colori sfalsati



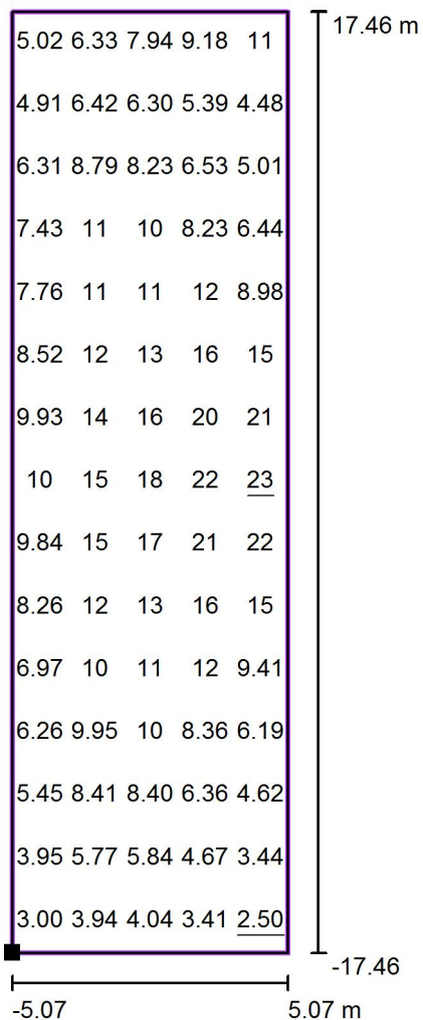
1 3.38 5.75 8.13 10.50 12.88 15.25 17.63 20

lx



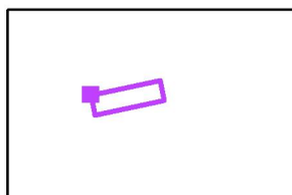
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z243 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 280

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-38.782 m,
 3.502 m, 0.000 m)



Reticolo: 5 x 15 Punti

E_m [lx]
 9.92

E_{min} [lx]
 2.50

E_{max} [lx]
 23

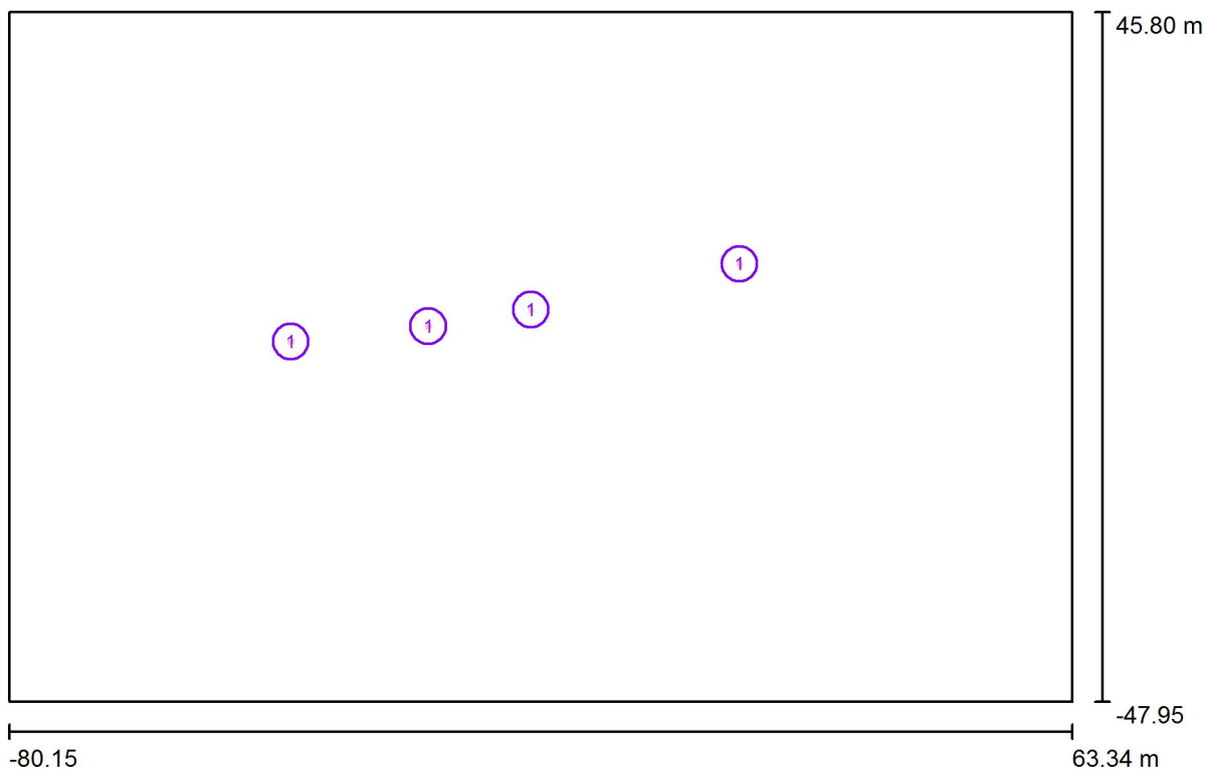
E_{min} / E_m
 0.25

E_{min} / E_{max}
 0.11



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z248-B / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1026

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	4	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M (1.000)	9950	9950	76.0
			Totale: 39799	Totale: 39800	304.0

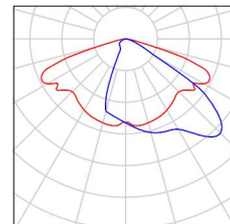


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z248-B / Lista pezzi lampade

4 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW
4.5-4M ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M
Flusso luminoso (Lampada): 9950 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 9950 lm
Potenza lampade: 76.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-525-4M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

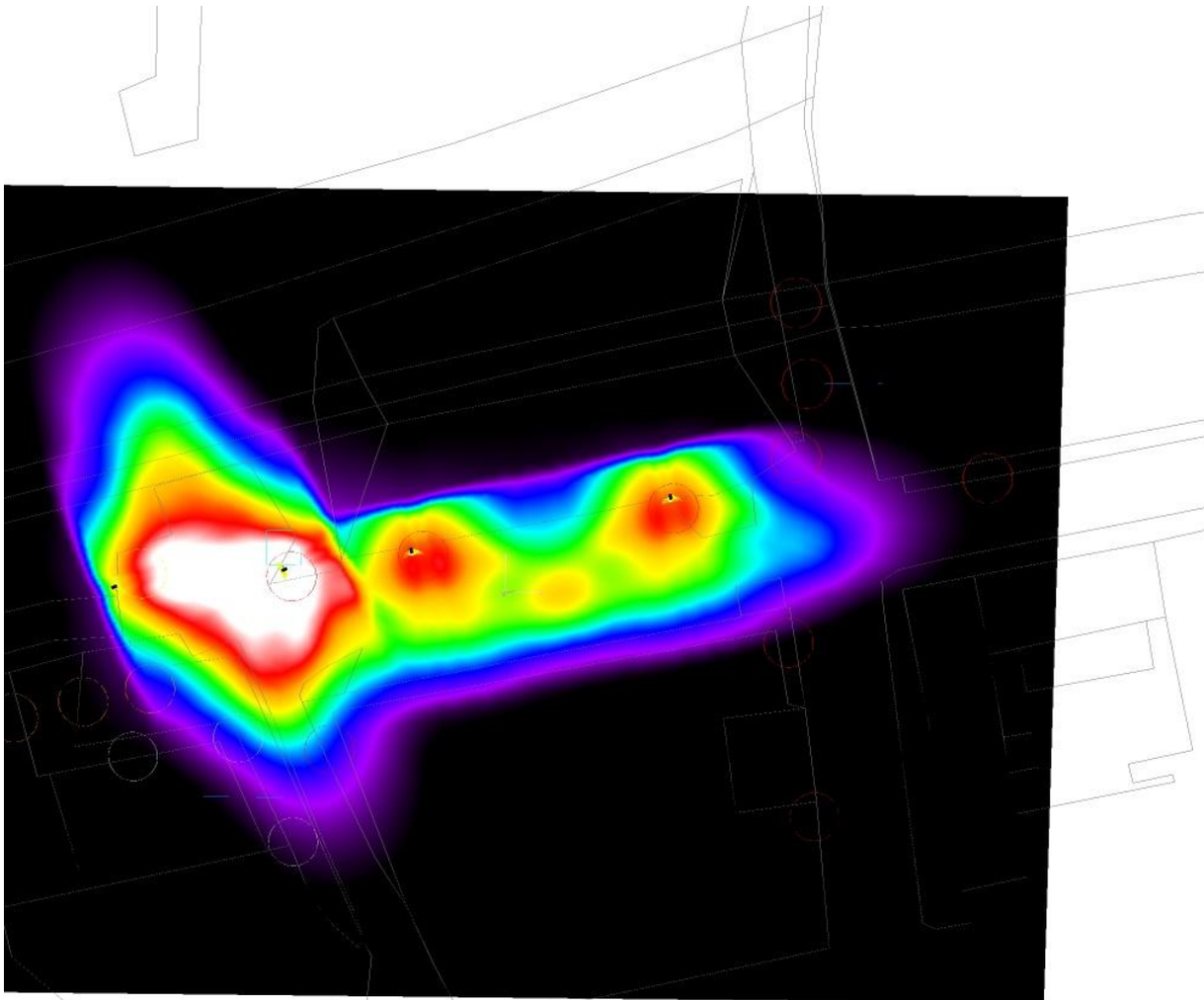
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z248-B / Rendering colori sfalsati

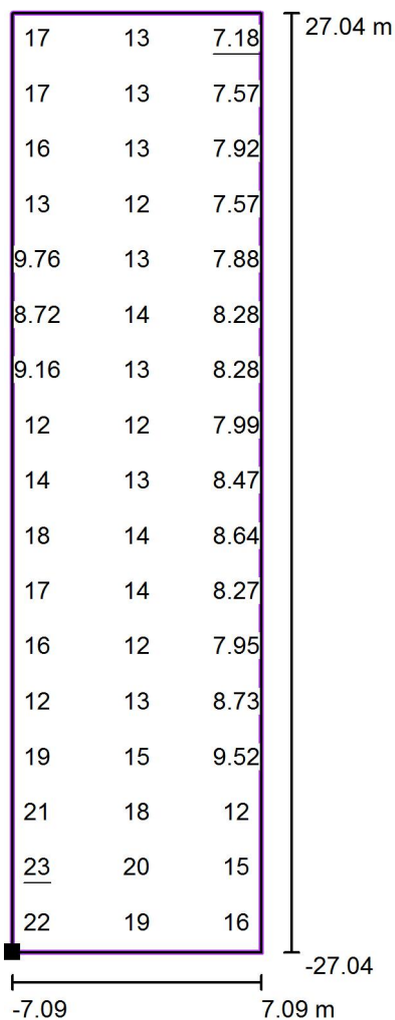


1 3.38 5.75 8.13 10.50 12.88 15.25 17.63 20

lx

Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

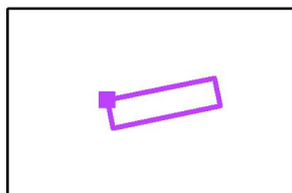
Z248-B / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 434

Impossibile visualizzare tutti i valori calcolati.

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-30.657 m,
 0.404 m, 0.000 m)



Reticolo: 5 x 17 Punti

E_m [lx]
13

E_{min} [lx]
7.18

E_{max} [lx]
23

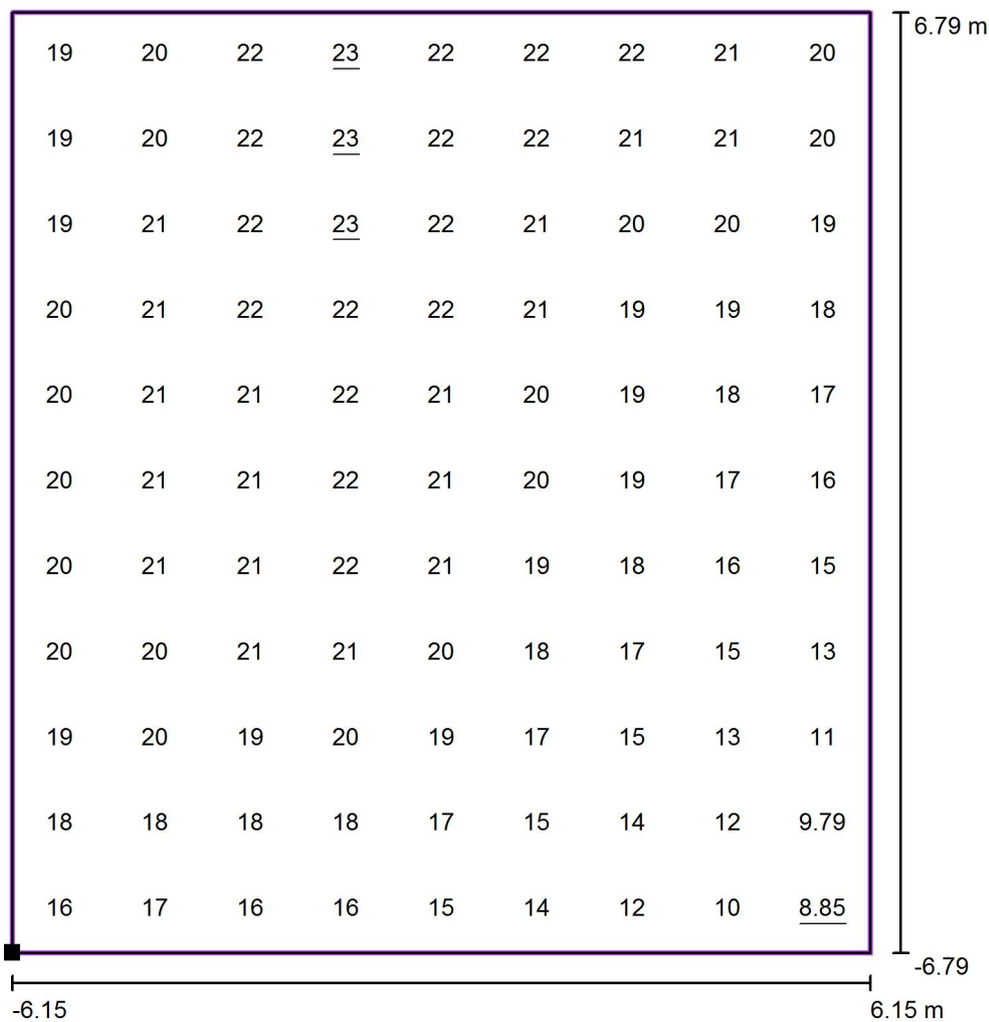
E_{min} / E_m
0.54

E_{min} / E_{max}
0.31



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z248-B / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 109

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-44.258 m,
 4.058 m, 0.000 m)



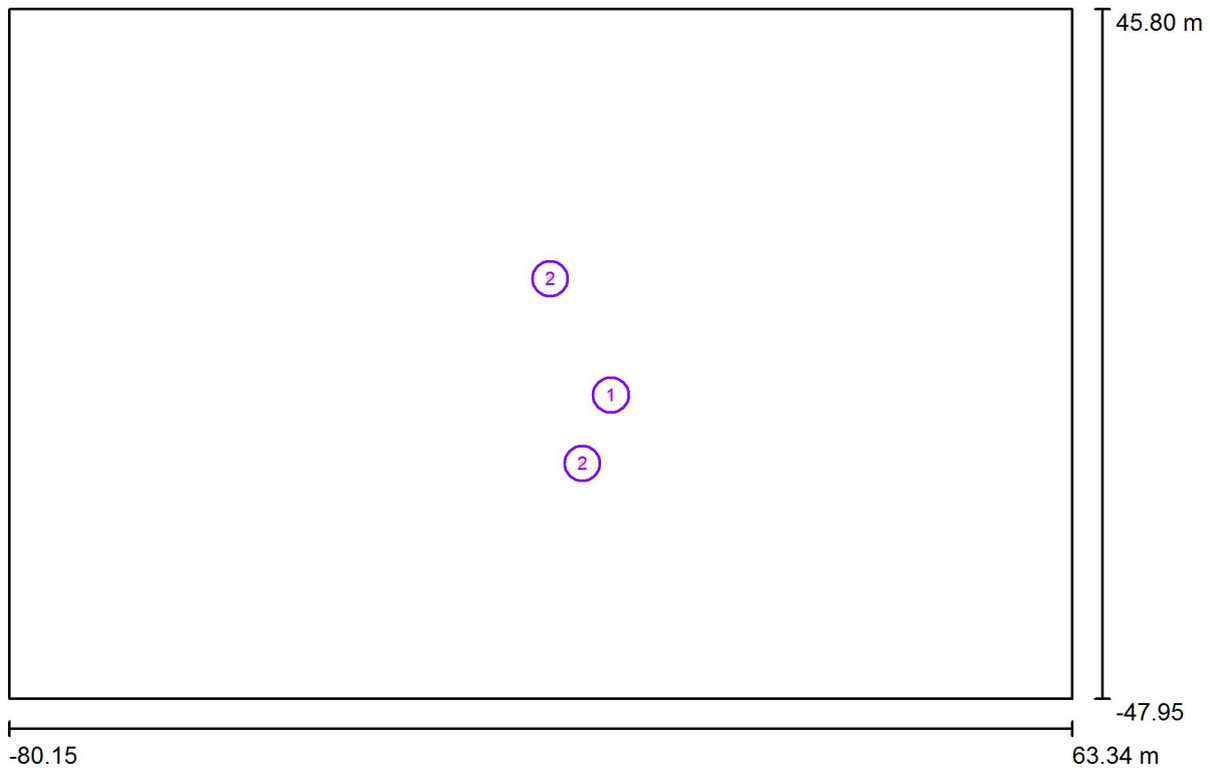
Reticolo: 9 x 11 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
19	8.85	23	0.47	0.39



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z250-C / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1026

Distinta lampade

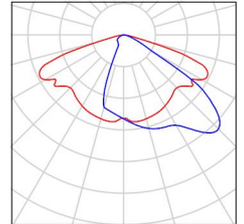
No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M (1.000)	6530	6530	52.0
2	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.7-4M ITALO 1 0F3 STW 4.7-4M (1.000)	12550	12550	102.0
Totale:			31629	31630	256.0

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z250-C / Lista pezzi lampade

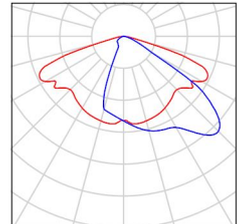
1 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW
4.7-2M ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M
Flusso luminoso (Lampada): 6530 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 6530 lm
Potenza lampade: 52.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-700-2M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.



2 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW
4.7-4M ITALO 1 0F3 STW 4.7-4M
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.7-4M
Flusso luminoso (Lampada): 12550 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 12550 lm
Potenza lampade: 102.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-700-4M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

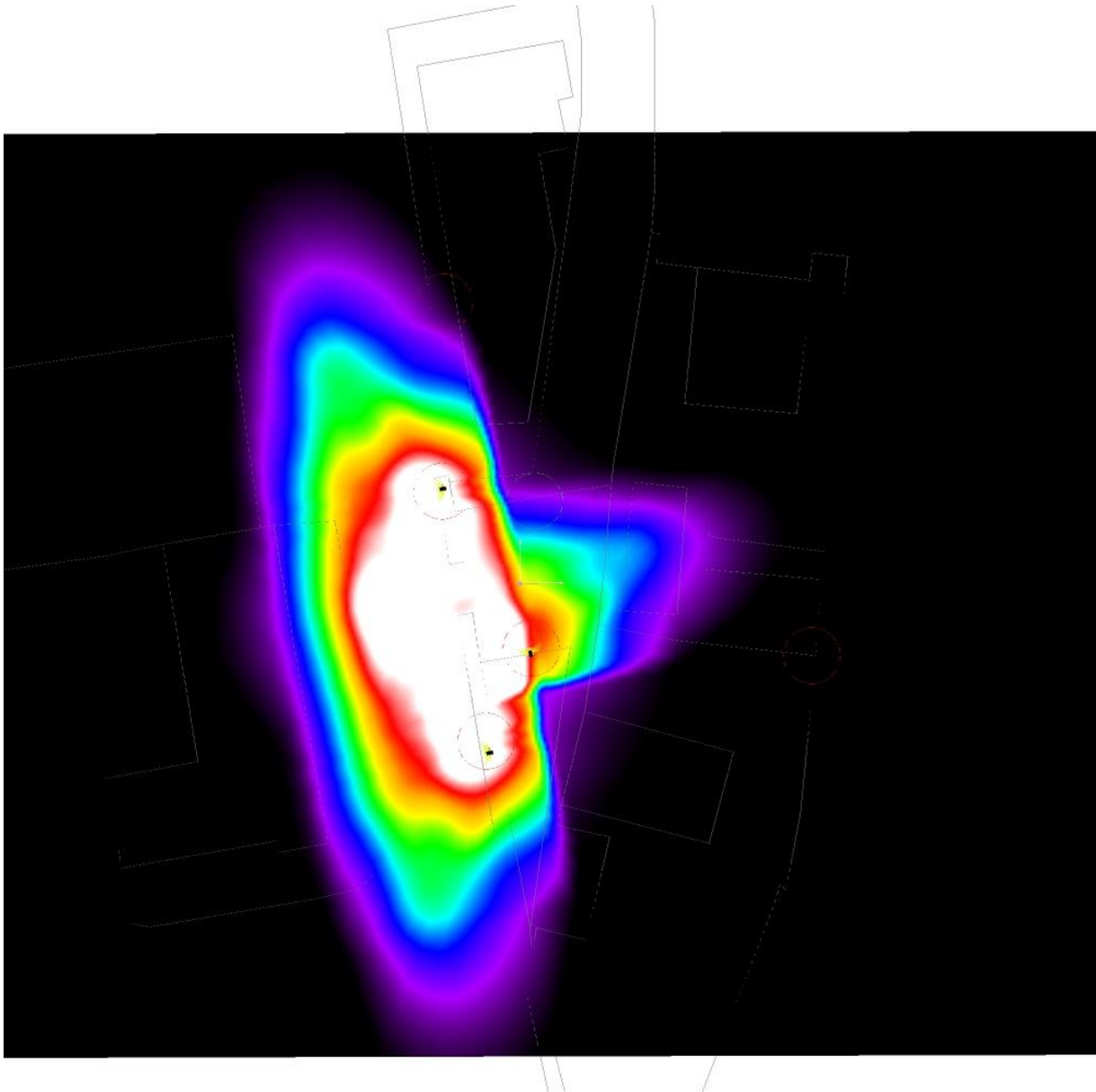
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z250-C / Rendering colori sfalsati

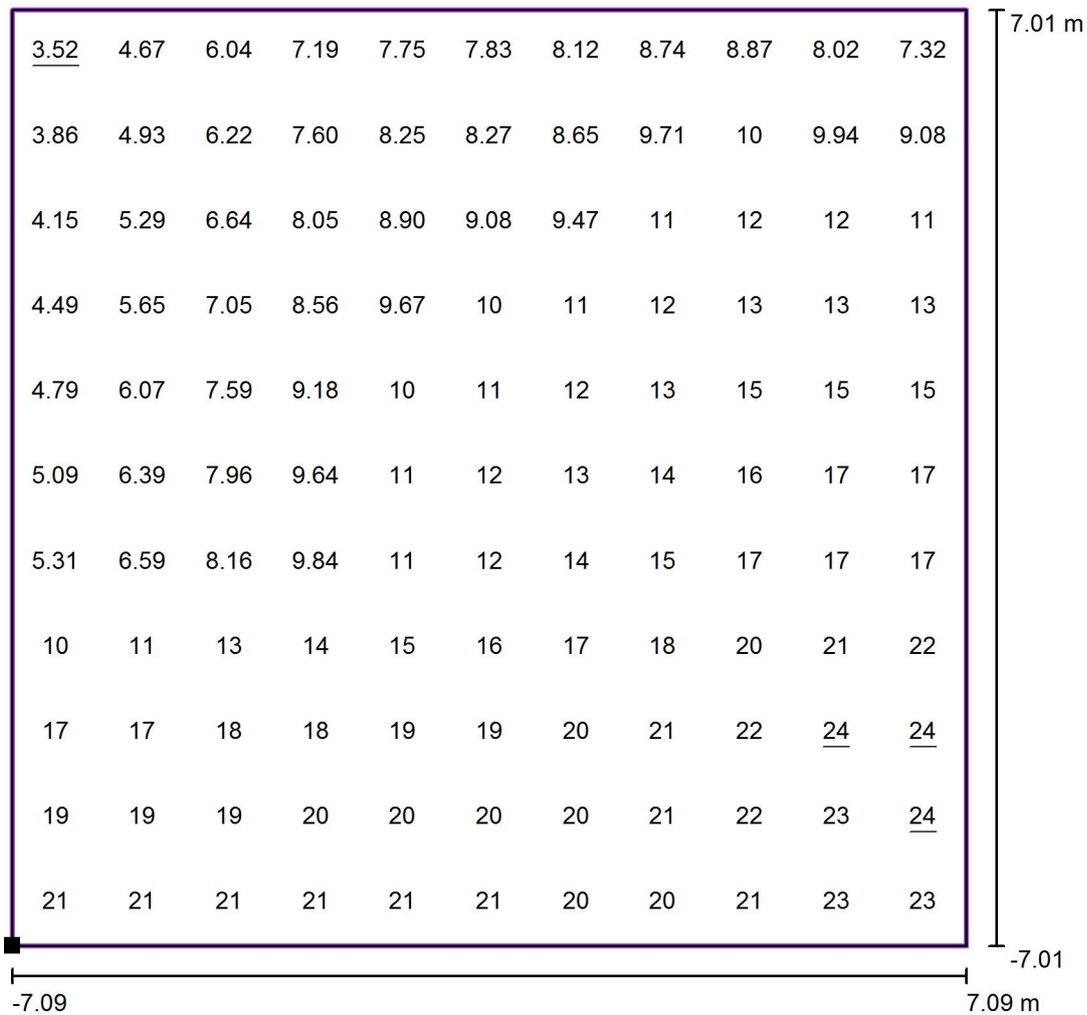


1 3.38 5.75 8.13 10.50 12.88 15.25 17.63 20 lx



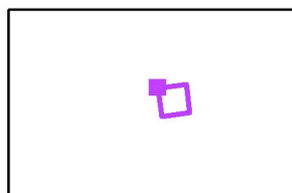
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z250-C / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 113

Posizione della superficie nella scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-6.146 m, 6.998 m, 0.000 m)

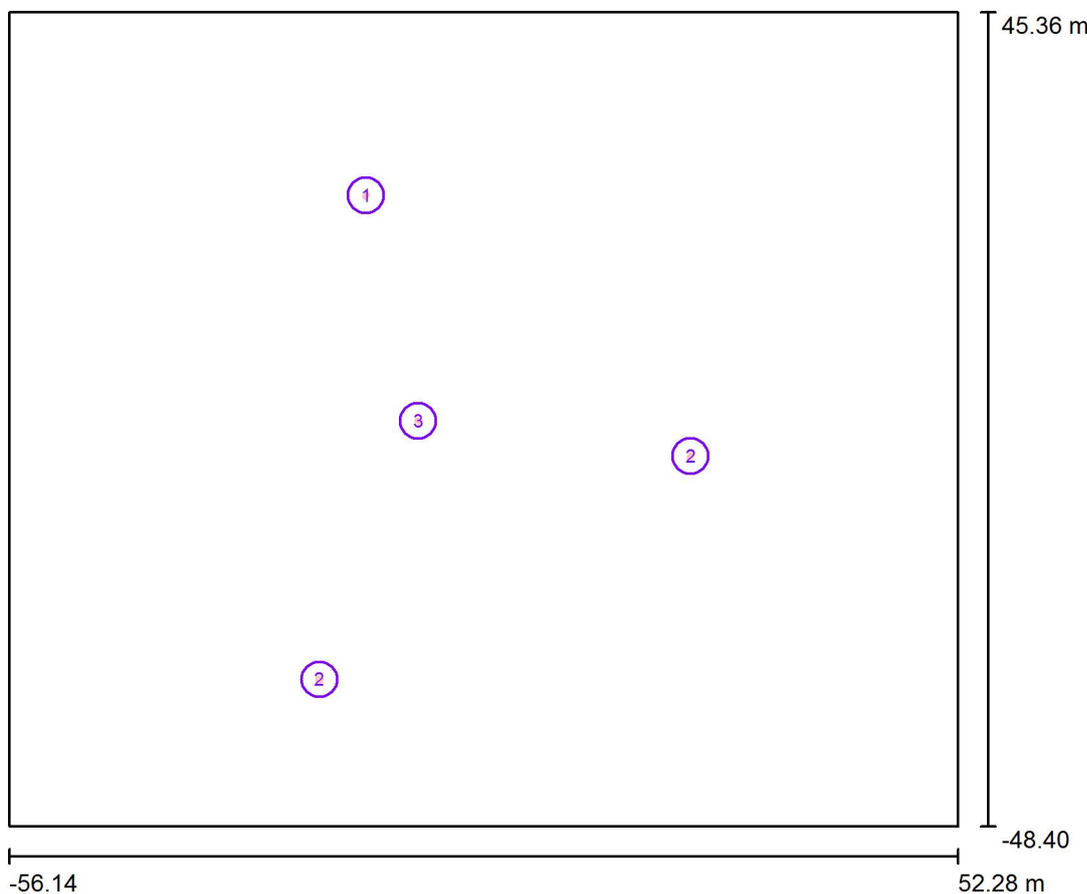


Reticolo: 11 x 11 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
13	3.52	24	0.27	0.15

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z252-B / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:869

Distinta lampade

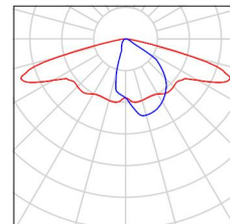
No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-3M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-3M (1.000)	5530	5530	44.0
2	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.7-3M ITALO 1 0F3 STW 4.7-3M (1.000)	9420	9420	76.0
3	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.7-4M ITALO 1 0F3 STW 4.7-4M (1.000)	12550	12550	102.0
Totale:			36919	Totale: 36920	298.0

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z252-B / Lista pezzi lampade

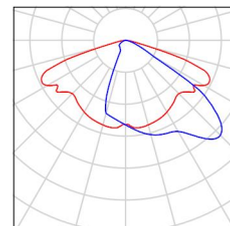
1 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1
STU-S 4.5-3M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-3M
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-3M
Flusso luminoso (Lampada): 5530 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 5530 lm
Potenza lampade: 44.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 40 72 96 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-525-3M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.



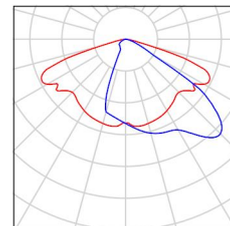
2 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW
4.7-3M ITALO 1 0F3 STW 4.7-3M
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.7-3M
Flusso luminoso (Lampada): 9420 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 9420 lm
Potenza lampade: 76.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-700-3M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.



1 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW
4.7-4M ITALO 1 0F3 STW 4.7-4M
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.7-4M
Flusso luminoso (Lampada): 12550 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 12550 lm
Potenza lampade: 102.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-700-4M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

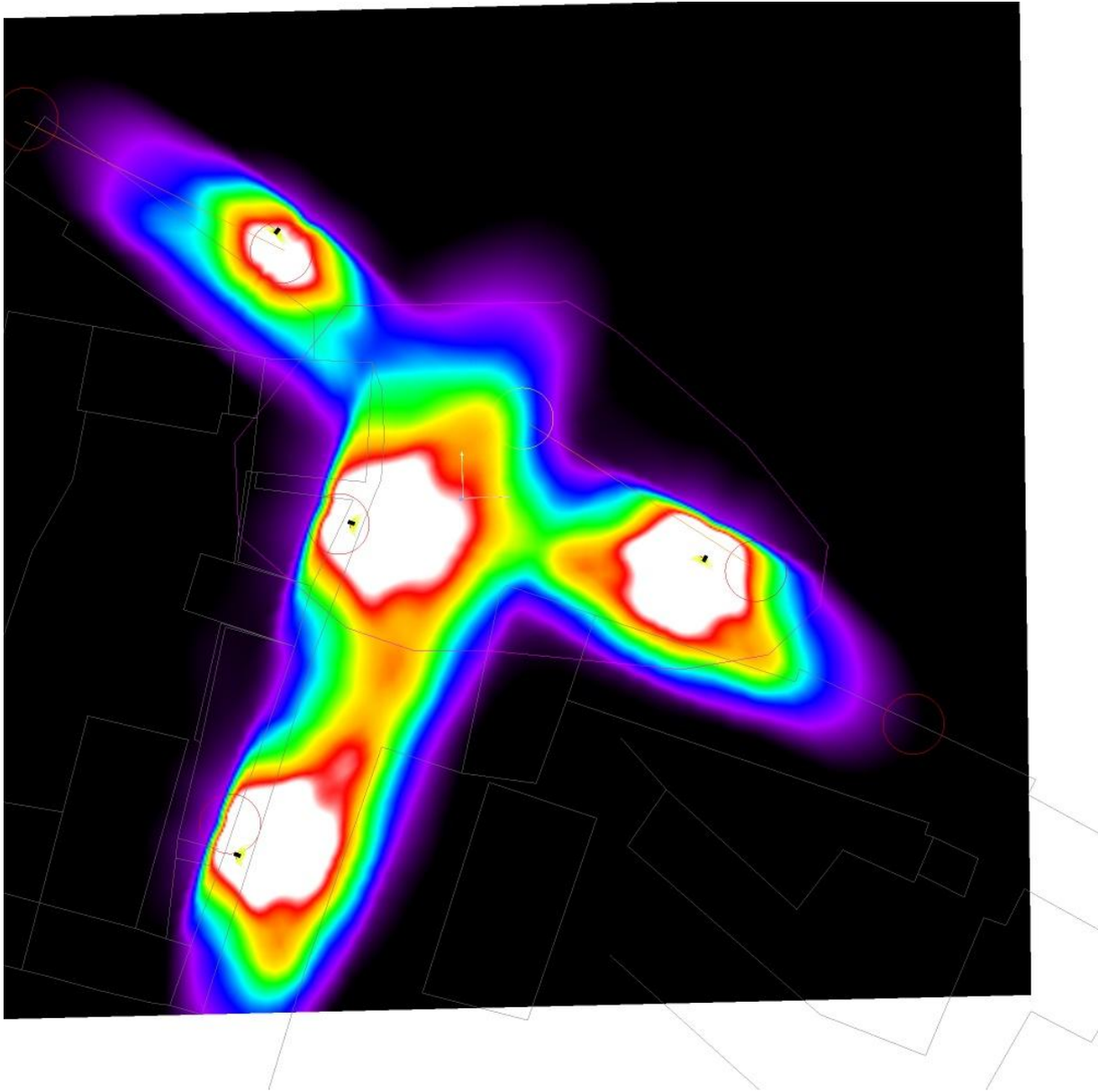
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

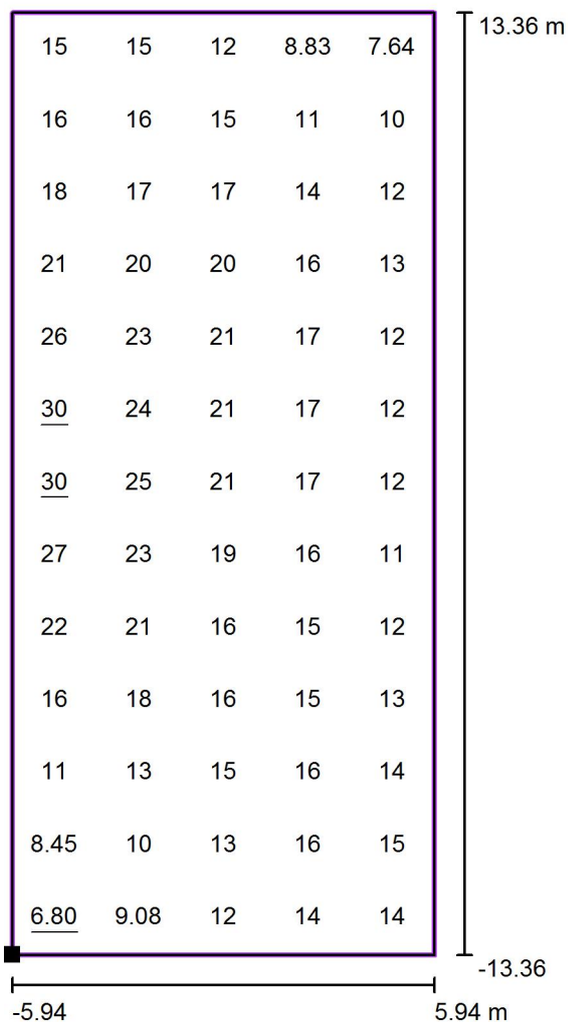
Z252-B / Rendering colori sfalsati



1 3.38 5.75 8.13 10.50 12.88 15.25 17.63 20 lx

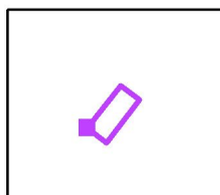
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z252-B / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 214

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-16.507 m, -
 13.390 m, 0.000 m)



Reticolo: 5 x 13 Punti

E_m [lx]
16

E_{min} [lx]
6.80

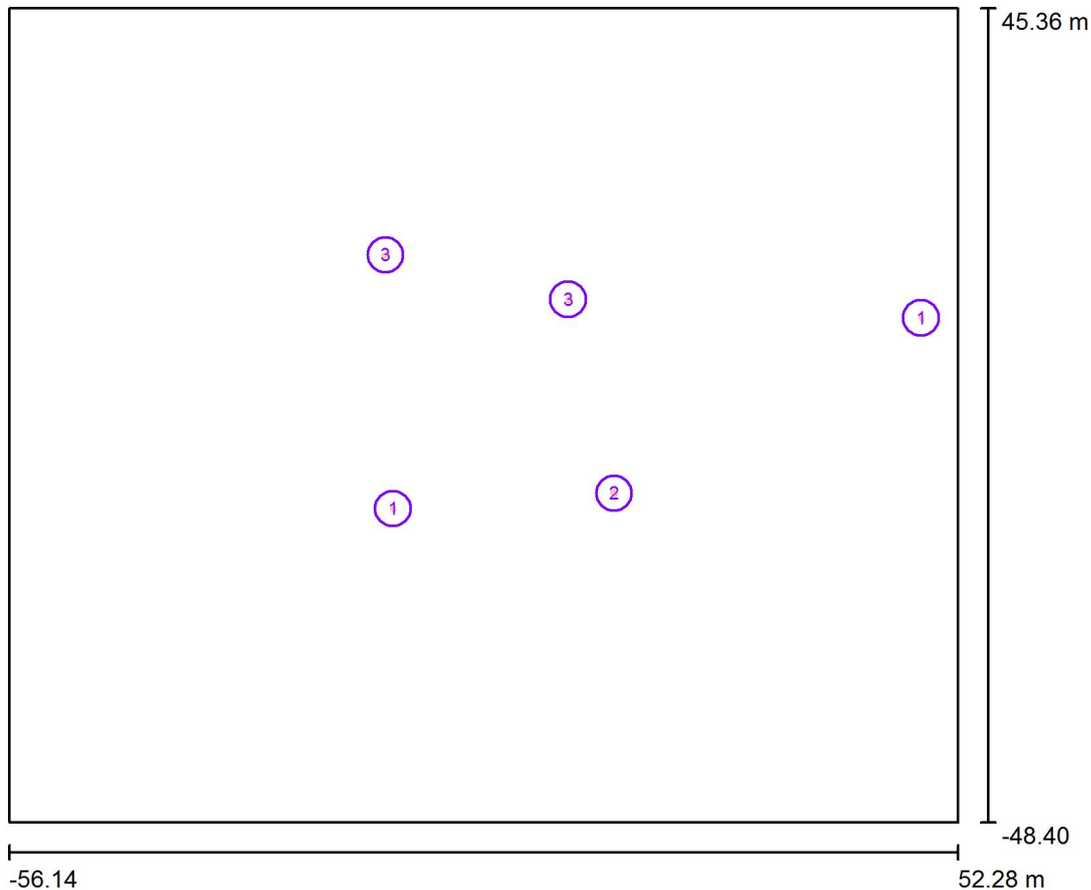
E_{max} [lx]
30

E_{min} / E_m
0.42

E_{min} / E_{max}
0.23

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z253-B / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

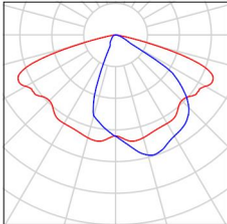
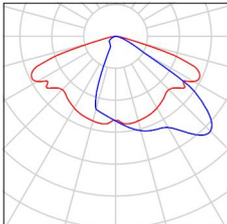
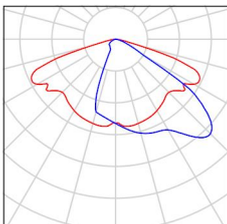
Scala 1:869

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STE-M 4.7-4M (1.000)	12550	12550	102.0
2	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M (1.000)	7490	7490	57.0
3	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.7-3M (1.000)	9420	9420	76.0
Totale:			51428	51430	413.0

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

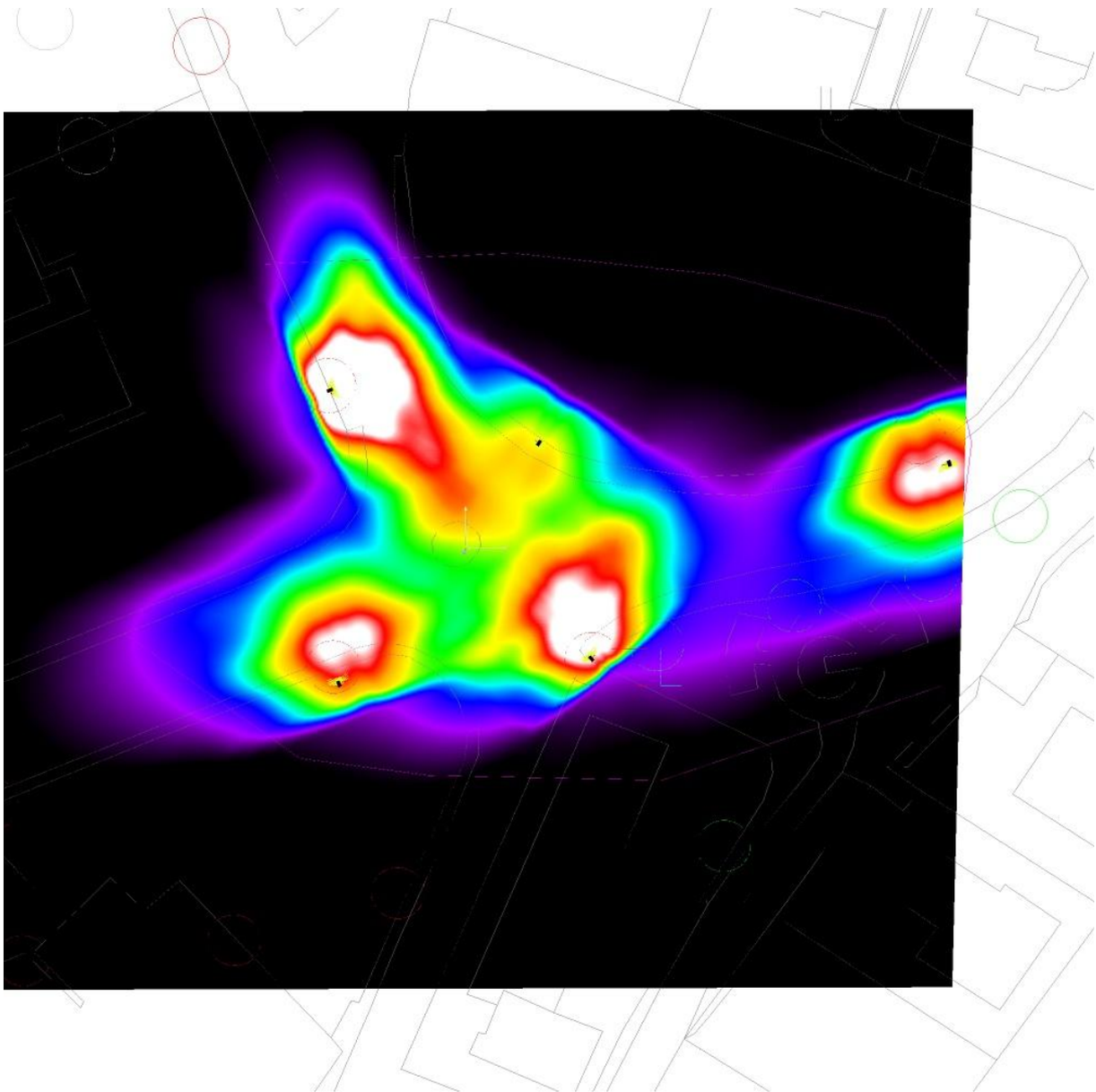
Z253-B / Lista pezzi lampade

- | | | | |
|---------|---|--|---|
| 2 Pezzo | <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STE-M
4.7-4M ITALO 1 0F3 STE-M 4.7-4M
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STE-M 4.7-4M
Flusso luminoso (Lampada): 12550 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 12550 lm
Potenza lampade: 102.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 44 79 98 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-700-4M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).</p> | Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade. |  |
| 1 Pezzo | <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW
4.5-3M ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M
Flusso luminoso (Lampada): 7490 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 7490 lm
Potenza lampade: 57.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-525-3M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).</p> | Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade. |  |
| 2 Pezzo | <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW
4.7-3M ITALO 1 0F3 STW 4.7-3M
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.7-3M
Flusso luminoso (Lampada): 9420 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 9420 lm
Potenza lampade: 76.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-700-3M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).</p> | Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade. |  |



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z253-B / Rendering colori sfalsati

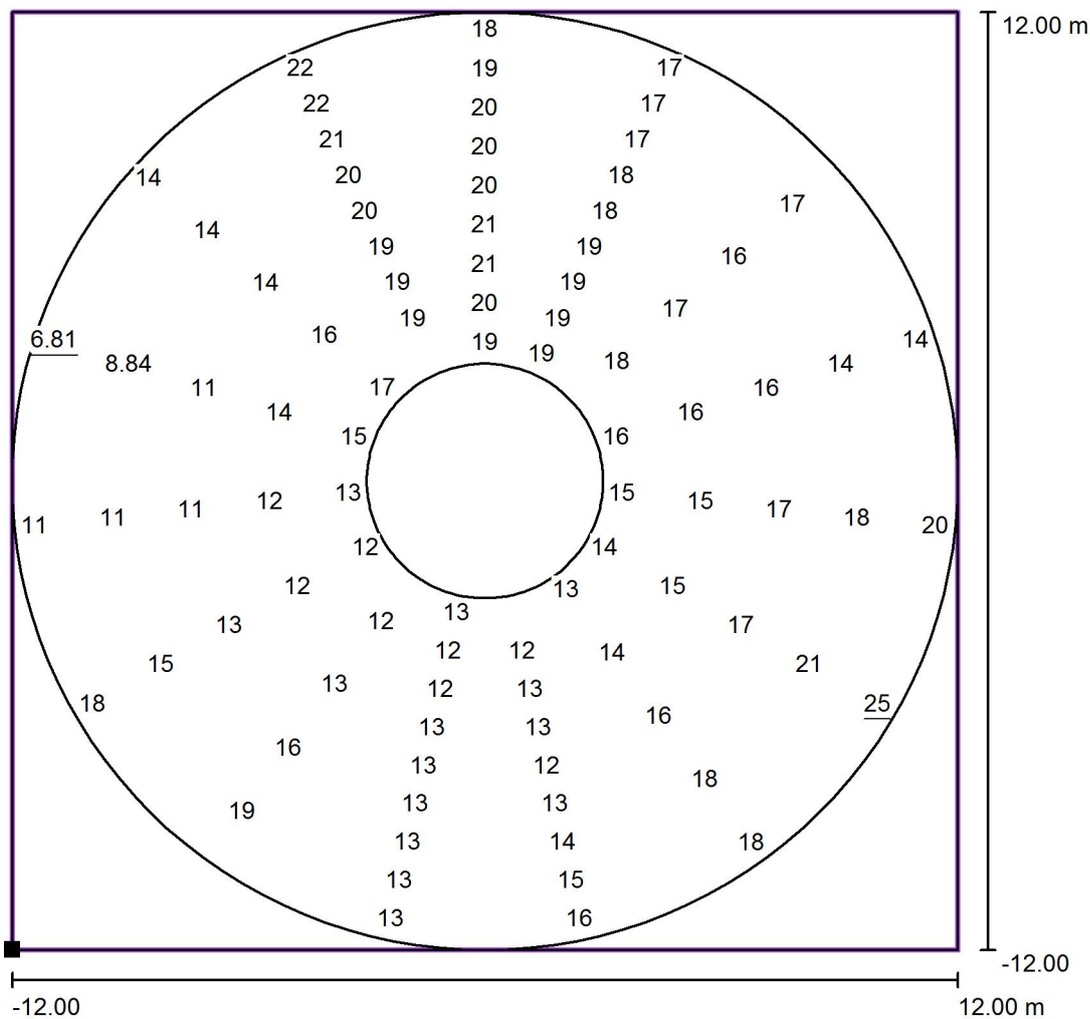


1 4 7 10 13 16 19 22 25 lx



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

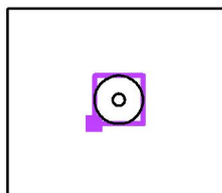
Z253-B / Griglia di calcolo 3 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 193

Impossibile visualizzare tutti i valori calcolati.

Posizione della superficie nella scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-12.978 m, -11.871 m, 0.000 m)



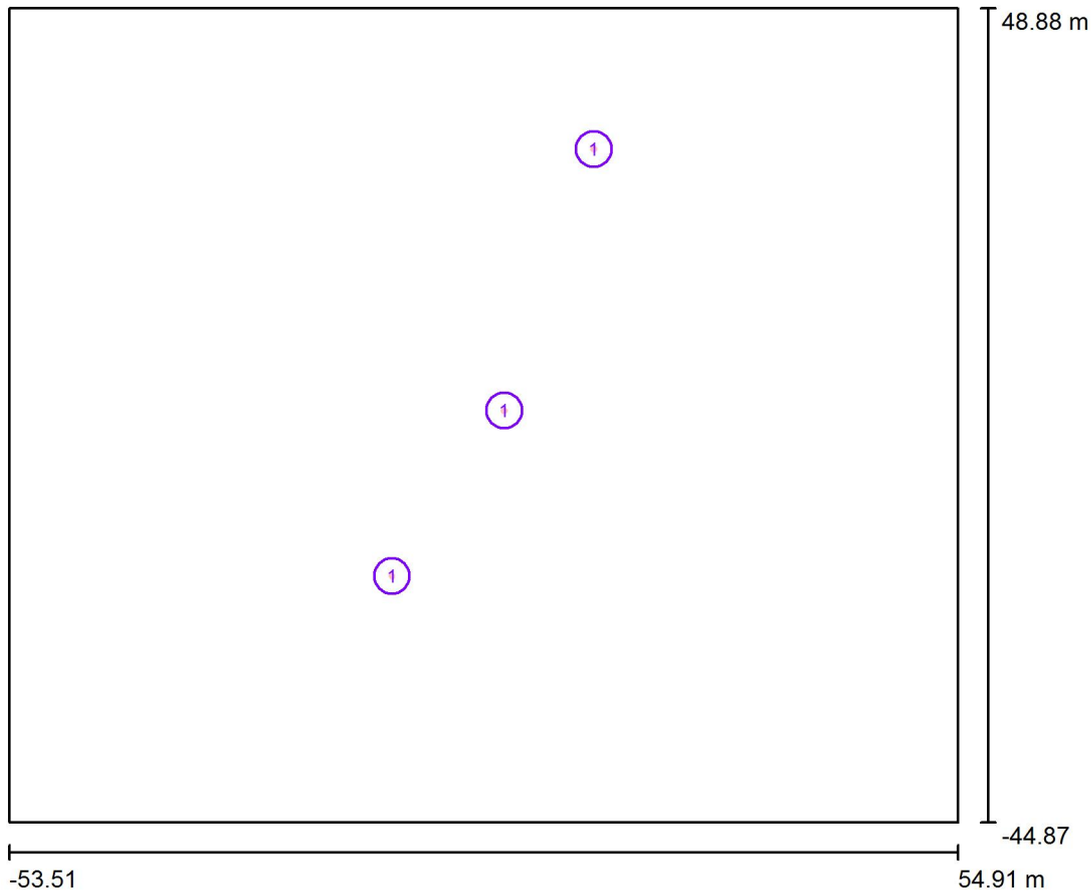
Reticolo: 15 x 9 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
16	6.81	25	0.44	0.28



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z255-B / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:869

Distinta lampade

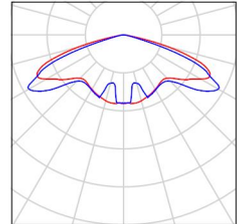
No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	3	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M (1.000)	3500	3500	31.5
			Totale: 10500	Totale: 10500	94.5

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z255-B / Lista pezzi lampade

3 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP
0R2C1 S 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M
Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M
Flusso luminoso (Lampada): 3500 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 3500 lm
Potenza lampade: 31.5 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 27 65 96 100 100
Dotazione: 1 x L-ER-0R2C1-4000-525-2M
(Fattore di correzione 1.000).

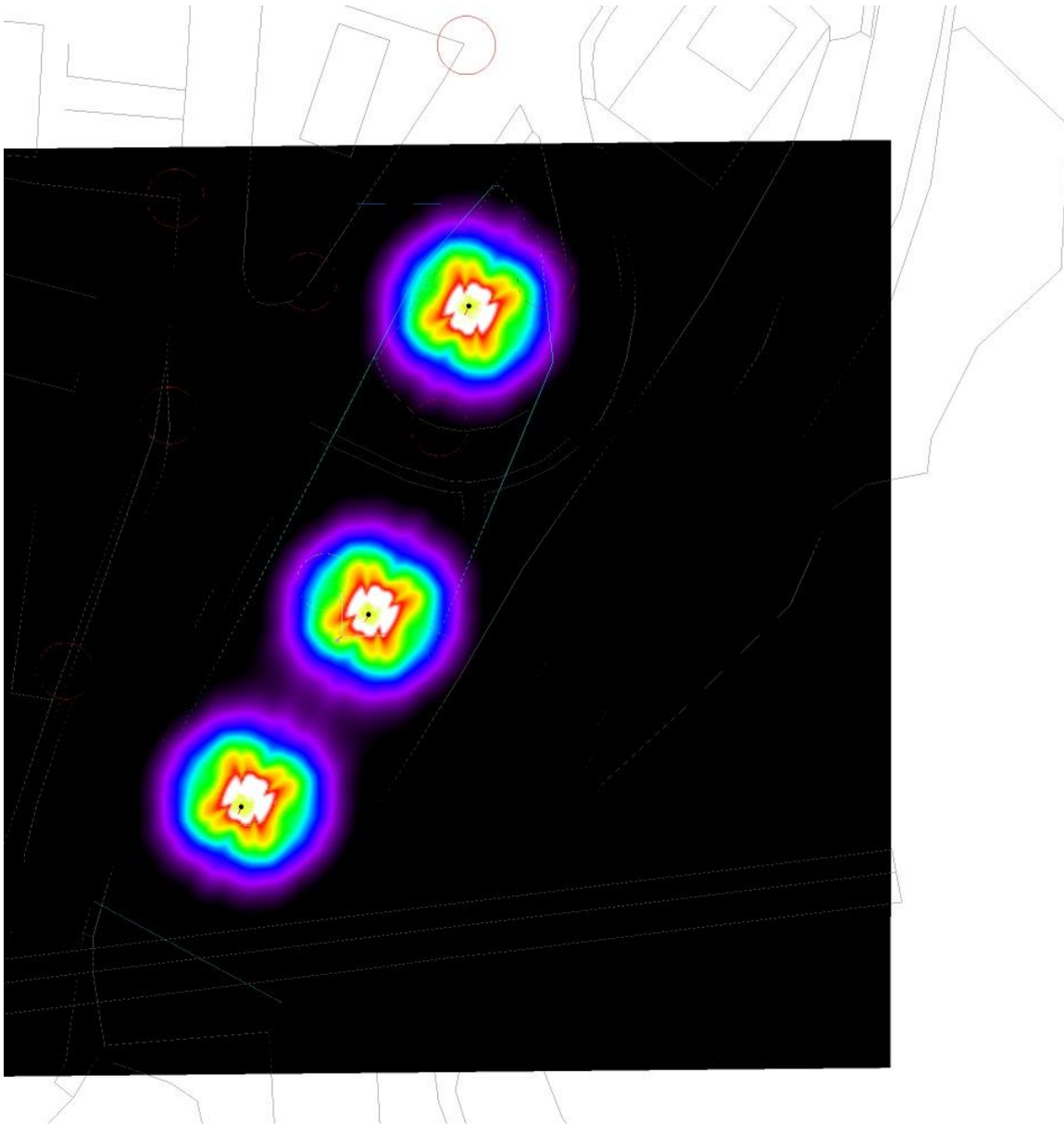
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z255-B / Rendering colori sfalsati

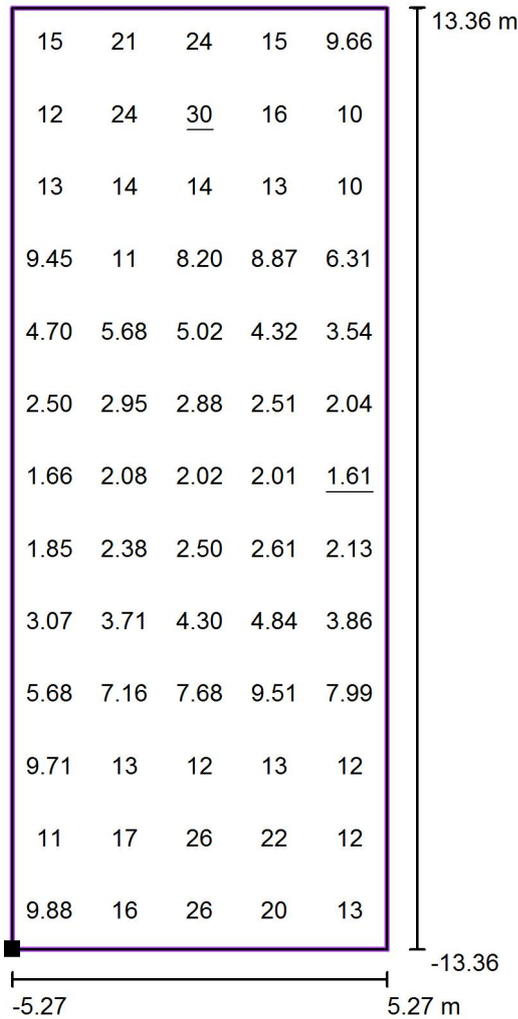


1 3.38 5.75 8.13 10.50 12.88 15.25 17.63 20 lx



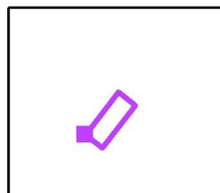
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z255-B / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 214

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-15.449 m, -
 14.204 m, 0.000 m)



Reticolo: 5 x 13 Punti

E_m [lx]
 9.71

E_{min} [lx]
 1.61

E_{max} [lx]
 30

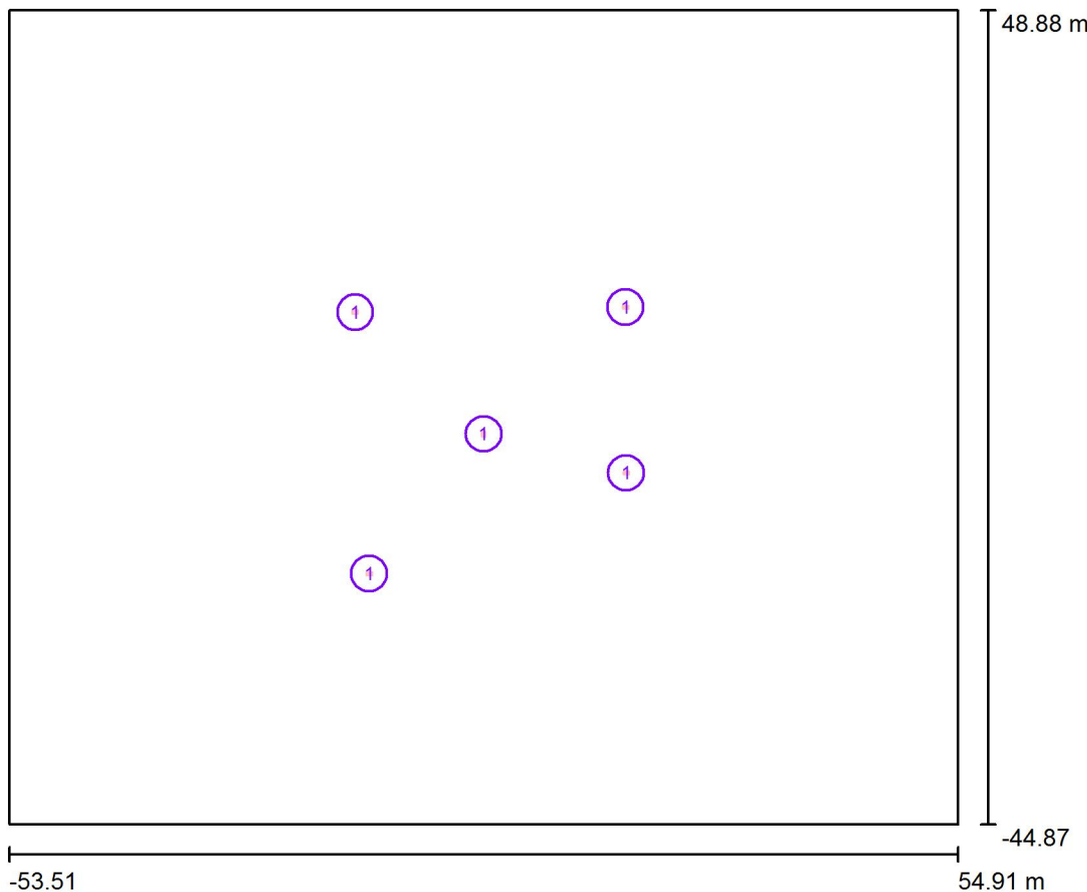
E_{min} / E_m
 0.17

E_{min} / E_{max}
 0.05



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z258 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:869

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	5	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M (1.000)	3690	3690	30.5
			Totale: 18449	Totale: 18450	152.5

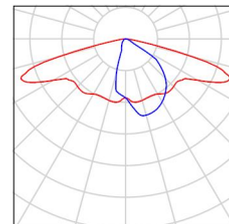


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z258 / Lista pezzi lampade

5 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1
STU-S 4.5-2M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M
Flusso luminoso (Lampada): 3690 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 3690 lm
Potenza lampade: 30.5 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 40 72 96 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-525-2M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

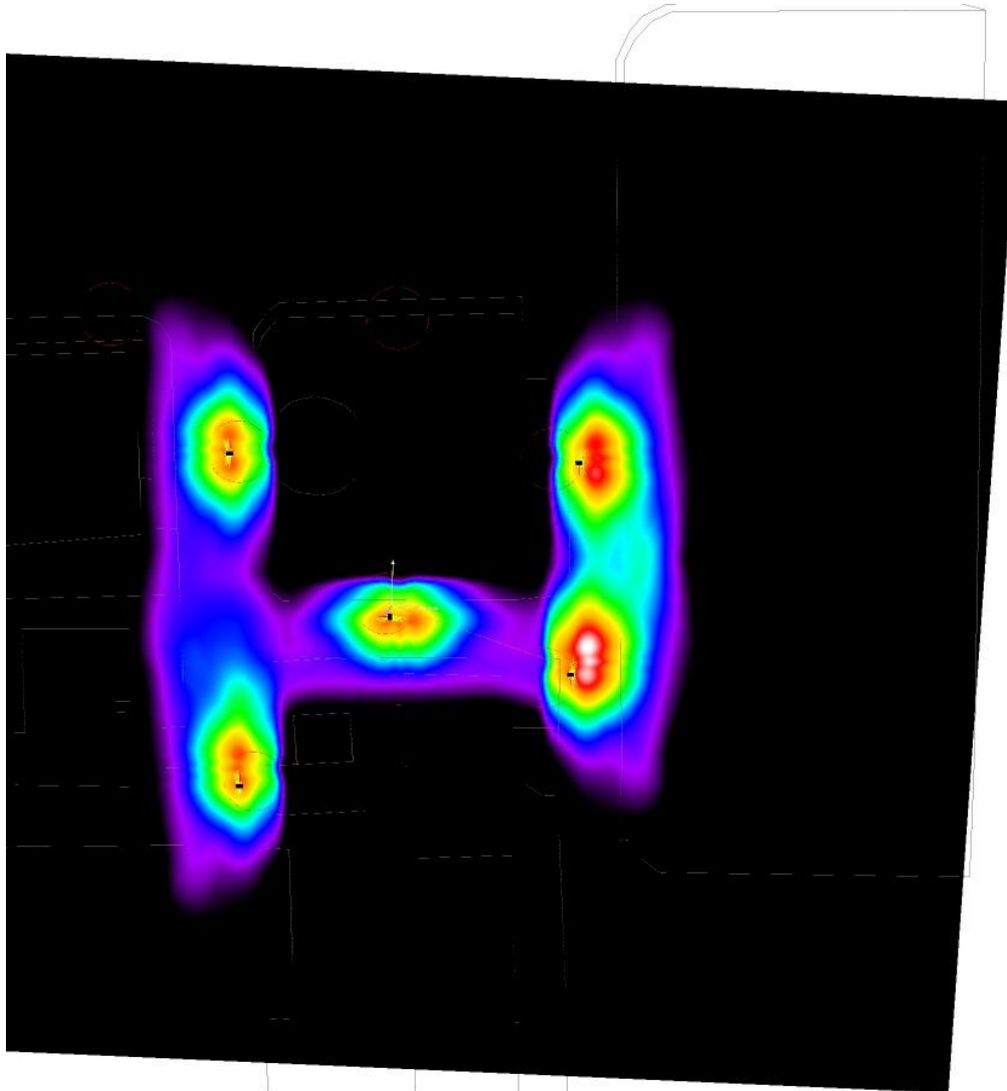
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z258 / Rendering colori sfalsati



3

5.13

7.25

9.38

11.50

13.63

15.75

17.88

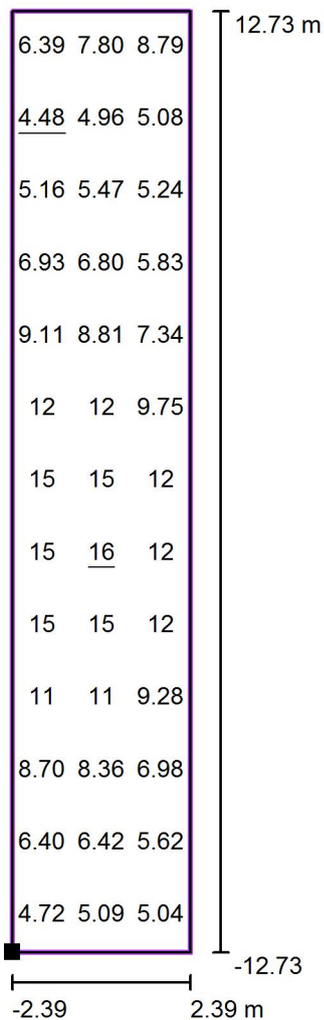
20

lx



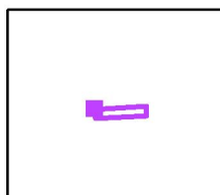
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z258 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 204

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-10.244 m, -
 0.422 m, 0.000 m)



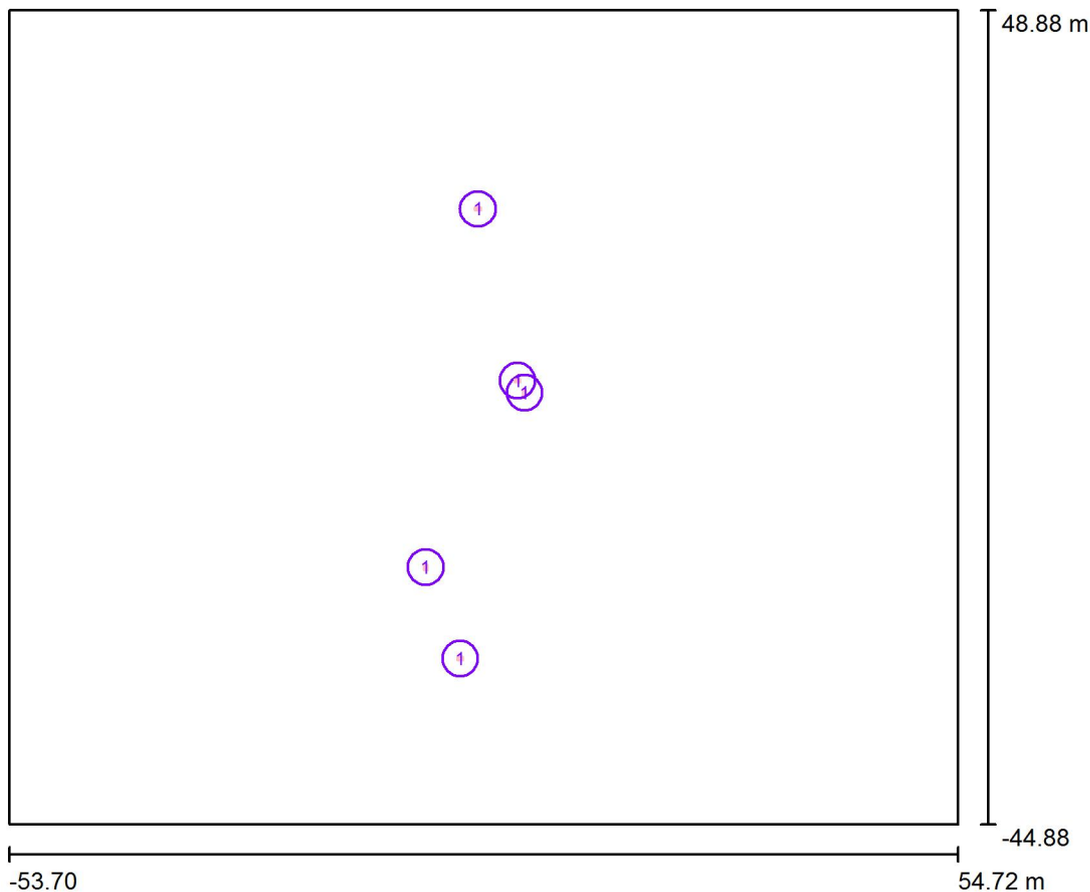
Reticolo: 3 x 13 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
8.93	4.48	16	0.50	0.29



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z264-B / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:869

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	5	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M (1.000)	3690	3690	30.5
			Totale: 18449	Totale: 18450	152.5

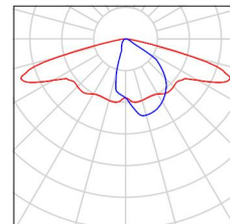


Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z264-B / Lista pezzi lampade

5 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1
STU-S 4.5-2M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M
Flusso luminoso (Lampada): 3690 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 3690 lm
Potenza lampade: 30.5 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 40 72 96 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-525-2M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

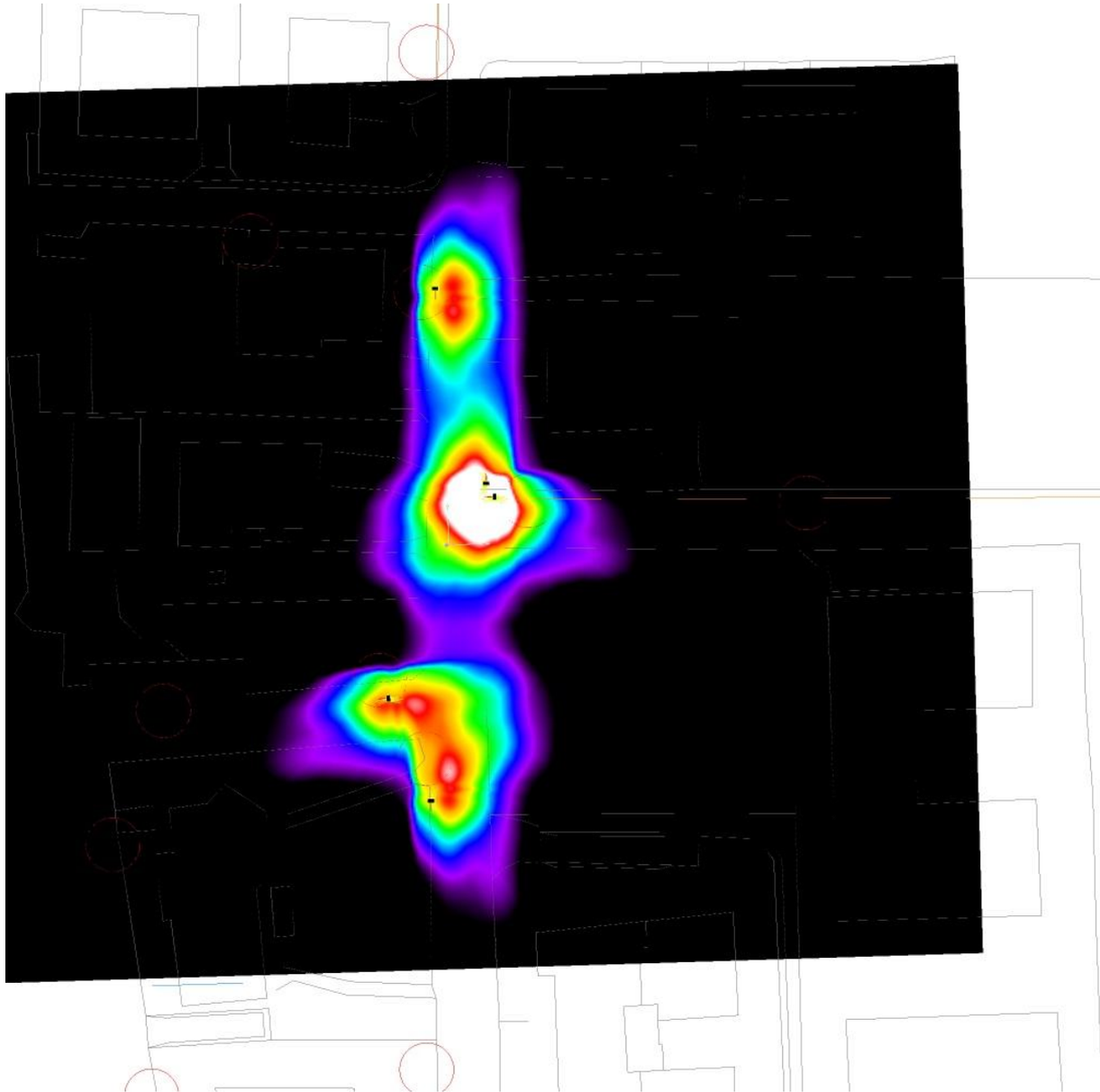
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z264-B / Rendering colori sfalsati

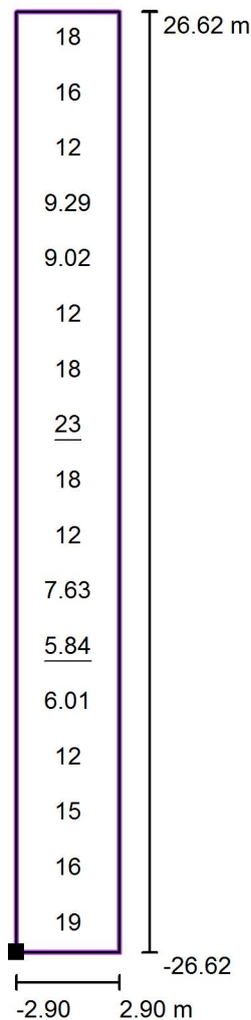


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



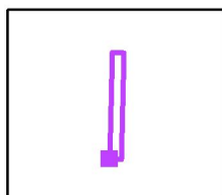
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z264-B / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 427

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-3.069 m, -
 25.359 m, 0.000 m)



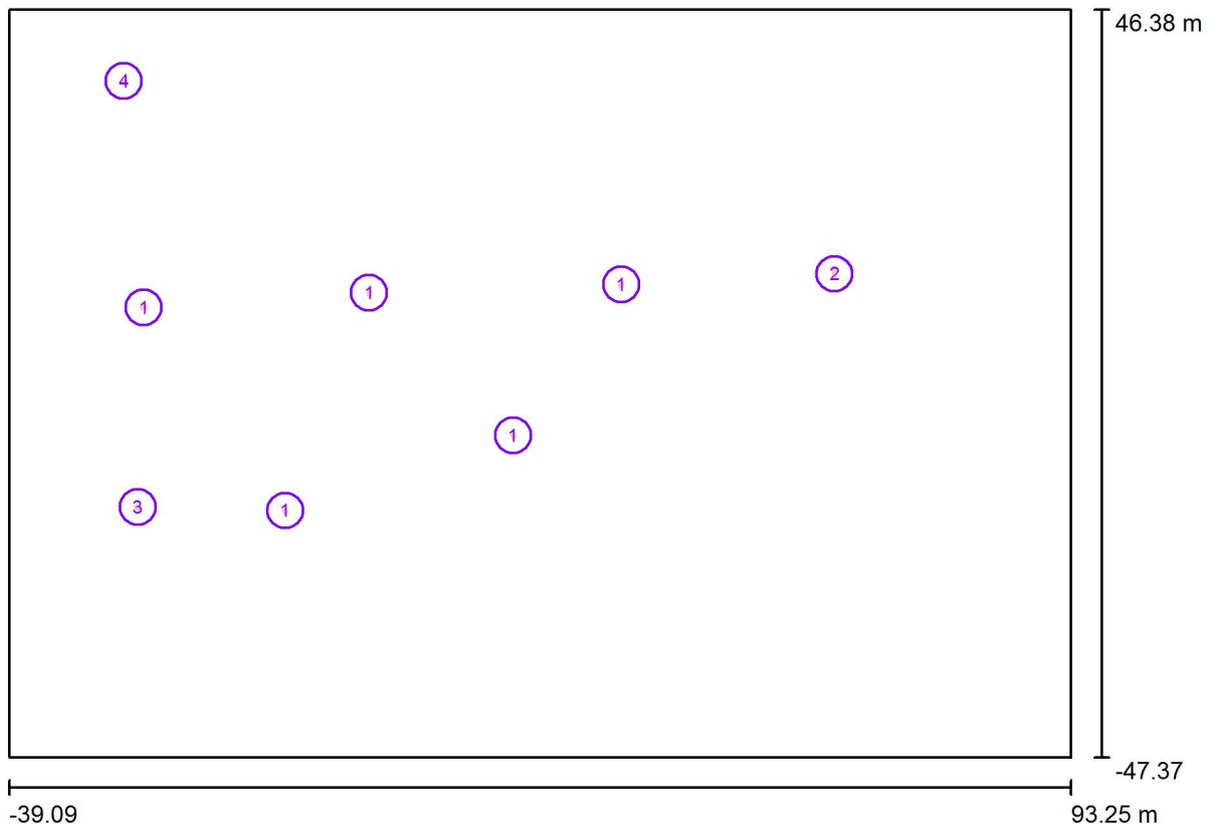
Reticolo: 1 x 17 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
13	5.84	23	0.44	0.25



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z265-B / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

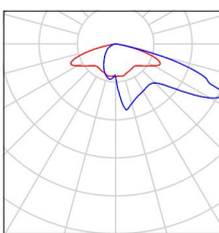
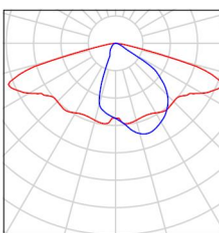
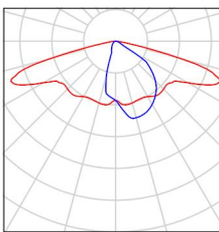
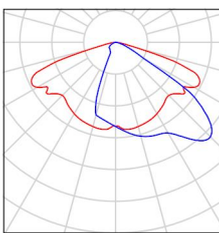
Scala 1:947

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	5	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M (1.000)	7150	7150	57.0
2	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-2M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-2M (1.000)	4720	4720	40.0
3	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M (1.000)	3690	3690	30.5
4	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M (1.000)	6530	6530	52.0
Totale:			50690	Totale: 50690	407.5

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

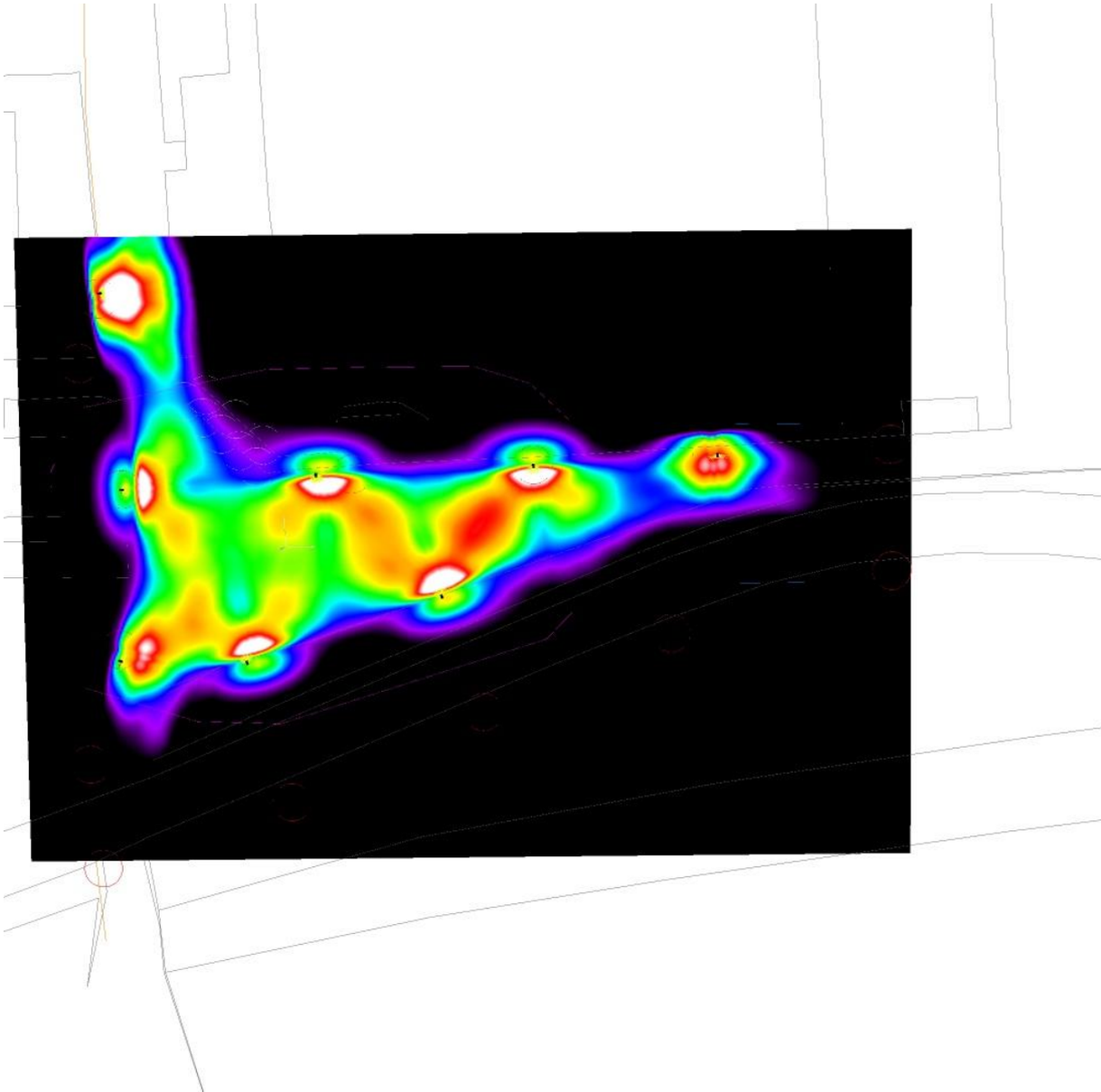
Z265-B / Lista pezzi lampade

5 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M Flusso luminoso (Lampada): 7150 lm Flusso luminoso (Lampadine): 7150 lm Potenza lampade: 57.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 27 61 95 100 100 Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-525-4M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
1 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-2M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-2M Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-2M Flusso luminoso (Lampada): 4720 lm Flusso luminoso (Lampadine): 4720 lm Potenza lampade: 40.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 39 71 96 100 100 Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-700-2M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
1 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M Flusso luminoso (Lampada): 3690 lm Flusso luminoso (Lampadine): 3690 lm Potenza lampade: 30.5 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 40 72 96 100 100 Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-525-2M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
1 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M Flusso luminoso (Lampada): 6530 lm Flusso luminoso (Lampadine): 6530 lm Potenza lampade: 52.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 38 76 97 100 100 Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-700-2M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z265-B / Rendering colori sfalsati

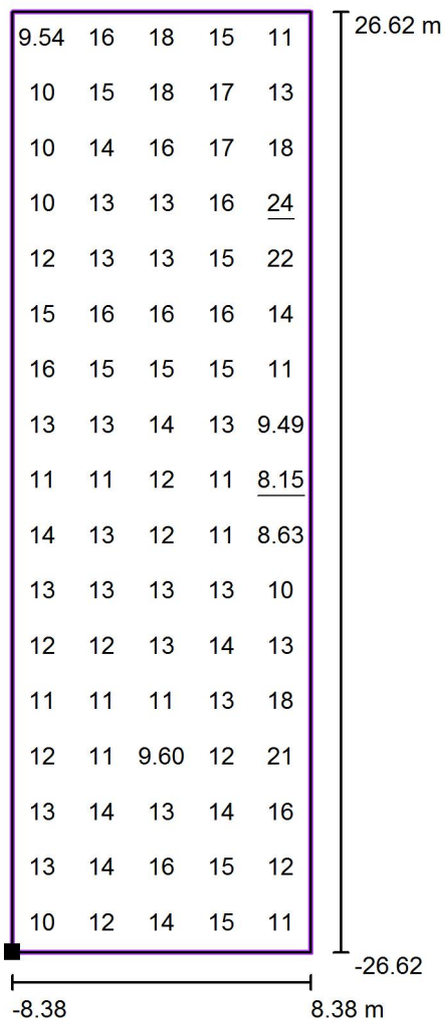


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



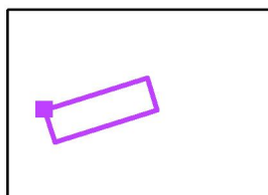
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z265-B / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 427

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-20.702 m, -
 3.274 m, 0.000 m)



Reticolo: 5 x 17 Punti

E_m [lx]
14

E_{min} [lx]
8.15

E_{max} [lx]
24

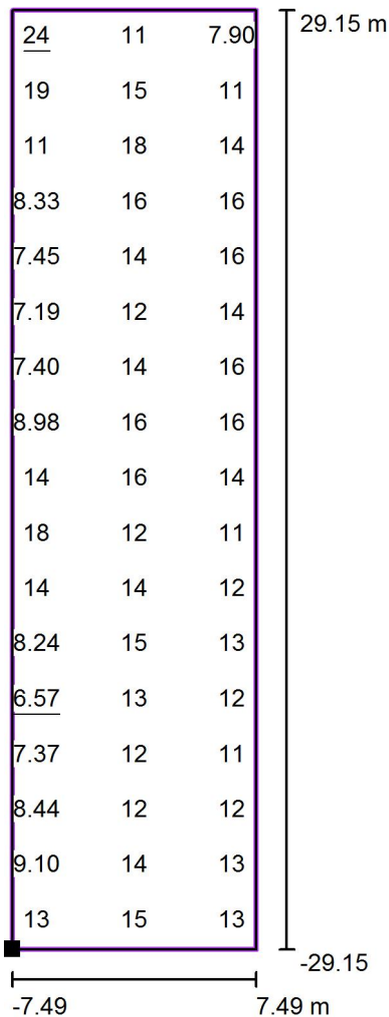
E_{min} / E_m
0.60

E_{min} / E_{max}
0.34



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

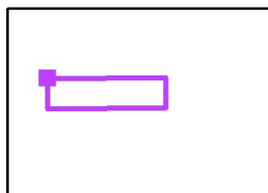
Z265-B / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 468

Impossibile visualizzare tutti i valori calcolati.

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-19.131 m,
 11.717 m, 0.000 m)



Reticolo: 5 x 17 Punti

E_m [lx]
13

E_{min} [lx]
6.57

E_{max} [lx]
24

E_{min} / E_m
0.50

E_{min} / E_{max}
0.27

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z267 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:947

Distinta lampade

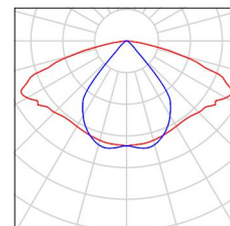
No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	3	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TS 0R2C1 TS 4.7-2M ECORAYS TS 0R2C1 TS 4.7-2M (1.000)	4510	4510	42.0
			Totale: 13529	Totale: 13530	126.0

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z267 / Lista pezzi lampade

3 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TS
0R2C1 TS 4.7-2M ECORAYS TS 0R2C1 TS 4.7-
2M
Articolo No.: ECORAYS TS 0R2C1 TS 4.7-2M
Flusso luminoso (Lampada): 4510 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 4510 lm
Potenza lampade: 42.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 46 76 97 100 100
Dotazione: 1 x L-ER-0R2C1-4000-700-2M
(Fattore di correzione 1.000).

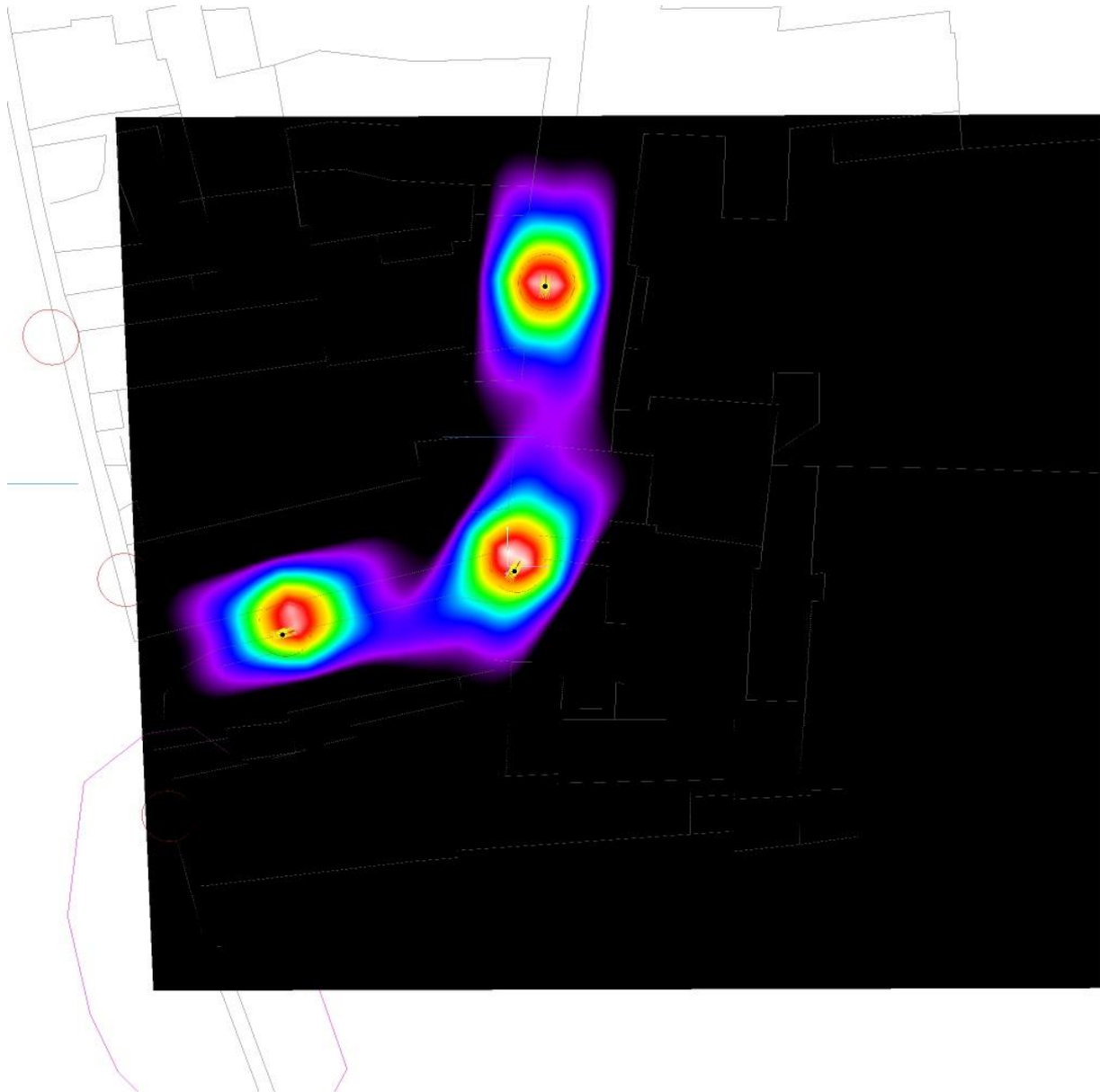
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z267 / Rendering colori sfalsati

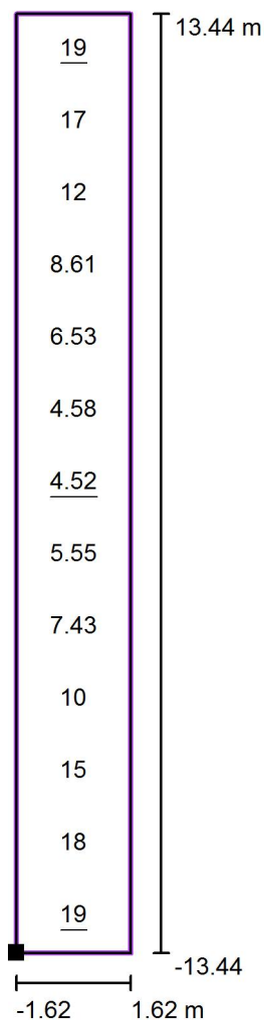


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



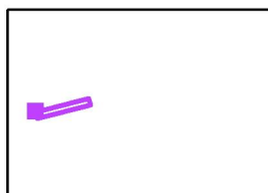
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z267 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 216

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-24.856 m, -
 4.286 m, 0.000 m)



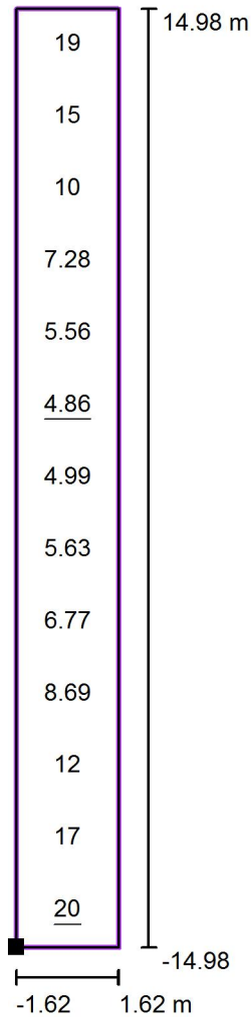
Reticolo: 1 x 13 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
11	4.52	19	0.40	0.23



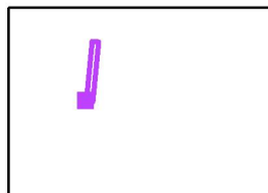
Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z267 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 241

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato: (-0.670 m,
0.161 m, 0.000 m)



Reticolo: 1 x 13 Punti

E_m [lx]
10

E_{min} [lx]
4.86

E_{max} [lx]
20

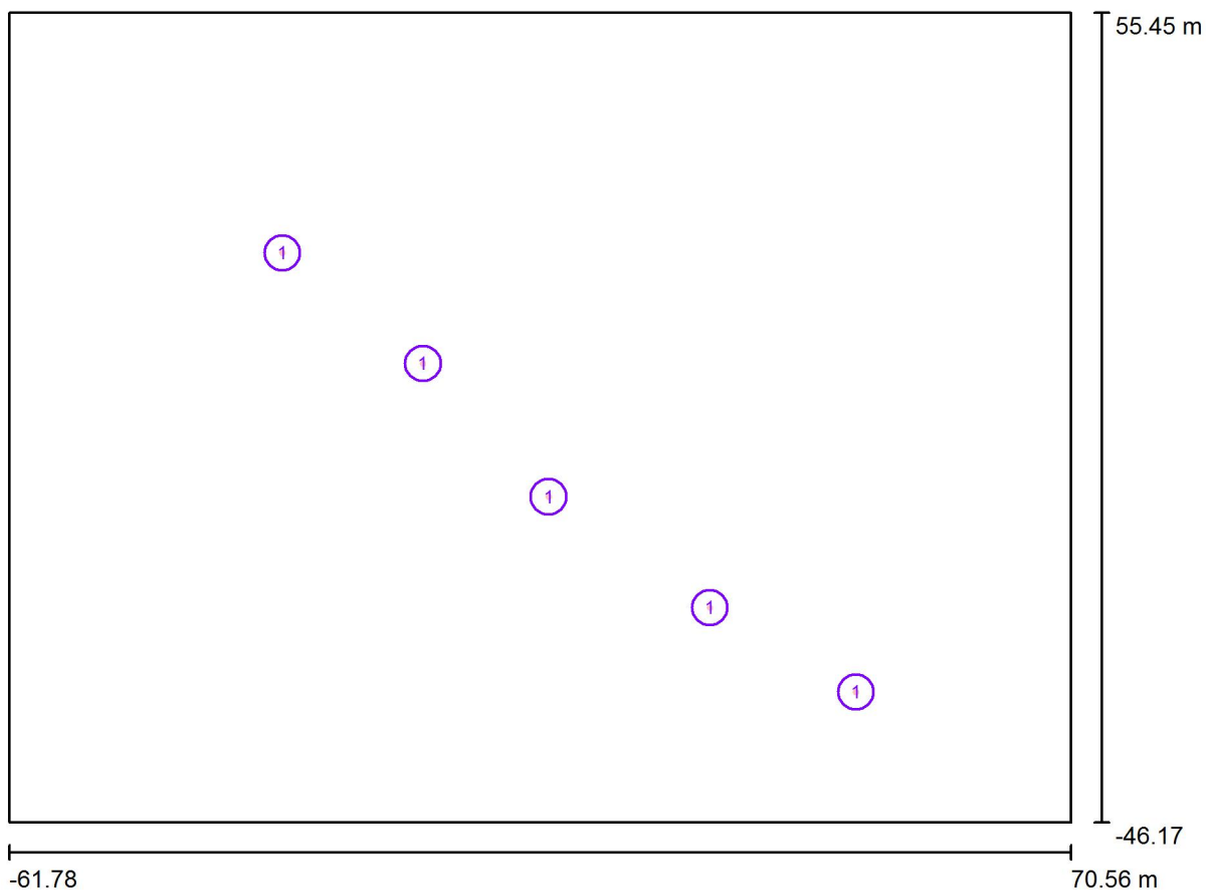
E_{min} / E_m
0.46

E_{min} / E_{max}
0.25



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z271 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:947

Distinta lampade

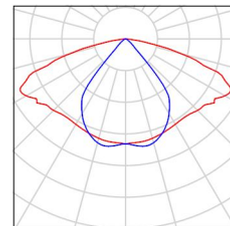
No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	5	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TS 0F2H1 TS 3.7-2M ECORAYS TS 0F2H1 TS 3.7-2M (1.000)	4150	4150	40.0
			Totale: 20749	Totale: 20750	200.0

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z271 / Lista pezzi lampade

5 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TS
0F2H1 TS 3.7-2M ECORAYS TS 0F2H1 TS 3.7-
2M
Articolo No.: ECORAYS TS 0F2H1 TS 3.7-2M
Flusso luminoso (Lampada): 4150 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 4150 lm
Potenza lampade: 40.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 46 76 97 100 100
Dotazione: 1 x L-ECR-0F2H1-3000-700-2M-70-
25 (Fattore di correzione 1.000).

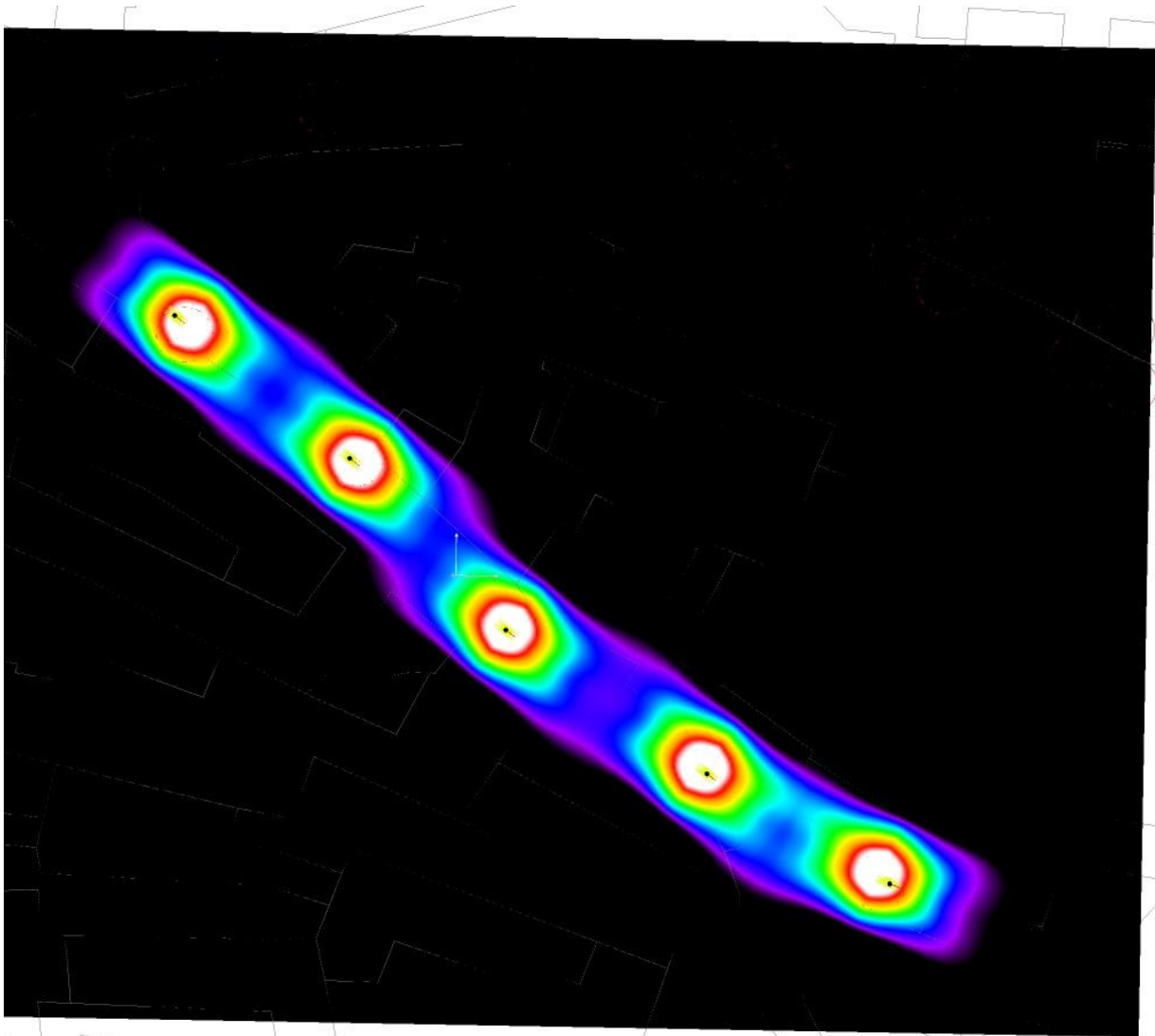
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

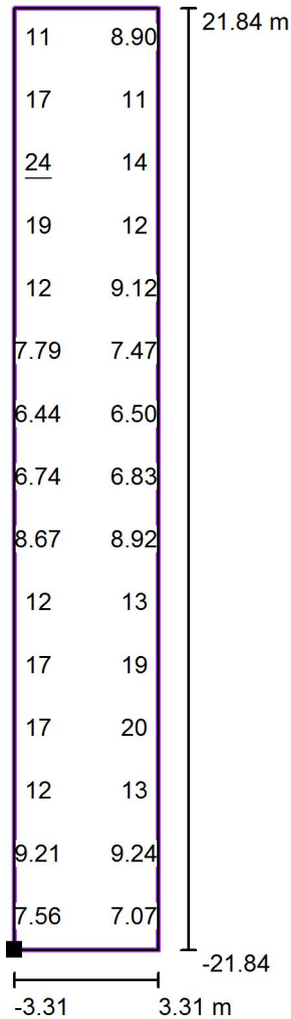
Z271 / Rendering colori sfalsati



3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

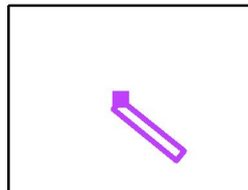
Z271 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 350

Impossibile visualizzare tutti i valori calcolati.

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato: (-1.263 m,
4.785 m, 0.000 m)



Reticolo: 3 x 15 Punti

E_m [lx]
12

E_{min} [lx]
6.35

E_{max} [lx]
24

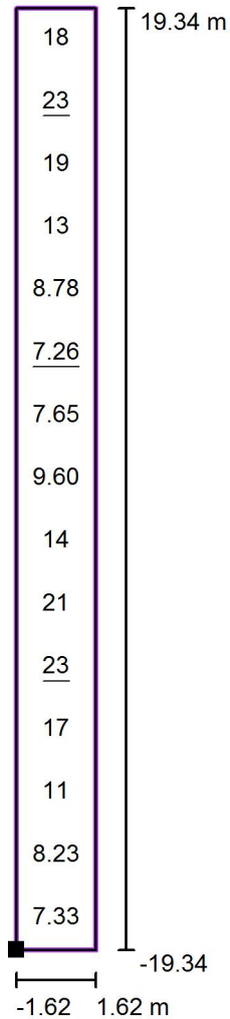
E_{min} / E_m
0.52

E_{min} / E_{max}
0.27



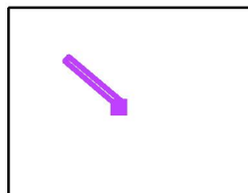
Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z271 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 310

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato: (-2.170 m,
1.791 m, 0.000 m)



Reticolo: 1 x 15 Punti

E_m [lx]
14

E_{min} [lx]
7.26

E_{max} [lx]
23

E_{min} / E_m
0.52

E_{min} / E_{max}
0.31



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z273 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:947

Distinta lampade

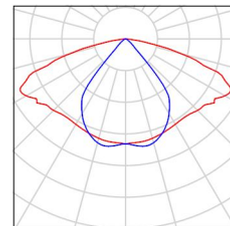
No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	3	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TS 0R2C1 TS 4.7-2M ECORAYS TS 0R2C1 TS 4.7-2M (1.000)	4510	4510	42.0
			Totale: 13529	Totale: 13530	126.0

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z273 / Lista pezzi lampade

3 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TS
0R2C1 TS 4.7-2M ECORAYS TS 0R2C1 TS 4.7-
2M
Articolo No.: ECORAYS TS 0R2C1 TS 4.7-2M
Flusso luminoso (Lampada): 4510 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 4510 lm
Potenza lampade: 42.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 46 76 97 100 100
Dotazione: 1 x L-ER-0R2C1-4000-700-2M
(Fattore di correzione 1.000).

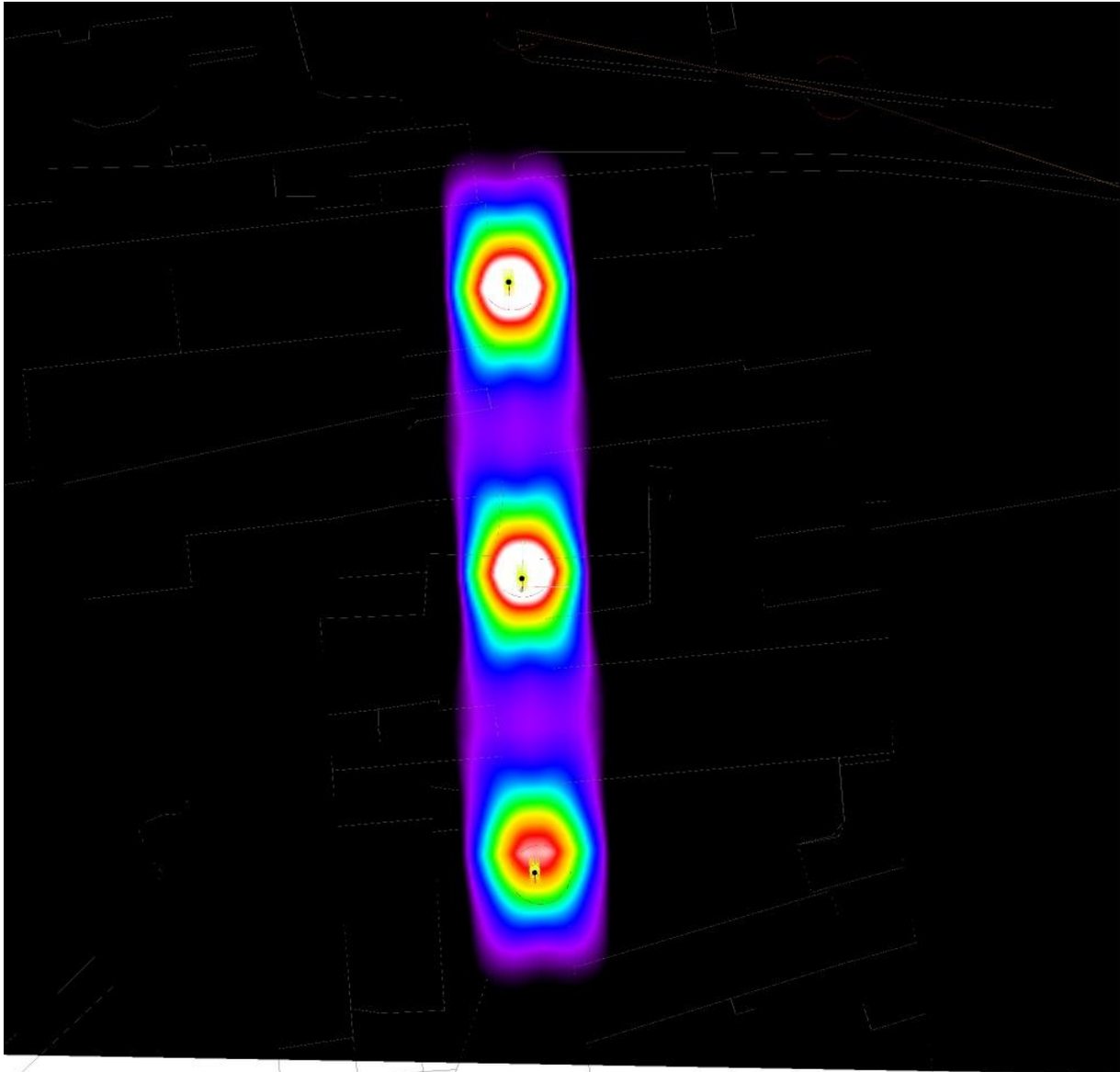
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z273 / Rendering colori sfalsati

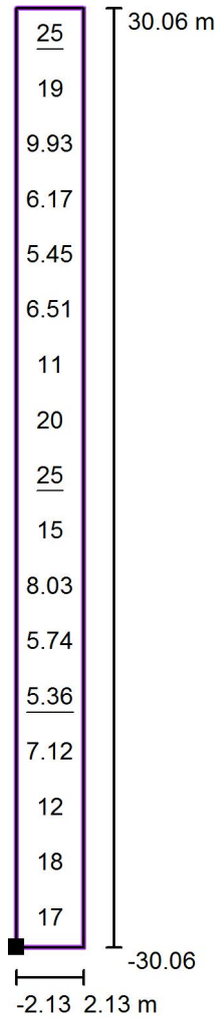


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



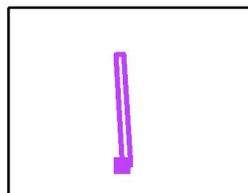
Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z273 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 483

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato: (-0.435 m, -
29.758 m, 0.000 m)



Reticolo: 1 x 17 Punti

E_m [lx]
13

E_{min} [lx]
5.36

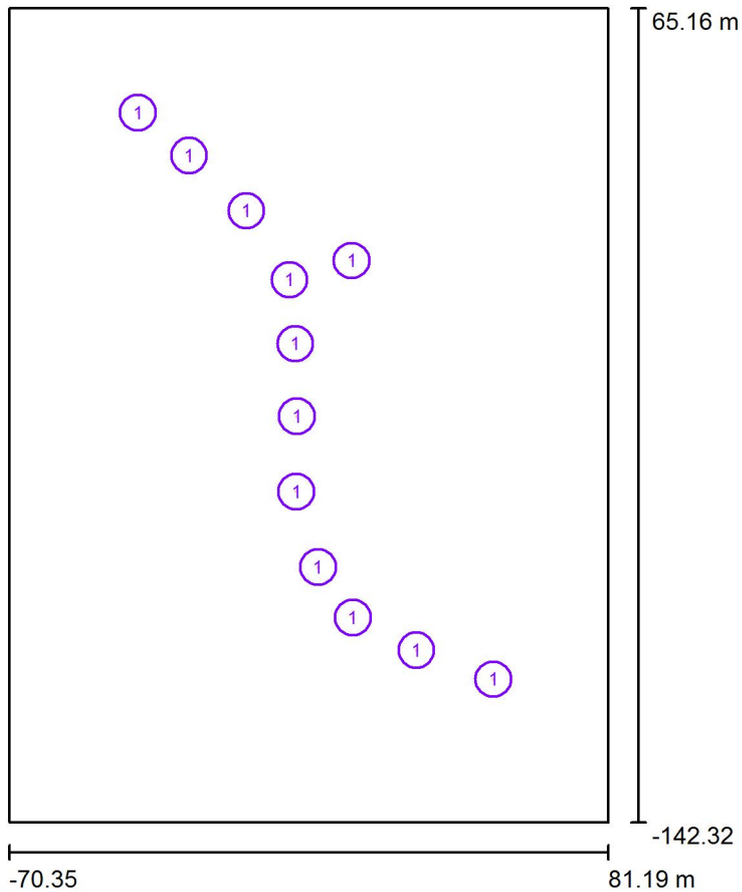
E_{max} [lx]
25

E_{min} / E_m
0.42

E_{min} / E_{max}
0.22

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z274 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1924

Distinta lampade

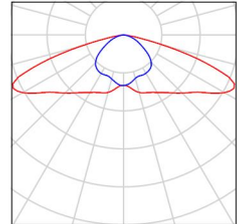
No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	12	NERI Kit LED NLG19 1I2 4500lm 3K kit 24Led NLG19 1I2 (1.000)	4500	4500	45.0
			Totale: 53998	Totale: 54000	540.0

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z274 / Lista pezzi lampade

12 Pezzo NERI Kit LED NLG19 112 4500lm 3K kit 24Led
NLG19 112
Articolo No.: Kit LED NLG19 112 4500lm 3K
Flusso luminoso (Lampada): 4500 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 4500 lm
Potenza lampade: 45.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 36 74 97 100 100
Dotazione: 1 x 112 4500lm (Fattore di correzione
1.000).

Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

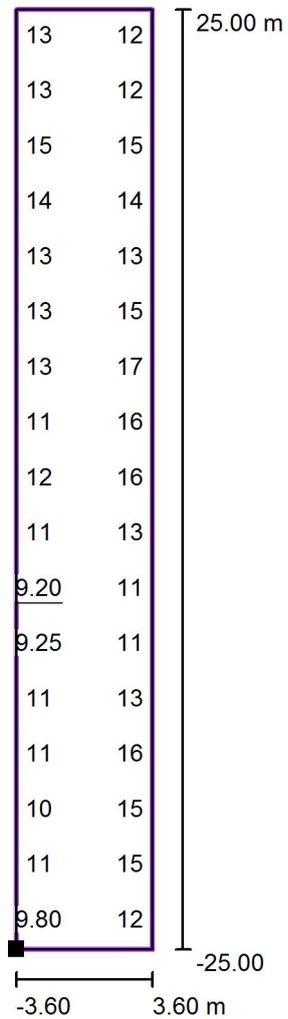
Z274 / Rendering colori sfalsati



3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

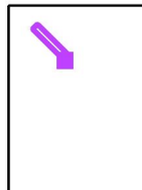
Z274 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 401

Impossibile visualizzare tutti i valori calcolati.

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato: (-8.071 m,
4.568 m, 0.000 m)



Reticolo: 3 x 17 Punti

E_m [lx]
13

E_{min} [lx]
9.20

E_{max} [lx]
18

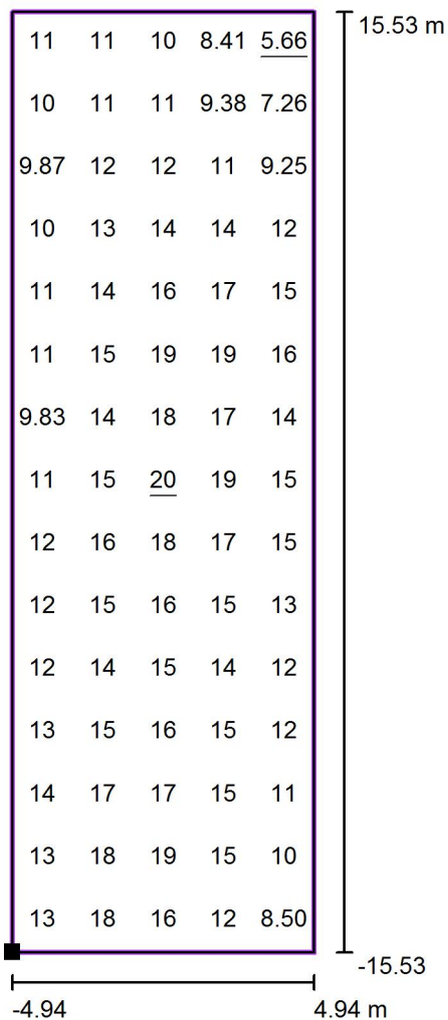
E_{min} / E_m
0.68

E_{min} / E_{max}
0.51



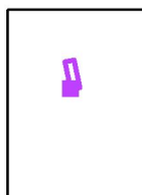
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z274 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 249

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-1.229 m, -
 22.239 m, 0.000 m)



Reticolo: 5 x 15 Punti

E_m [lx]
 14

E_{min} [lx]
 5.66

E_{max} [lx]
 20

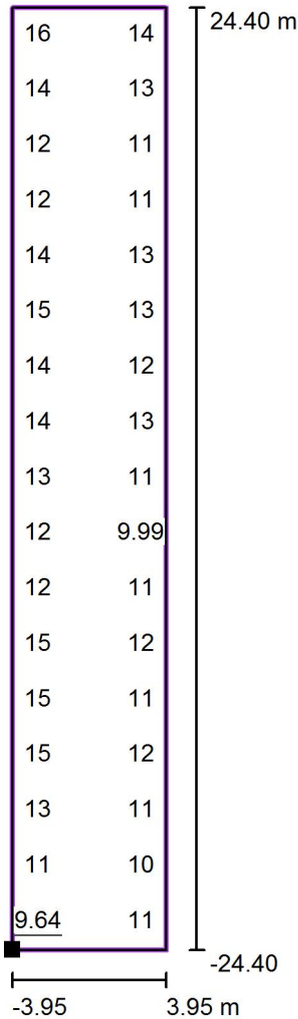
E_{min} / E_m
 0.42

E_{min} / E_{max}
 0.29



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

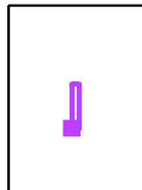
Z274 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 391

Impossibile visualizzare tutti i valori calcolati.

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-0.574 m, -
 70.075 m, 0.000 m)



Reticolo: 3 x 17 Punti

E_m [lx]
13

E_{min} [lx]
9.64

E_{max} [lx]
18

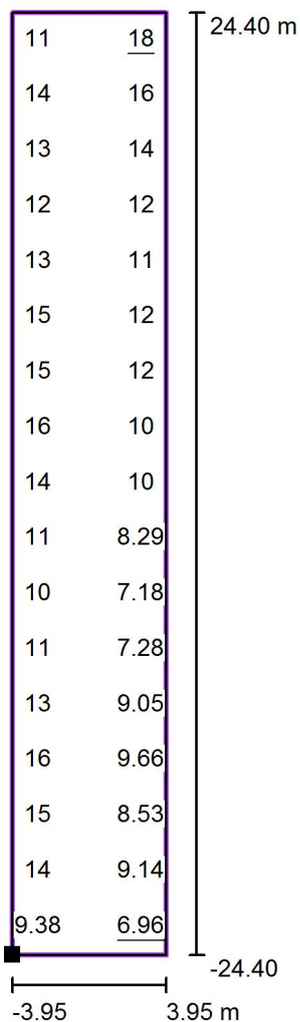
E_{min} / E_m
0.73

E_{min} / E_{max}
0.53



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

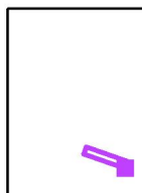
Z274 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 391

Impossibile visualizzare tutti i valori calcolati.

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (58.761 m, -
 110.721 m, 0.000 m)



Reticolo: 3 x 17 Punti

E_m [lx]
12

E_{min} [lx]
6.96

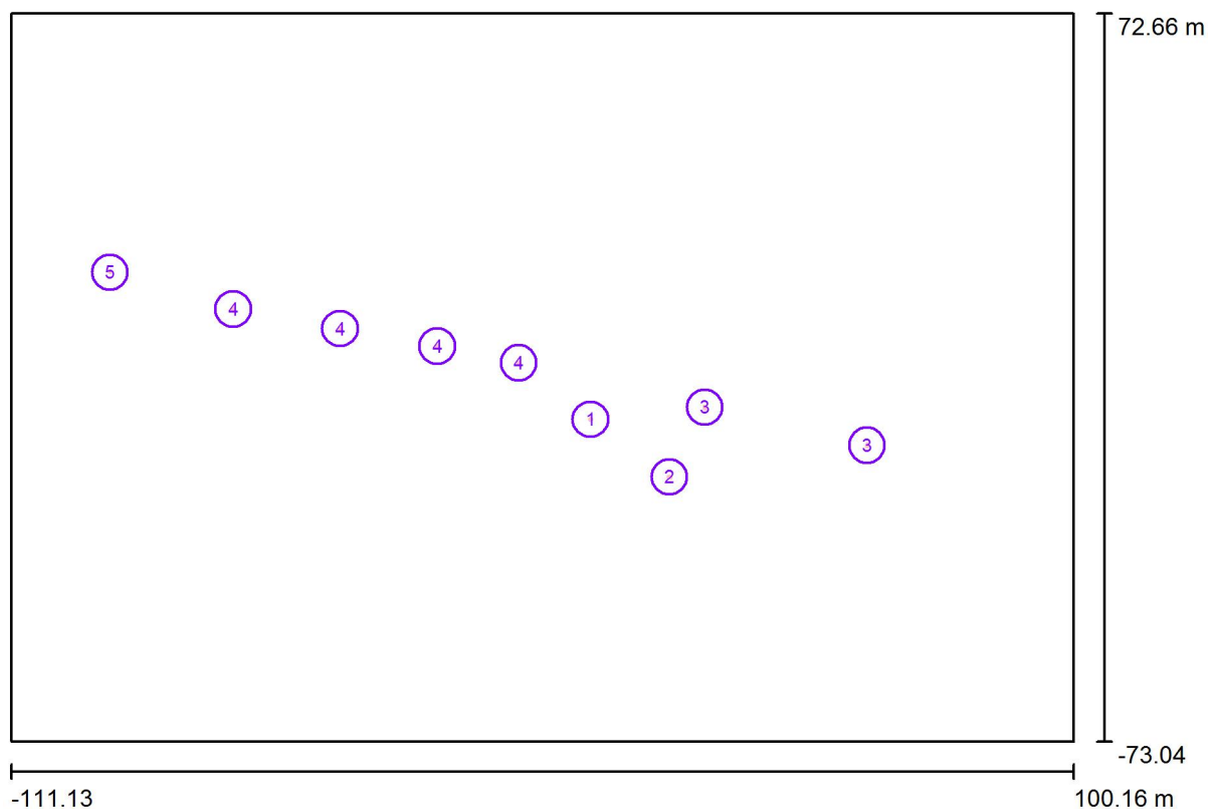
E_{max} [lx]
18

E_{min} / E_m
0.56

E_{min} / E_{max}
0.38

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z275 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

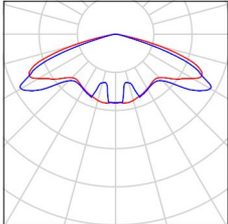
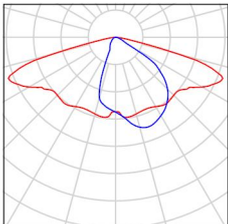
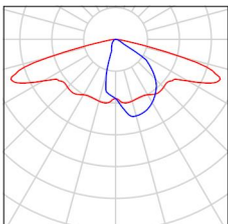
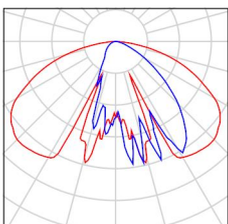
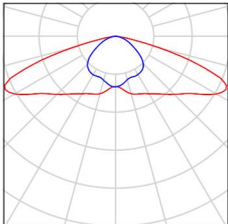
Scala 1:1511

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0F2H1 S 3.5-2M ECORAYS TP 0F2H1 S 3.5-2M (1.000)	3150	3150	30.5
2	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-3M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-3M (1.000)	7030	7030	58.0
3	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.7-4M ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.7-4M (1.000)	7910	7910	76.0
4	4	AEC ILLUMINAZIONE SRL LF-LS 13-14 iBox 0F2H1 STU-M 3.5-3M PCG LF-LS 13-14 iBox 0F2H1 STU-M 3.5-3M PCG (1.000)	3910	3910	45.0
5	1	NERI Kit LED NLG19 1I2 4500lm 3K kit 24Led NLG19 1I2 (1.000)	4500	4500	45.0
			Totale: 46139	Totale: 46140	465.5

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

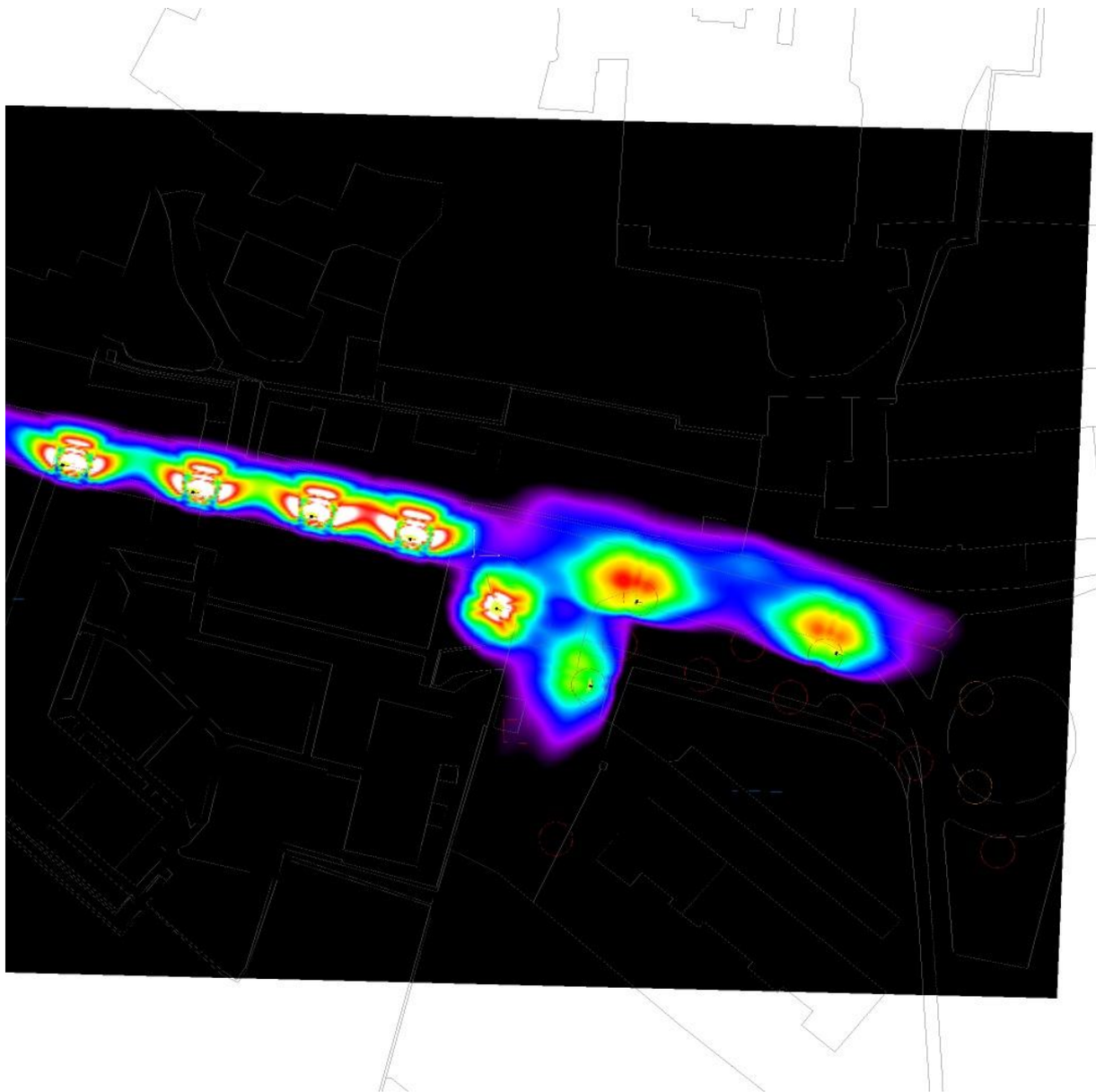
Z275 / Lista pezzi lampade

1 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0F2H1 S 3.5-2M ECORAYS TP 0F2H1 S 3.5-2M Articolo No.: ECORAYS TP 0F2H1 S 3.5-2M Flusso luminoso (Lampada): 3150 lm Flusso luminoso (Lampadine): 3150 lm Potenza lampade: 30.5 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 27 65 96 100 100 Dotazione: 1 x L-ECR-0F2H1-3000-525-2M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.	
1 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-3M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-3M Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-3M Flusso luminoso (Lampada): 7030 lm Flusso luminoso (Lampadine): 7030 lm Potenza lampade: 58.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 39 71 96 100 100 Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-700-3M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.	
2 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.7-4M ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.7-4M Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.7-4M Flusso luminoso (Lampada): 7910 lm Flusso luminoso (Lampadine): 7910 lm Potenza lampade: 76.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 40 72 96 100 100 Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-3000-700-4M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.	
4 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL LF-LS 13-14 iBox 0F2H1 STU-M 3.5-3M PCG LF-LS 13-14 iBox 0F2H1 STU-M 3.5-3M PCG Articolo No.: LF-LS 13-14 iBox 0F2H1 STU-M 3.5-3M PCG Flusso luminoso (Lampada): 3910 lm Flusso luminoso (Lampadine): 3910 lm Potenza lampade: 45.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 40 76 96 100 100 Dotazione: 1 x L-LFX-0F2H1-3000-525-3M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.	
1 Pezzo	<p>NERI Kit LED NLG19 112 4500lm 3K kit 24Led NLG19 112 Articolo No.: Kit LED NLG19 112 4500lm 3K Flusso luminoso (Lampada): 4500 lm Flusso luminoso (Lampadine): 4500 lm Potenza lampade: 45.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 36 74 97 100 100 Dotazione: 1 x 112 4500lm (Fattore di correzione 1.000).</p>	Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.	



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z275 / Rendering colori sfalsati

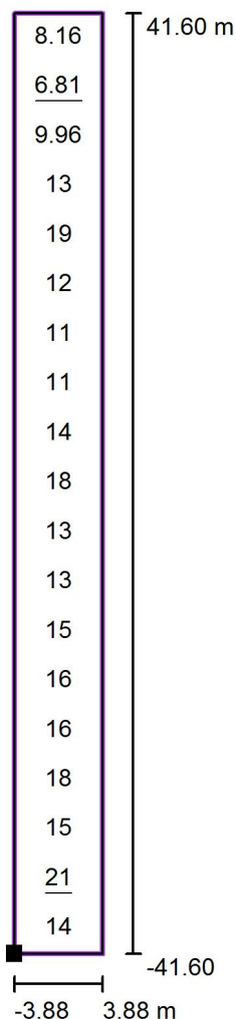


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



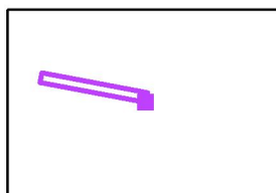
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z275 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 667

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-4.381 m,
 1.091 m, 0.000 m)



Reticolo: 1 x 19 Punti

E_m [lx]
14

E_{min} [lx]
6.81

E_{max} [lx]
21

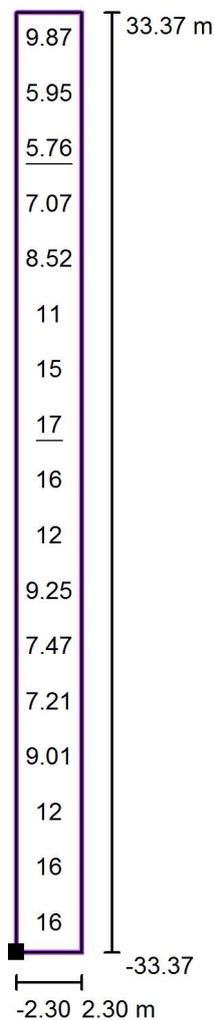
E_{min} / E_m
0.49

E_{min} / E_{max}
0.33



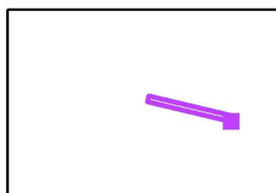
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z275 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 536

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (61.737 m, -
 13.779 m, 0.000 m)



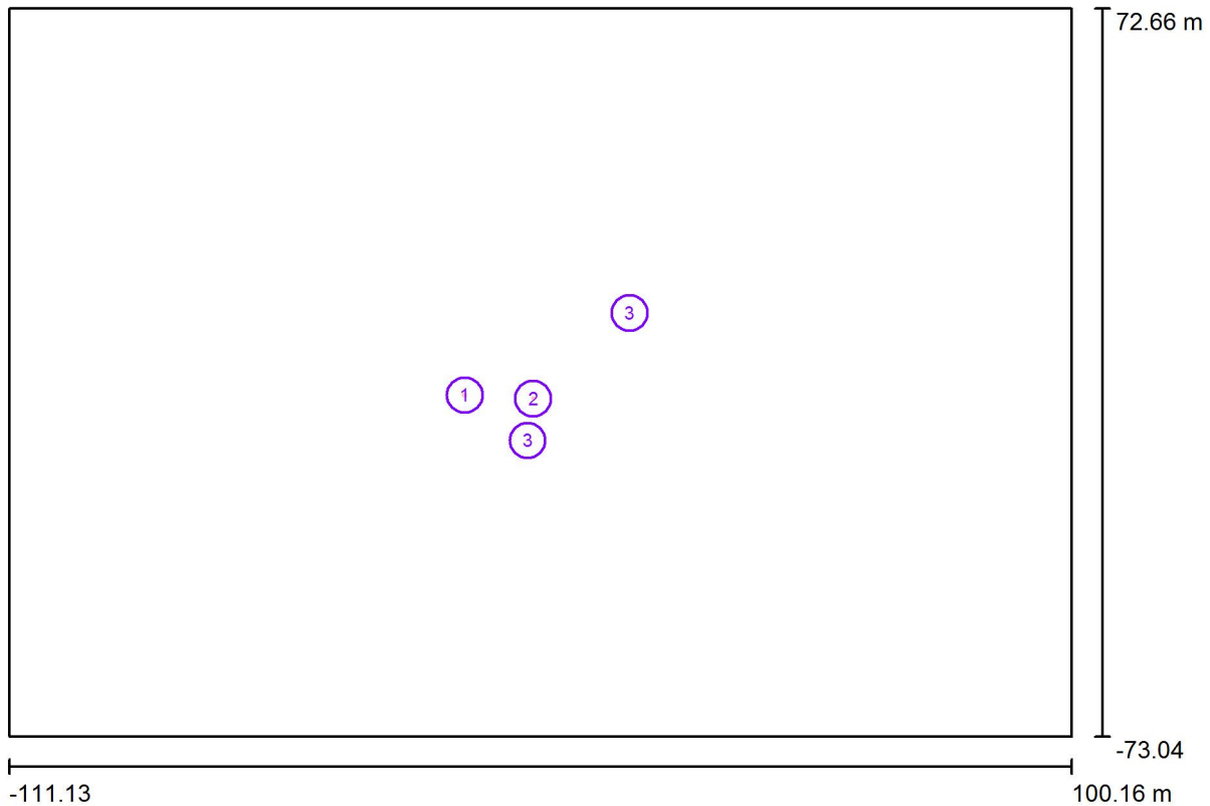
Reticolo: 1 x 17 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
11	5.76	17	0.53	0.34



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z287 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 2.0%

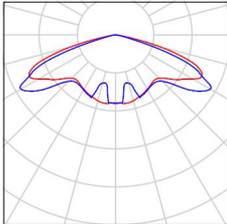
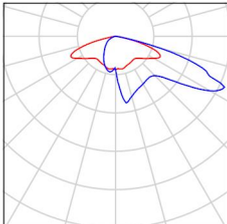
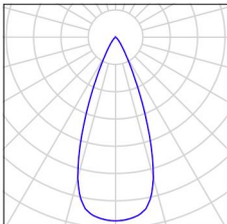
Scala 1:1511

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M (1.000)	3500	3500	31.5
2	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F2H1 S05 4.5-4M Galileo 1 0F2H1 S05 4.5-4M (1.000)	7150	7150	57.0
3	2	IGUZZINI E200 Famiglia Miniwoody 10,7W (1.000)	564	870	10.7
Totale:			11779	Totale: 12390	109.9

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

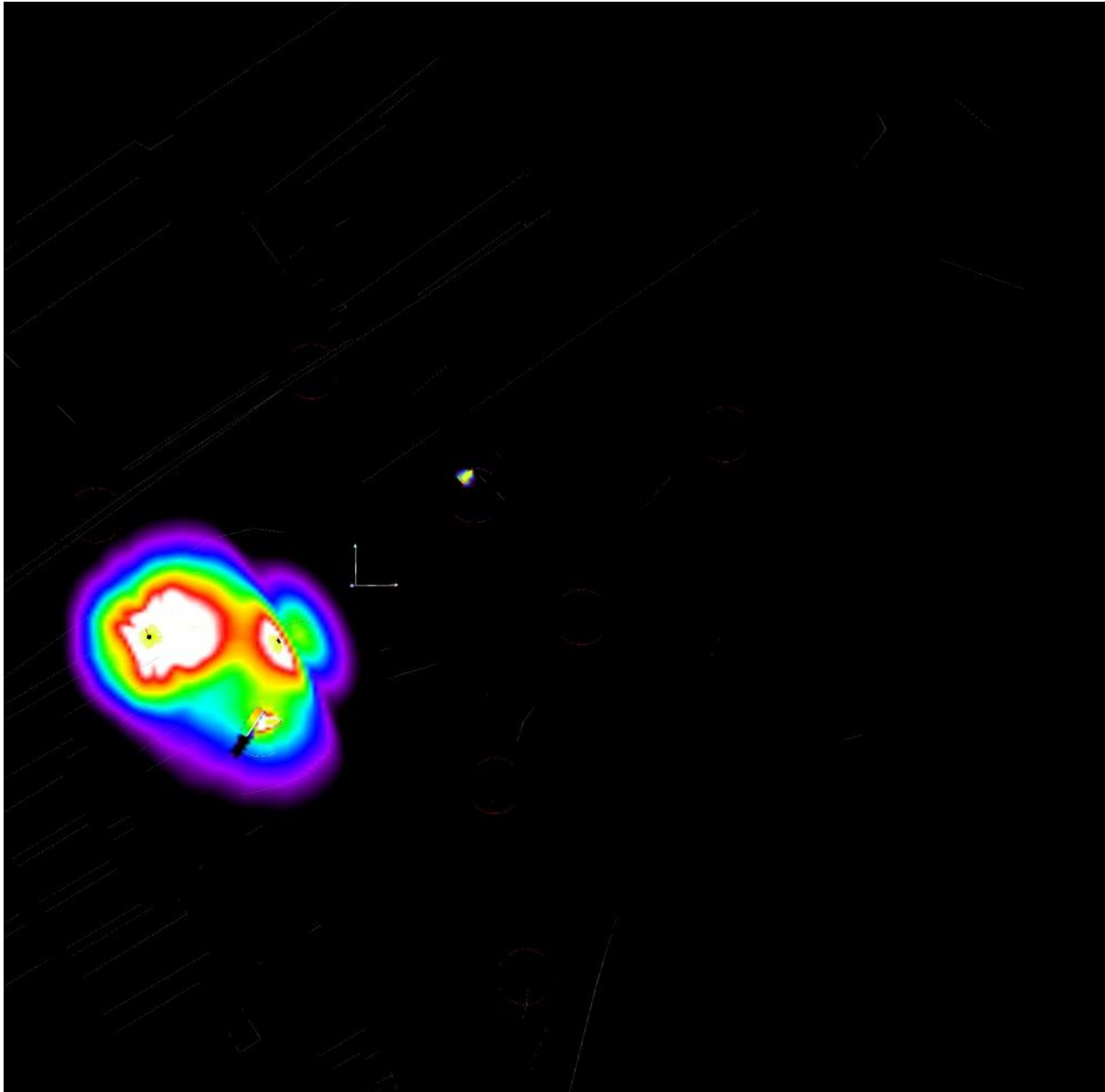
Z287 / Lista pezzi lampade

- | | | | |
|---------|---|--|---|
| 1 Pezzo | <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M
 Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M
 Flusso luminoso (Lampada): 3500 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 3500 lm
 Potenza lampade: 31.5 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 27 65 96 100 100
 Dotazione: 1 x L-ER-0R2C1-4000-525-2M
 (Fattore di correzione 1.000).</p> | <p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p> |  |
| 1 Pezzo | <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F2H1 S05 4.5-4M Galileo 1 0F2H1 S05 4.5-4M
 Articolo No.: Galileo 1 0F2H1 S05 4.5-4M
 Flusso luminoso (Lampada): 7150 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 7150 lm
 Potenza lampade: 57.0 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 27 61 95 100 100
 Dotazione: 1 x L-GAL1-0F2H1-4000-525-4M
 (Fattore di correzione 1.000).</p> | <p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p> |  |
| 2 Pezzo | <p>IGUZZINI E200 Famiglia Miniwoody 10,7W
 Articolo No.: E200
 Flusso luminoso (Lampada): 564 lm
 Flusso luminoso (Lampadine): 870 lm
 Potenza lampade: 10.7 W
 Classificazione lampade secondo CIE: 100
 CIE Flux Code: 96 100 100 100 65
 Dotazione: 1 x A57K (Fattore di correzione 1.000).</p> |  |  |



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z287 / Rendering colori sfalsati

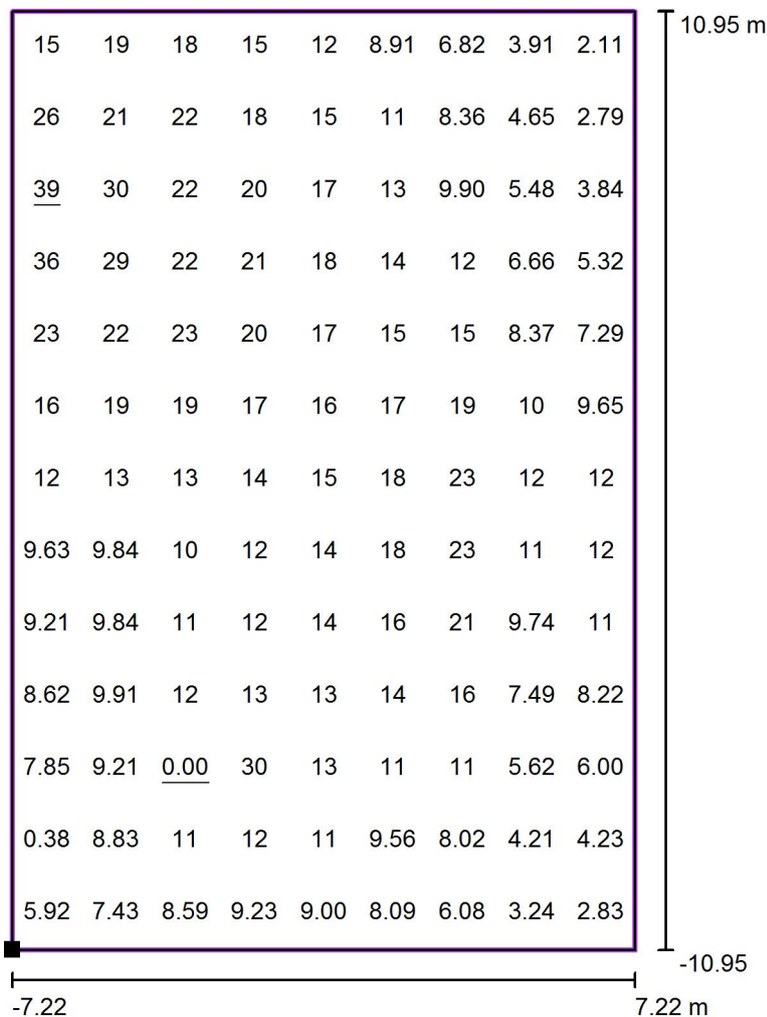


3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z287 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 176

Posizione della superficie nella
 scena esterna:

Punto contrassegnato: (-12.224 m, -
 19.840 m, 0.000 m)



Reticolo: 9 x 13 Punti

E_m [lx]
 13

E_{min} [lx]
 0.00

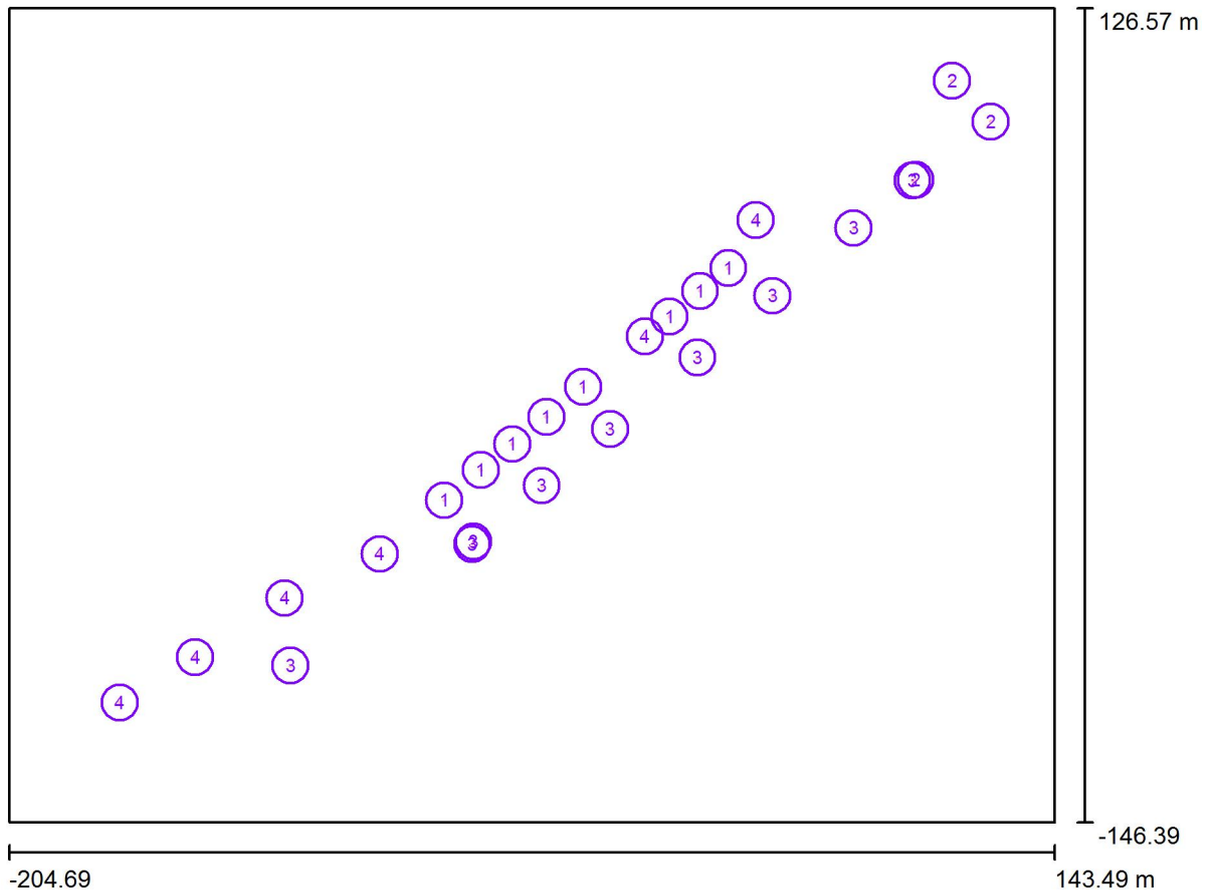
E_{max} [lx]
 39

E_{min} / E_m
 0.00

E_{min} / E_{max}
 0.00

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z289 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

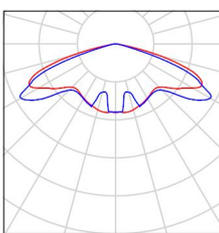
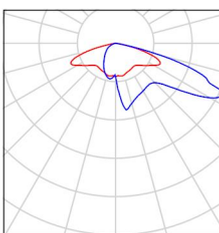
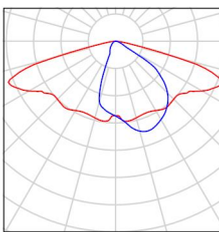
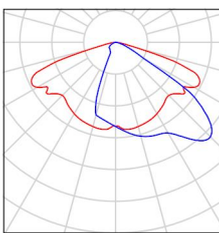
Scala 1:2531

Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	8	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M (1.000)	3500	3500	31.5
2	3	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M (1.000)	7150	7150	57.0
3	9	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-3M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-3M (1.000)	7030	7030	58.0
4	6	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M (1.000)	6530	6530	52.0
			Totale: 151897	Totale: 151900	1257.0

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

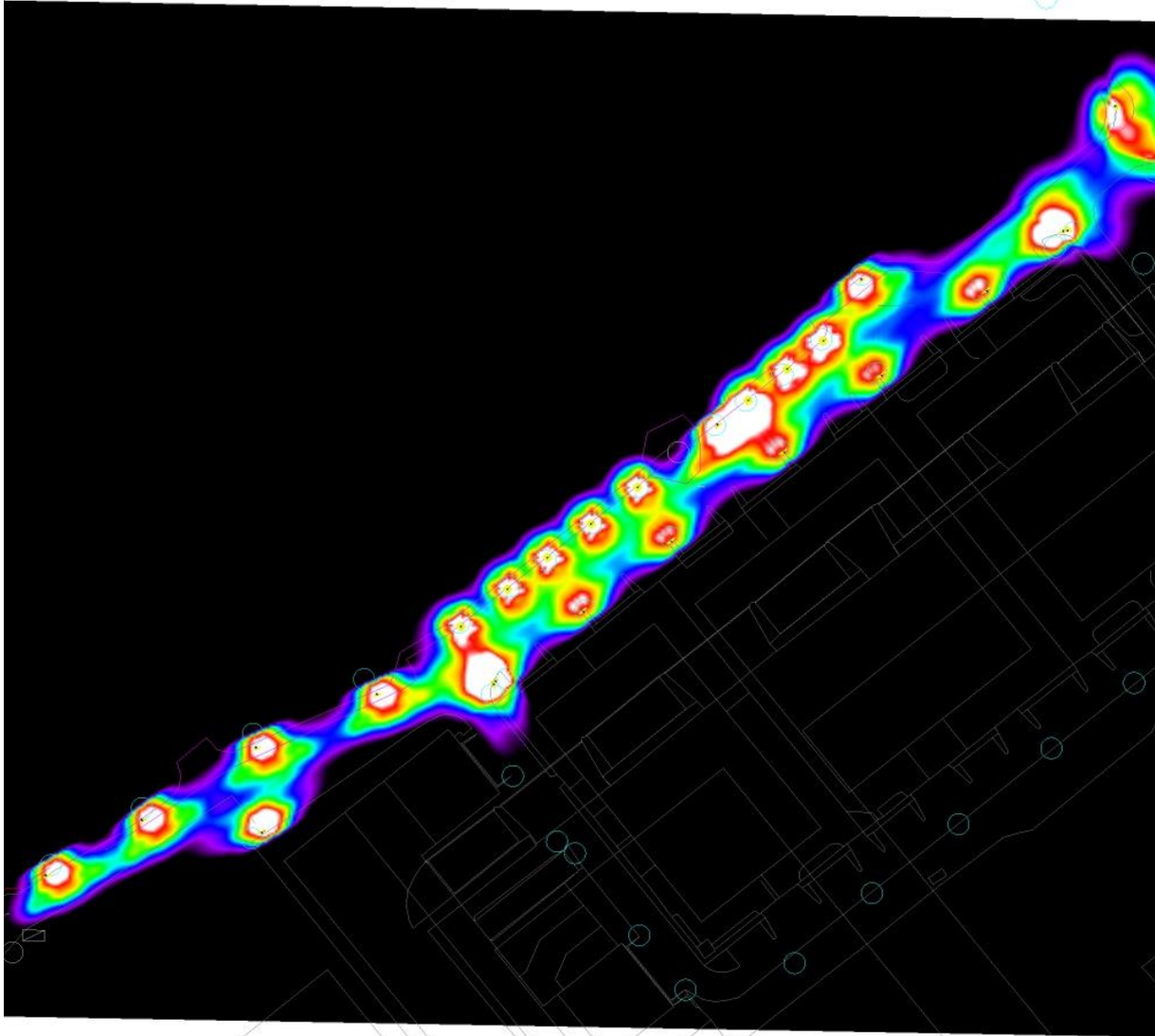
Z289 / Lista pezzi lampade

8 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M Flusso luminoso (Lampada): 3500 lm Flusso luminoso (Lampadine): 3500 lm Potenza lampade: 31.5 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 27 65 96 100 100 Dotazione: 1 x L-ER-0R2C1-4000-525-2M (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
3 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M Flusso luminoso (Lampada): 7150 lm Flusso luminoso (Lampadine): 7150 lm Potenza lampade: 57.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 27 61 95 100 100 Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-525-4M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
9 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-3M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-3M Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-3M Flusso luminoso (Lampada): 7030 lm Flusso luminoso (Lampadine): 7030 lm Potenza lampade: 58.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 39 71 96 100 100 Dotazione: 1 x L-IT1-0F2H1-4000-700-3M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
6 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M Flusso luminoso (Lampada): 6530 lm Flusso luminoso (Lampadine): 6530 lm Potenza lampade: 52.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 38 76 97 100 100 Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-700-2M-70-25 (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	



Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

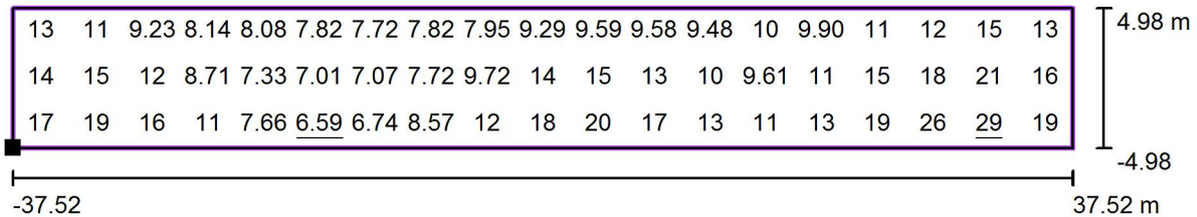
Z289 / Rendering colori sfalsati



3 5.13 7.25 9.38 11.50 13.63 15.75 17.88 20 lx

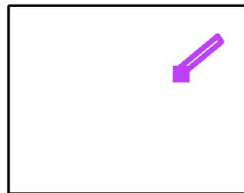
Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z289 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 537

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato: (44.830 m,
27.113 m, 0.000 m)



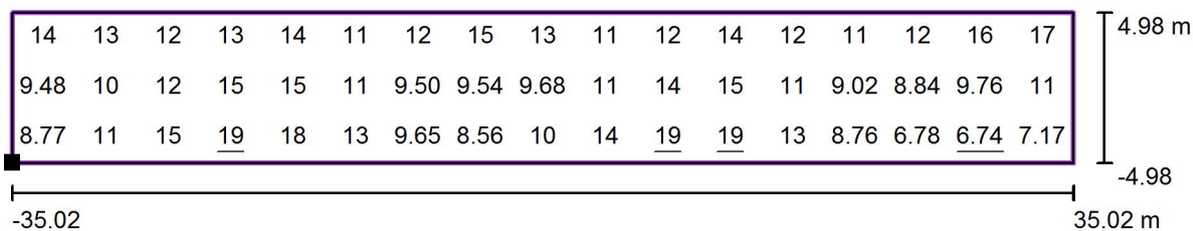
Reticolo: 19 x 3 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
12	6.59	29	0.53	0.22



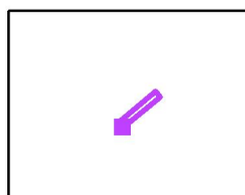
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z289 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 501

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-40.091 m, -
 42.354 m, 0.000 m)



Reticolo: 17 x 3 Punti

E_m [lx]
 12

E_{min} [lx]
 6.74

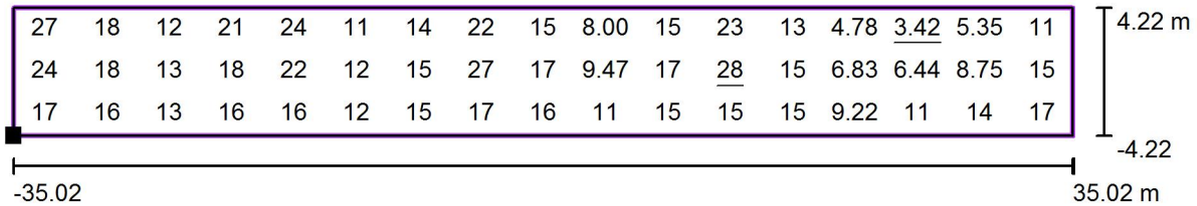
E_{max} [lx]
 19

E_{min} / E_m
 0.55

E_{min} / E_{max}
 0.35

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z289 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 501

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato: (-46.127 m, -
34.985 m, 0.000 m)



Reticolo: 17 x 3 Punti

E_m [lx]
15

E_{min} [lx]
3.42

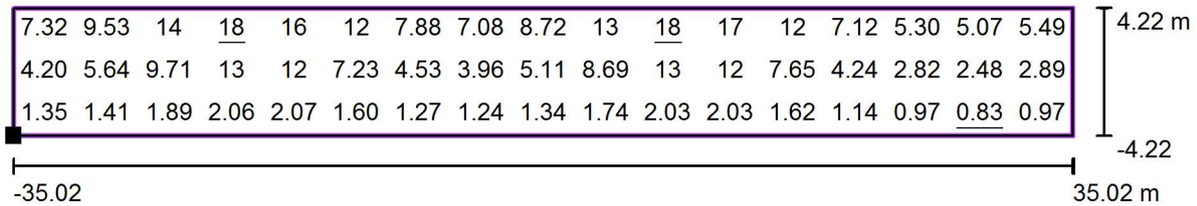
E_{max} [lx]
28

E_{min} / E_m
0.23

E_{min} / E_{max}
0.12

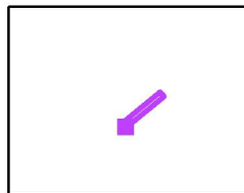
Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z289 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 501

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato: (-34.871 m, -
48.429 m, 0.000 m)



Reticolo: 17 x 3 Punti

E_m [lx]
6.43

E_{min} [lx]
0.83

E_{max} [lx]
18

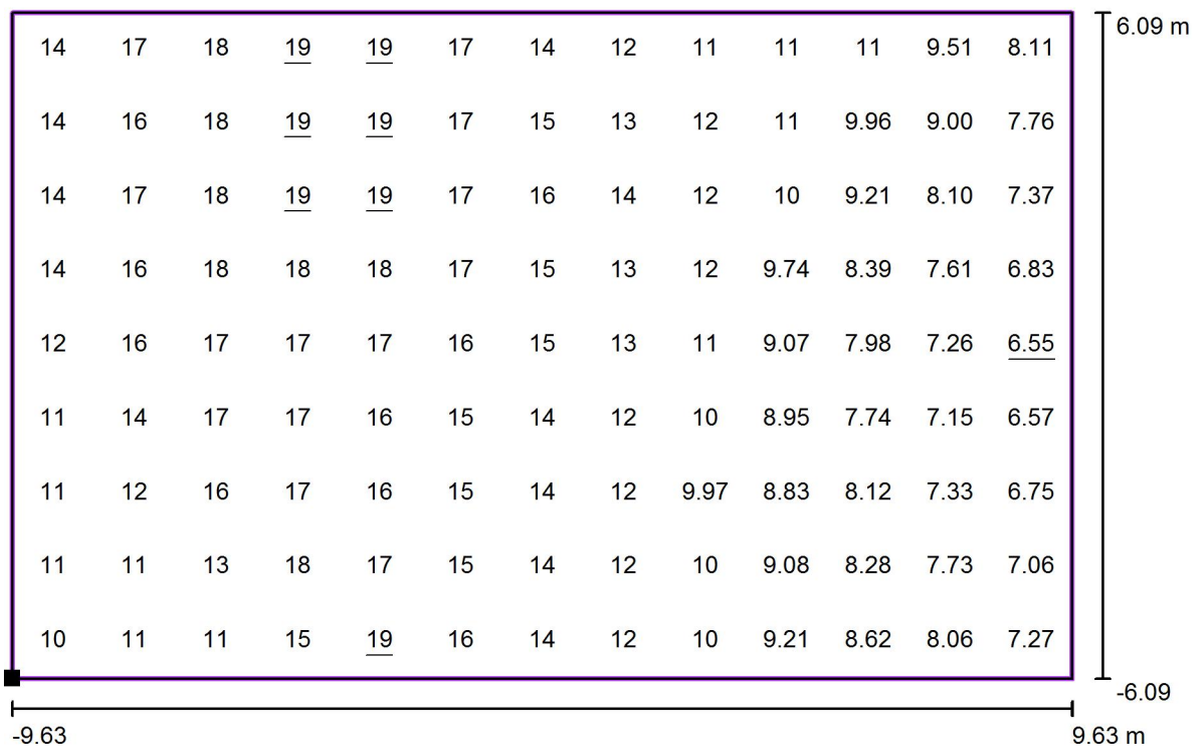
E_{min} / E_m
0.13

E_{min} / E_{max}
0.05



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z289 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 138

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (116.937 m,
 85.902 m, 0.000 m)



Reticolo: 13 x 9 Punti

E_m [lx]
 13

E_{min} [lx]
 6.55

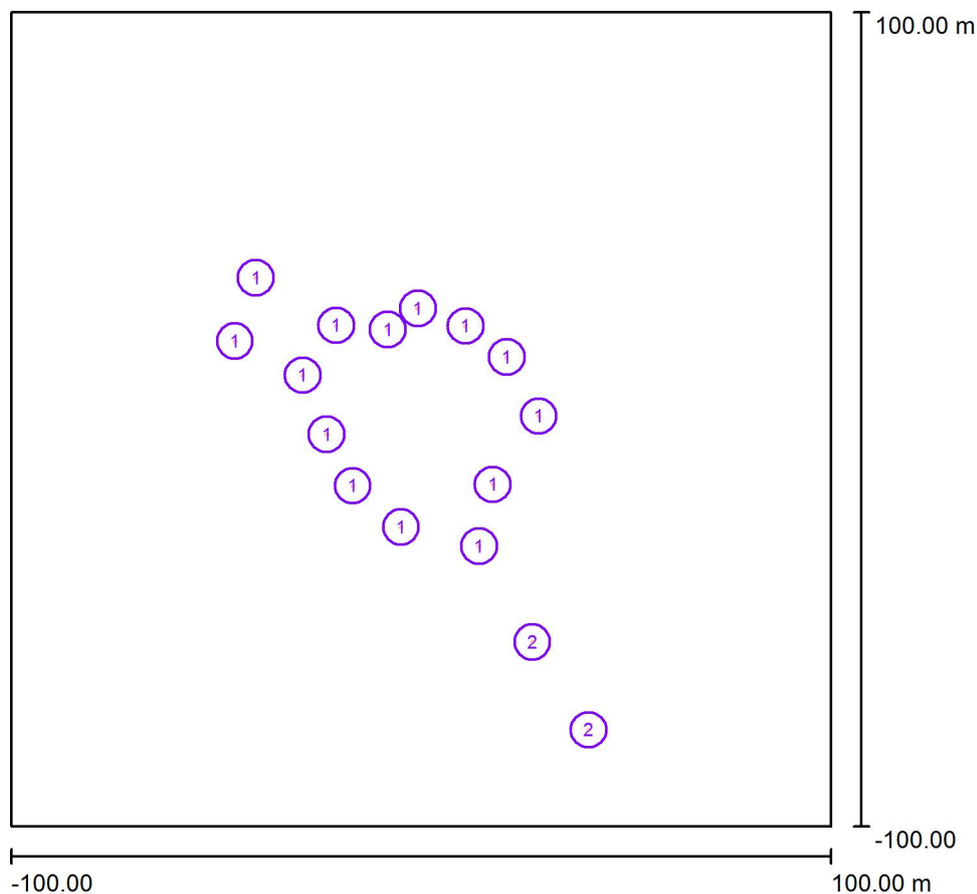
E_{max} [lx]
 19

E_{min} / E_m
 0.51

E_{min} / E_{max}
 0.34

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z291 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 0.0%

Scala 1:1854

Distinta lampade

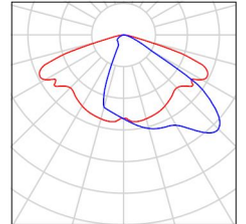
No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	14	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M (1.000)	7490	7490	57.0
2	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.7-4M ITALO 1 0F3 STW 4.7-4M (1.000)	12550	12550	102.0
Totale:			129957	129960	1002.0

Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z291 / Lista pezzi lampade

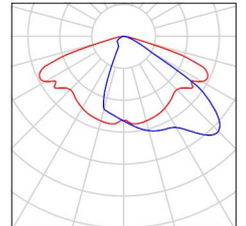
14 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW
4.5-3M ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M
Flusso luminoso (Lampada): 7490 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 7490 lm
Potenza lampade: 57.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-525-3M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.



2 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW
4.7-4M ITALO 1 0F3 STW 4.7-4M
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.7-4M
Flusso luminoso (Lampada): 12550 lm
Flusso luminoso (Lampadine): 12550 lm
Potenza lampade: 102.0 W
Classificazione lampade secondo CIE: 100
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100
Dotazione: 1 x L-IT1-0F3-4000-700-4M-70-25
(Fattore di correzione 1.000).

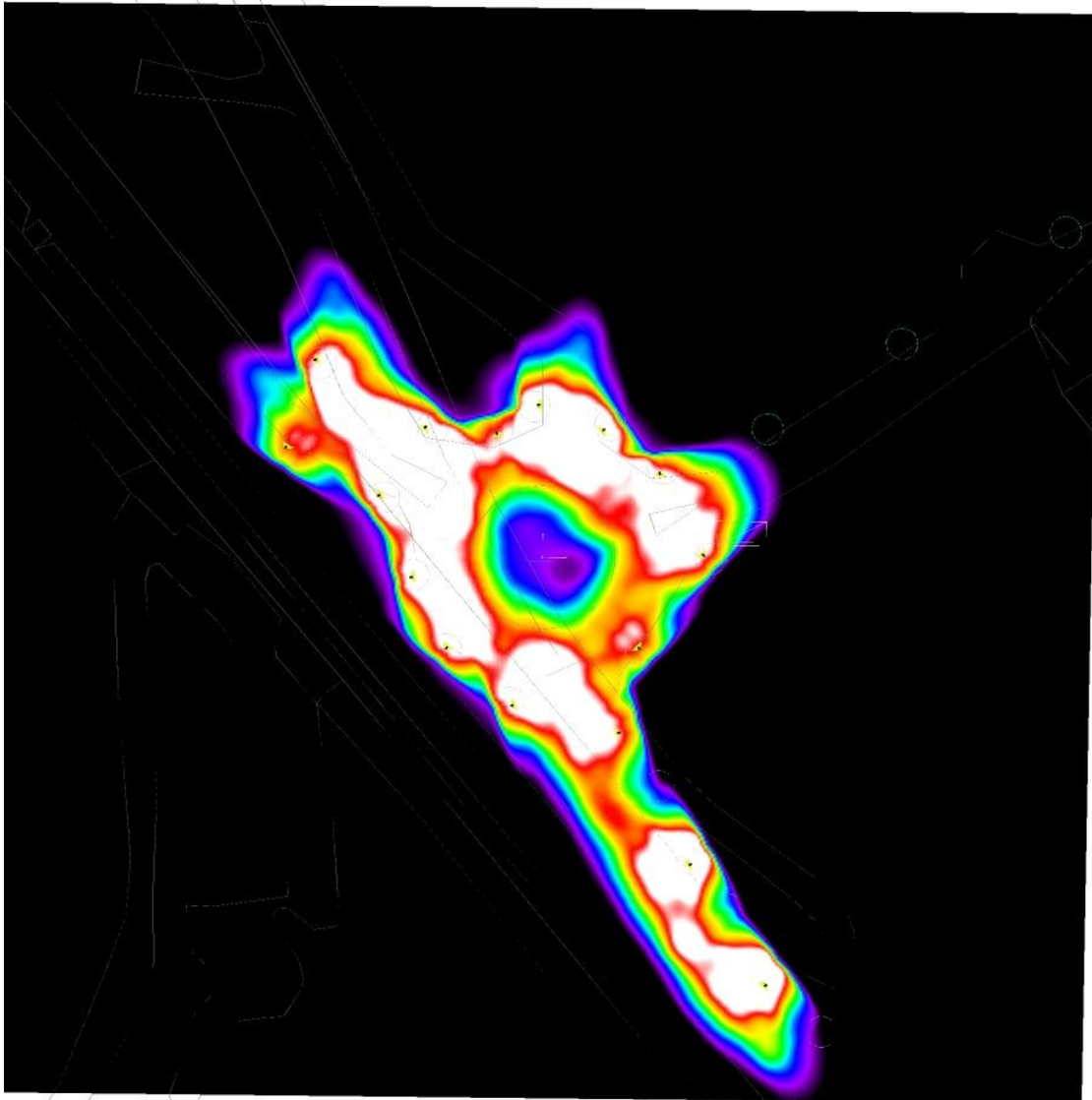
Per un'immagine della
lampada consultare il
nostro catalogo
lampade.





Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z291 / Rendering colori sfalsati



3

5.13

7.25

9.38

11.50

13.63

15.75

17.88

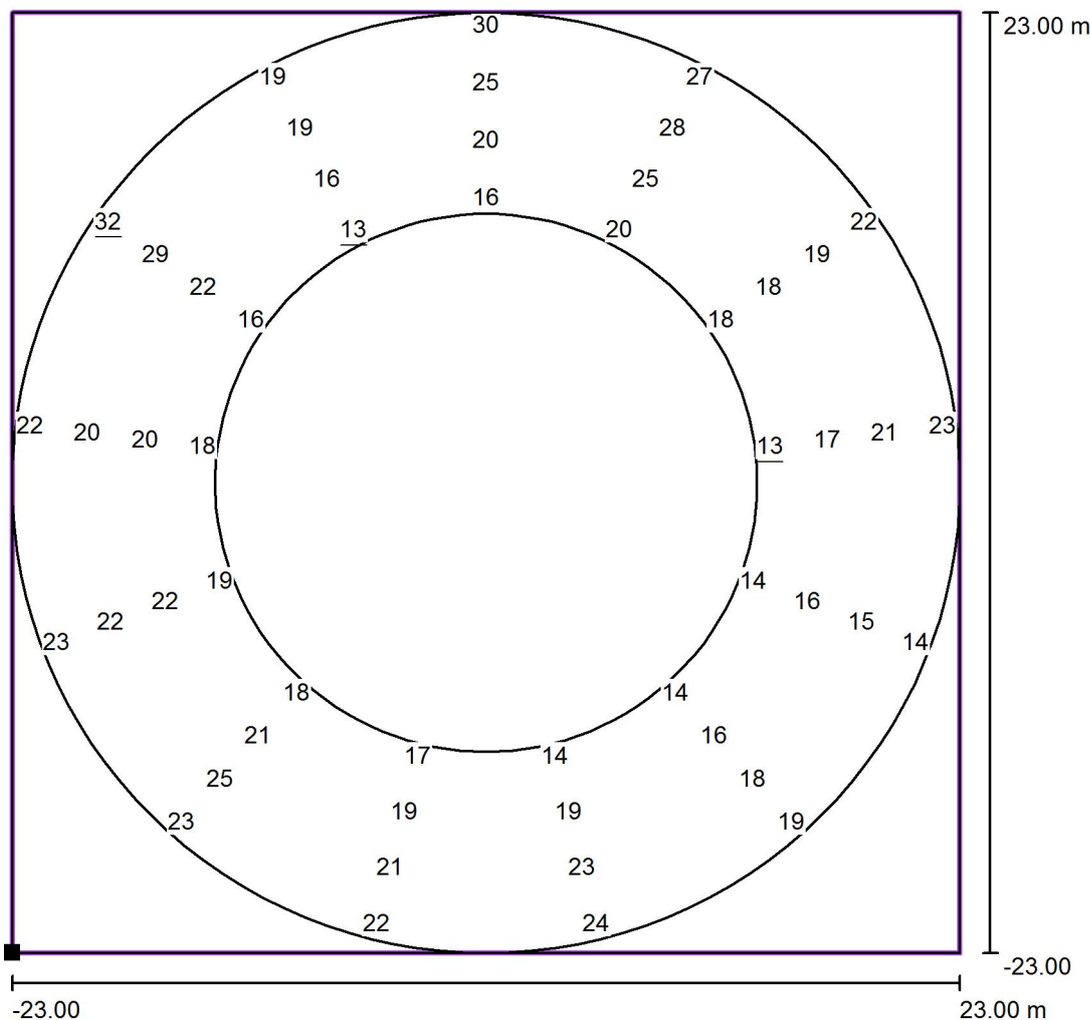
20

lx



Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

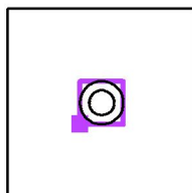
Z291 / Griglia di calcolo 4 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 369

Impossibile visualizzare tutti i valori calcolati.

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-23.000 m, -
 23.000 m, 0.000 m)

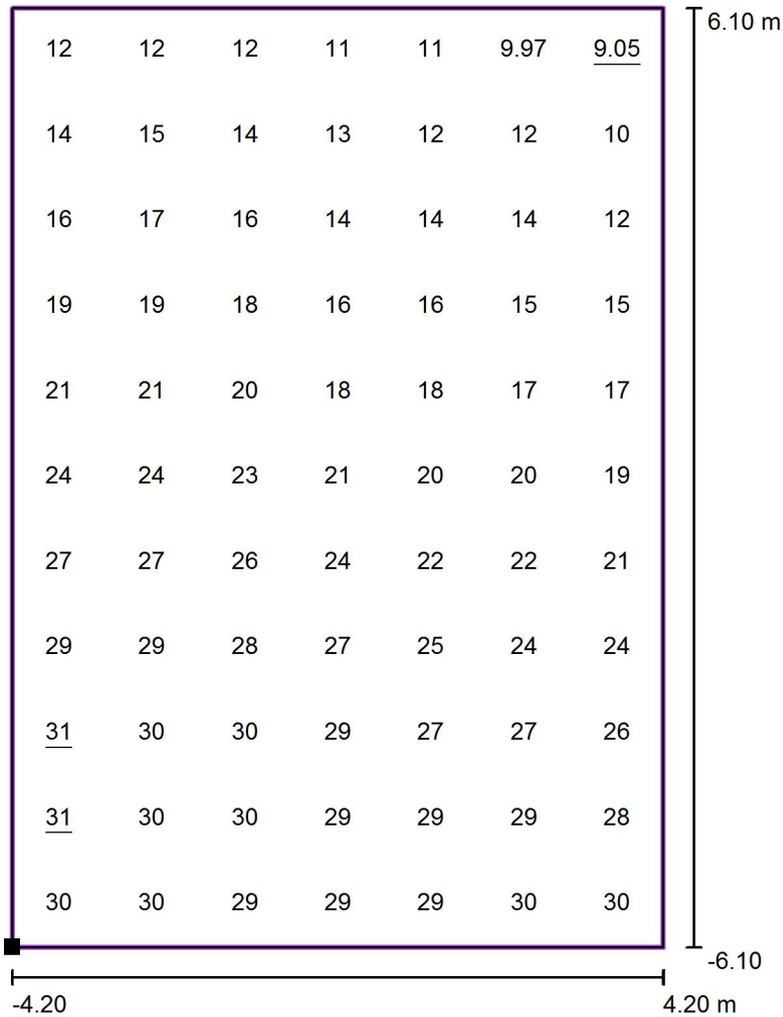


Reticolo: 13 x 7 Punti

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
20	13	32	0.63	0.40

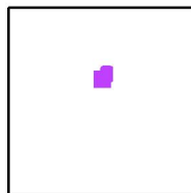
Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z291 / Griglia di calcolo 5 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 98

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato: (0.101 m,
23.442 m, 0.000 m)



Reticolo: 7 x 11 Punti

E_m [lx]
21

E_{min} [lx]
9.05

E_{max} [lx]
31

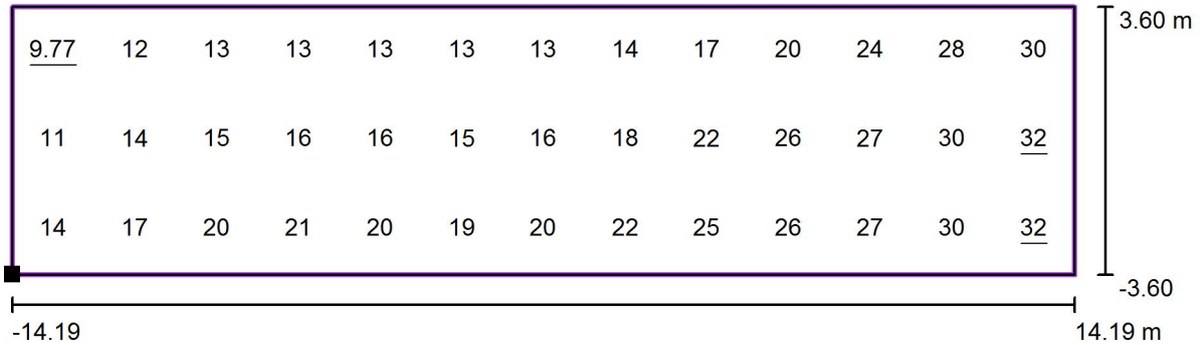
E_{min} / E_m
0.42

E_{min} / E_{max}
0.29



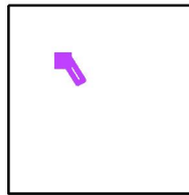
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z291 / Griglia di calcolo 5 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 203

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (-41.627 m,
 40.988 m, 0.000 m)



Reticolo: 13 x 3 Punti

E_m [lx]
 20

E_{min} [lx]
 9.77

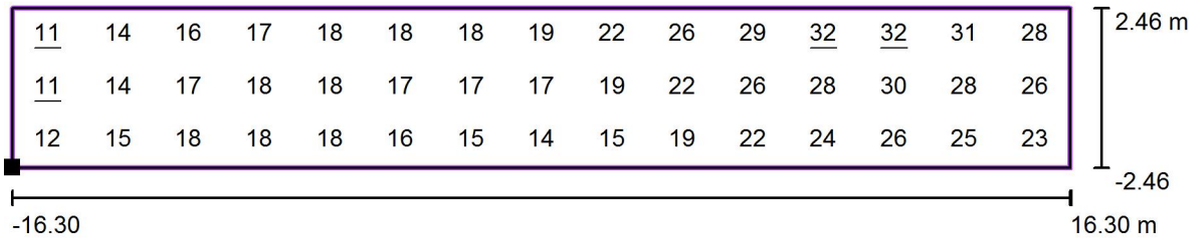
E_{max} [lx]
 32

E_{min} / E_m
 0.49

E_{min} / E_{max}
 0.30

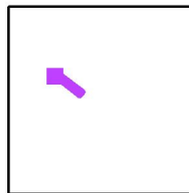
Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z291 / Griglia di calcolo 5 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 234

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato: (-50.041 m,
25.317 m, 0.000 m)



Reticolo: 15 x 3 Punti

E_m [lx]
20

E_{min} [lx]
11

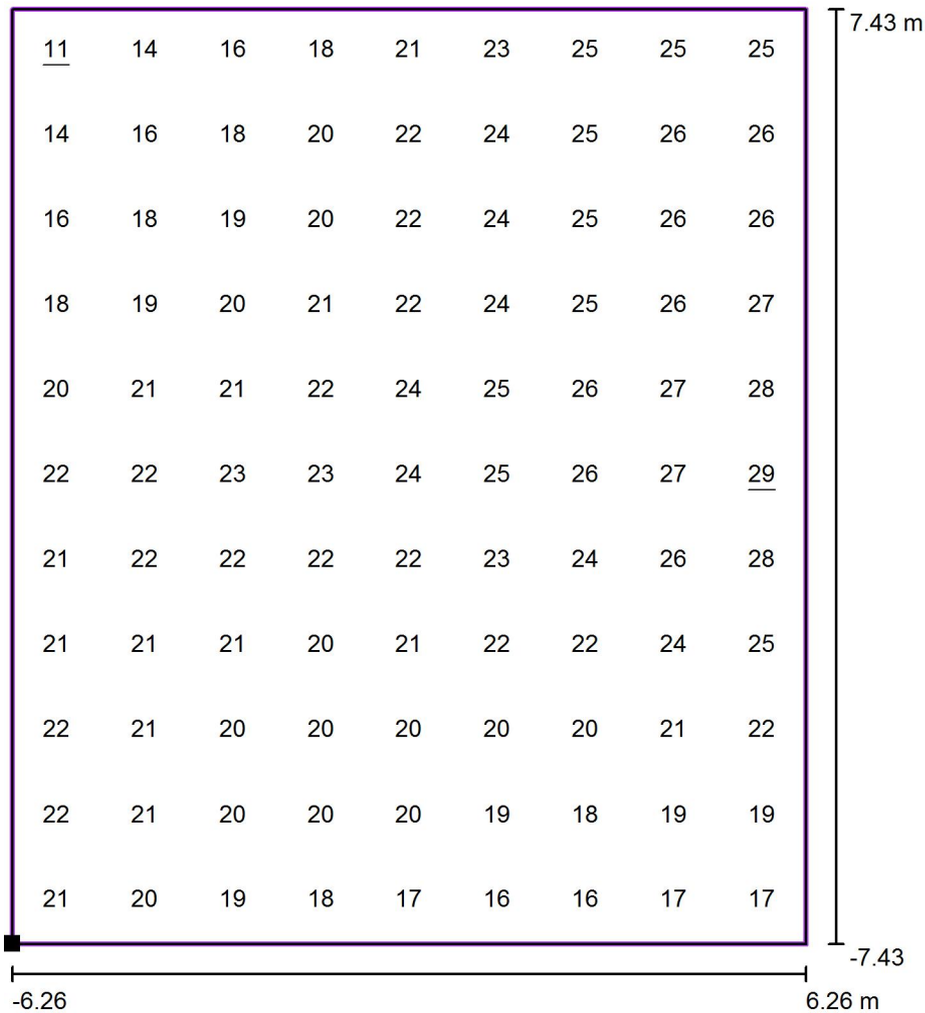
E_{max} [lx]
32

E_{min} / E_m
0.56

E_{min} / E_{max}
0.35

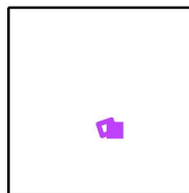
Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z291 / Griglia di calcolo 5 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 120

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato: (13.398 m, -
30.592 m, 0.000 m)



Reticolo: 9 x 11 Punti

E_m [lx]
22

E_{min} [lx]
11

E_{max} [lx]
29

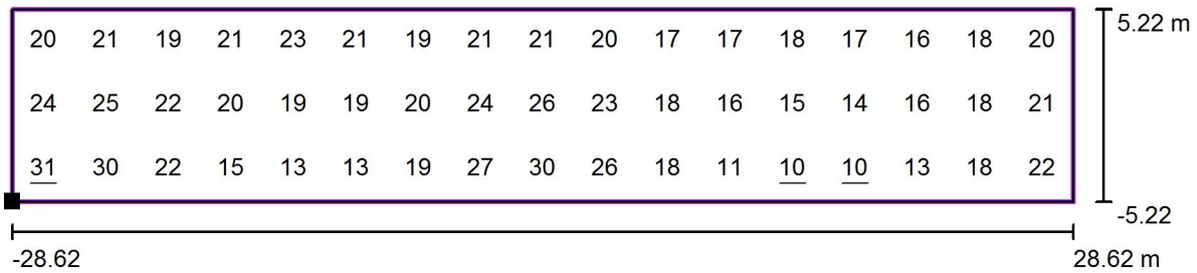
E_{min} / E_m
0.53

E_{min} / E_{max}
0.40



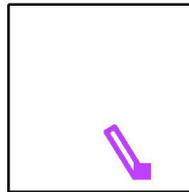
Redattore
Telefono
Fax
e-Mail

Z291 / Griglia di calcolo 5 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 410

Posizione della superficie nella
scena esterna:
Punto contrassegnato: (42.432 m, -
78.989 m, 0.000 m)



Reticolo: 17 x 3 Punti

E_m [lx]
20

E_{min} [lx]
10

E_{max} [lx]
31

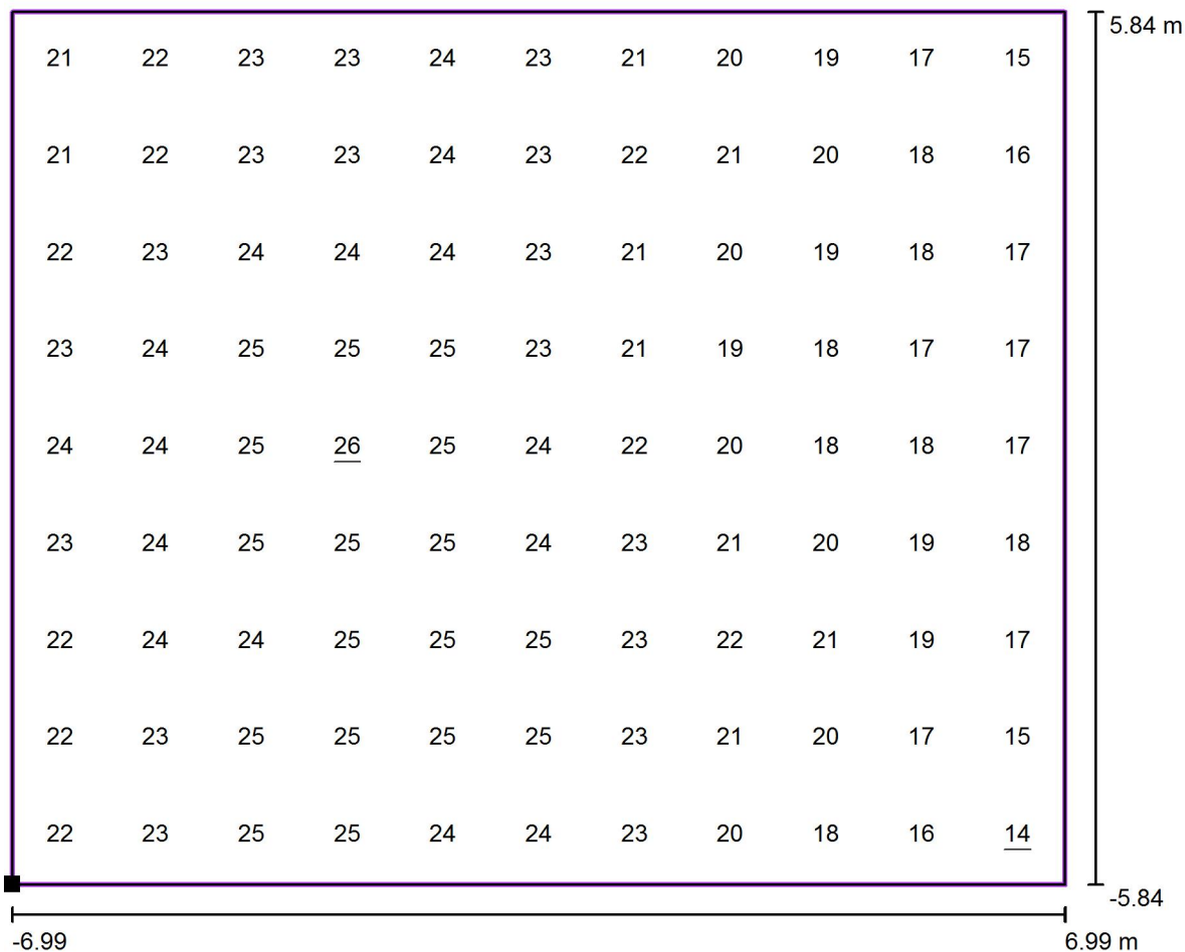
E_{min} / E_m
0.52

E_{min} / E_{max}
0.33



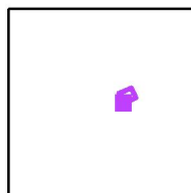
Redattore
 Telefono
 Fax
 e-Mail

Z291 / Griglia di calcolo 5 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 101

Posizione della superficie nella
 scena esterna:
 Punto contrassegnato: (22.128 m, -
 0.412 m, 0.000 m)



Reticolo: 11 x 9 Punti

E_m [lx]
22

E_{min} [lx]
14

E_{max} [lx]
26

E_{min} / E_m
0.63

E_{min} / E_{max}
0.54