

S T U D I O  
**ARDIZZONE DIEGO**  
**ELETTROTECNICO**  
CERTIFICATO ISO 9001:2000

Via Gennaro Sora n. 10 - 24020 Fiorano al Serio (BG)  
Tel. 035711020 - Fax 035738703 - Partita IVA 02138300161  
www.studioardizzone.it - info@studioardizzone.it



## 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 ESERCIZIO SCENE  
ESTERNE

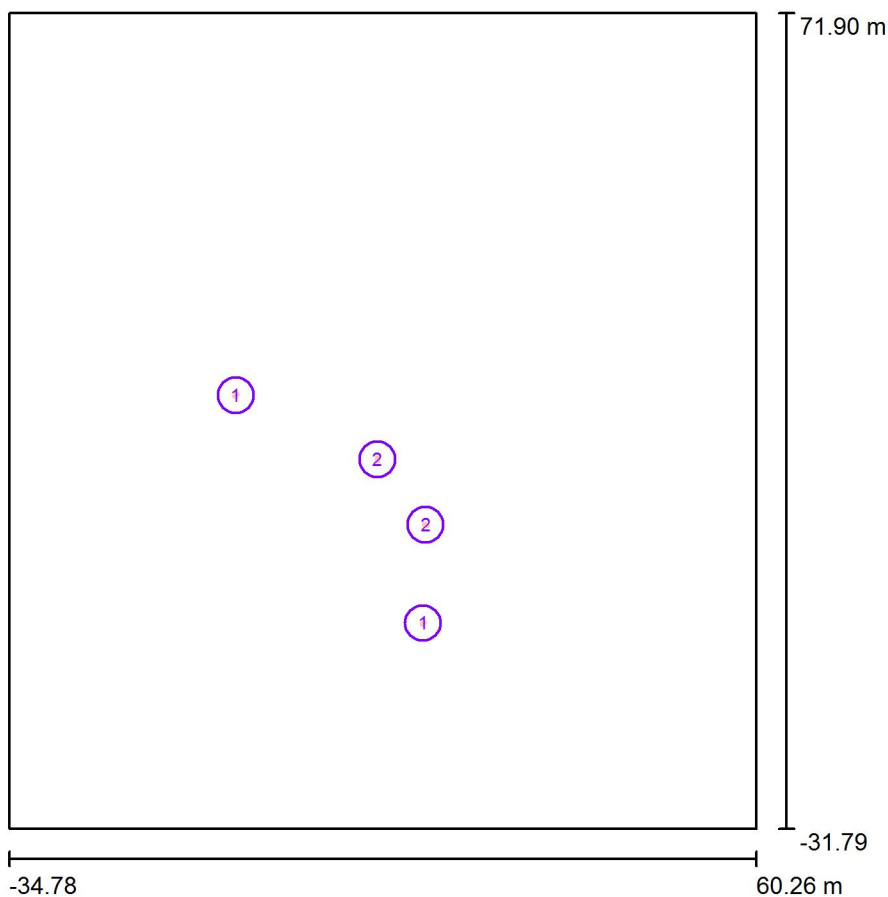


IL PROGETTISTA  
(ARDIZZONE PER. IND. DIEGO)



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 (Tipo 1)* (1.000)	6965	6965	76.0
2	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.7-4M (Tipo 1)* (1.000)	8785	8785	102.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 31499	Totale: 31500	356.0



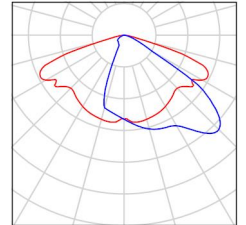


Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

## Z001 / Lista pezzi lampade

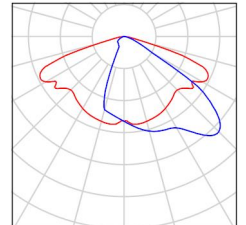
2 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M (Tipo 1)  
 Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M  
 Flusso luminoso (Lampada): 6965 lm  
 Flusso luminoso (Lampadine): 6965 lm  
 Potenza lampade: 76.0 W  
 Classificazione lampade secondo CIE: 100  
 CIE Flux Code: 38 76 97 100 100  
 Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1)  
 Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.7-4M  
 Flusso luminoso (Lampada): 8785 lm  
 Flusso luminoso (Lampadine): 8785 lm  
 Potenza lampade: 102.0 W  
 Classificazione lampade secondo CIE: 100  
 CIE Flux Code: 38 76 97 100 100  
 Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).

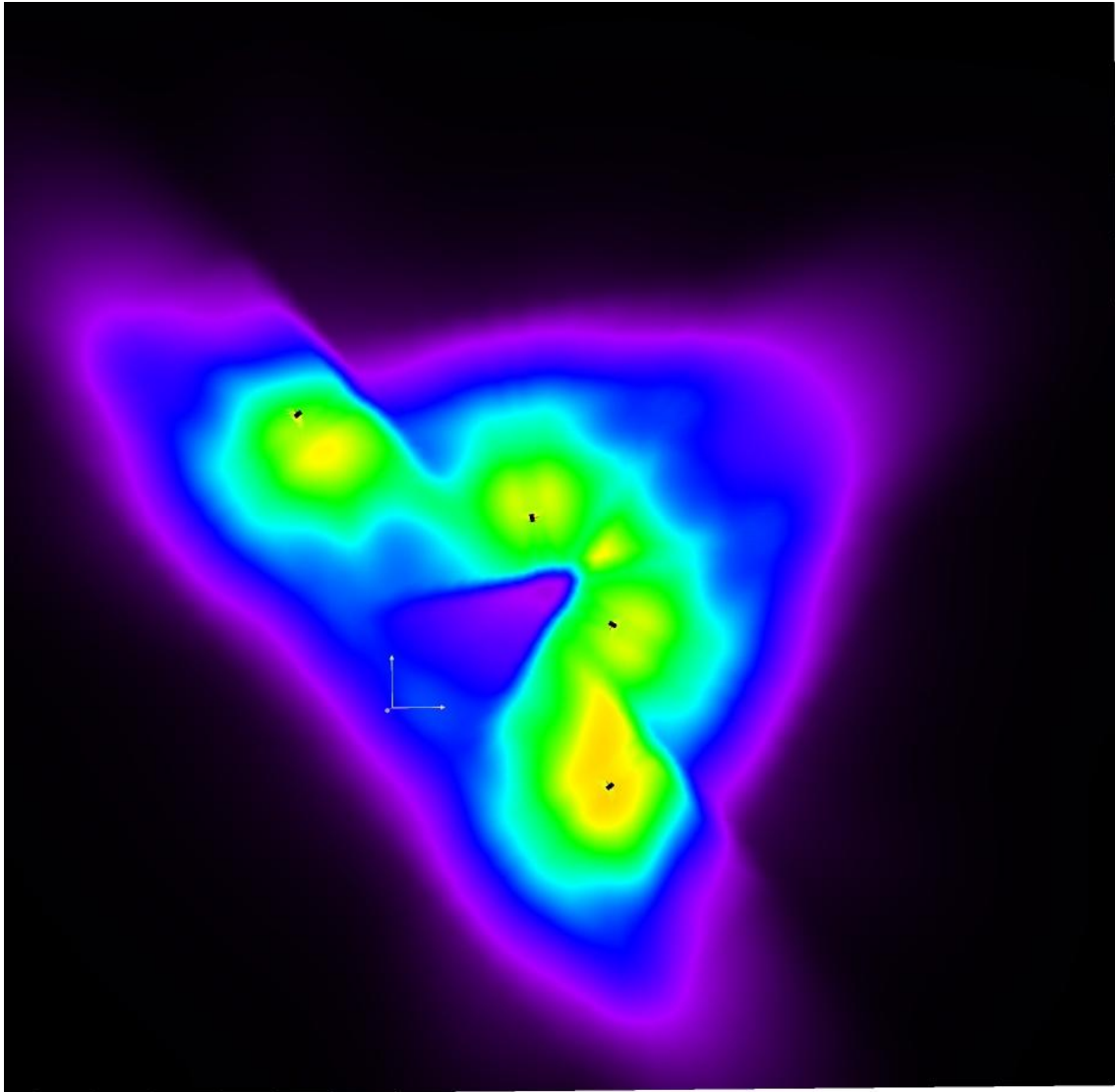
Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**z001 / Rendering colori sfalsati**



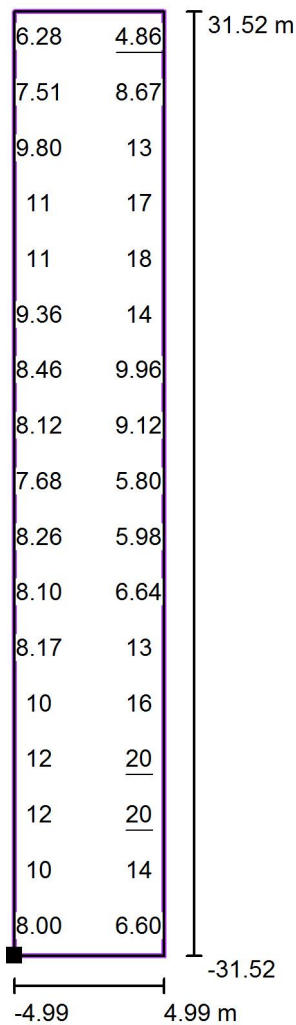
0      3.75      7.50      11.25      15      18.75      22.50      26.25      30

lx



Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

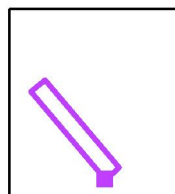
**Z001 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)**



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]  
11

$E_{min}$  [lx]  
4.86

$E_{max}$  [lx]  
20

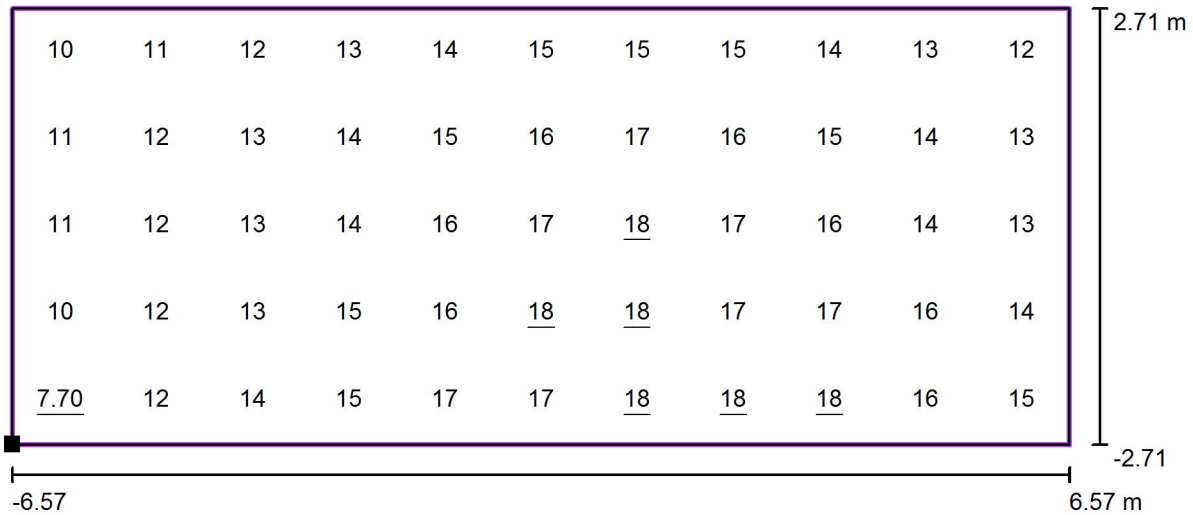
$E_{min} / E_m$   
0.46

$E_{min} / E_{max}$   
0.25



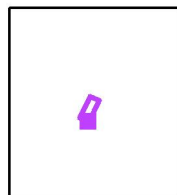
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
 14

$E_{min}$  [lx]  
 7.70

$E_{max}$  [lx]  
 18

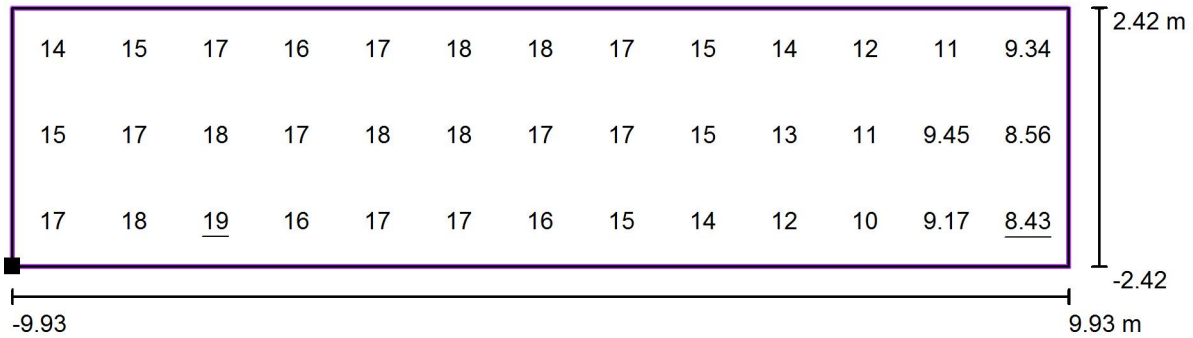
$E_{min} / E_m$   
 0.53

$E_{min} / E_{max}$   
 0.43



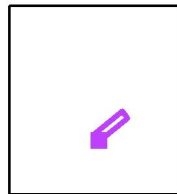
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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)



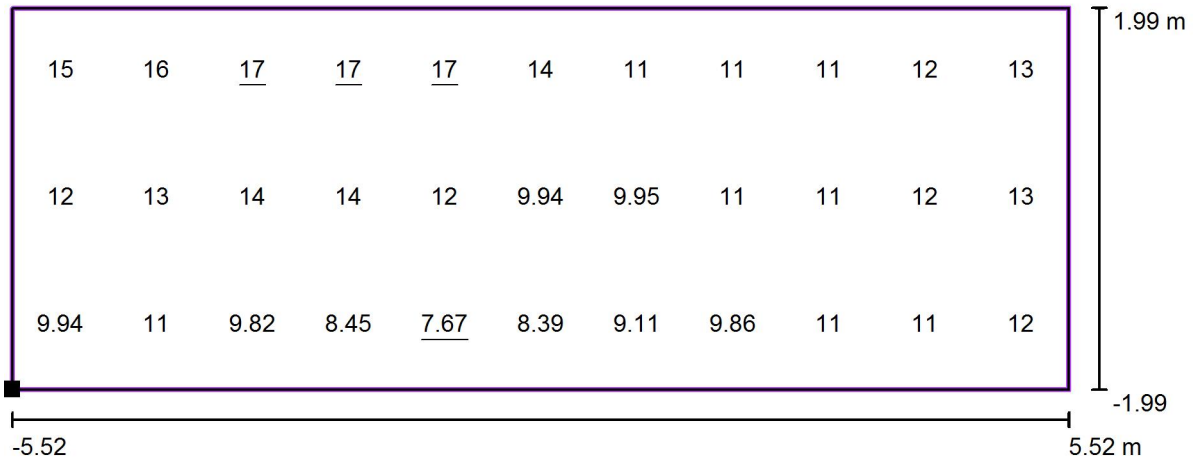
Reticolo: 13 x 3 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
15	8.43	19	0.57	0.44



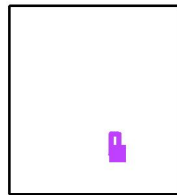
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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)



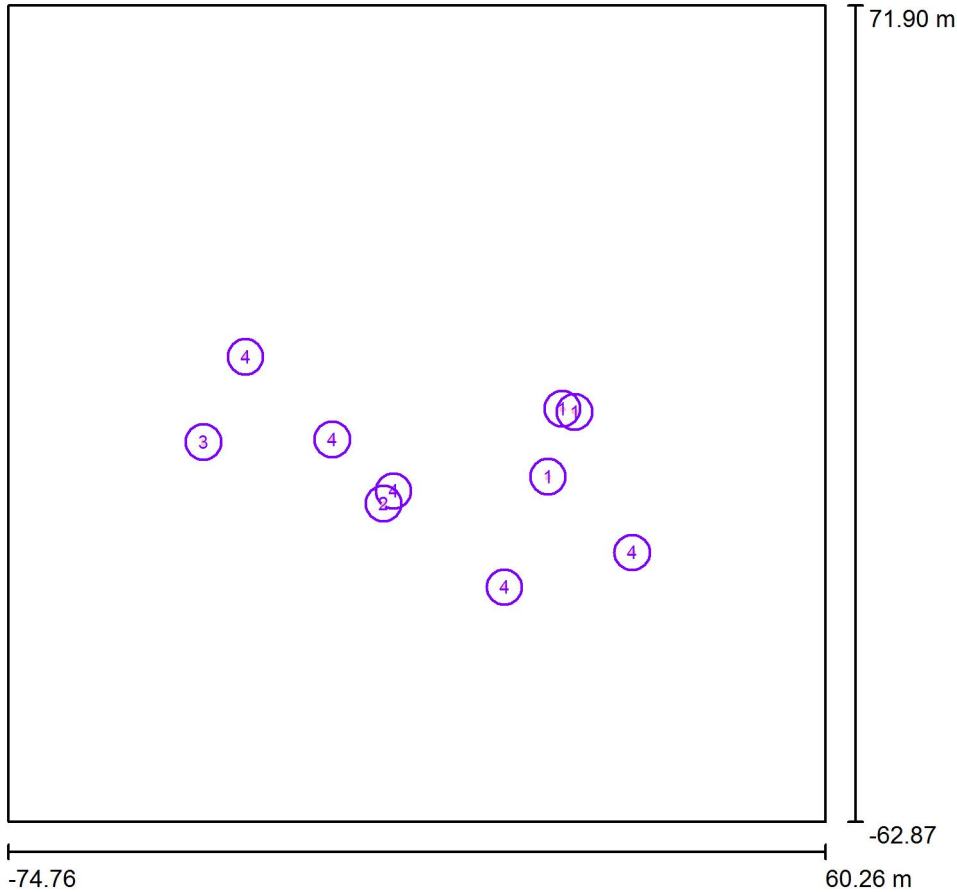
Reticolo: 11 x 3 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
12	7.67	17	0.64	0.45



Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**2002 / Dati di pianificazione**



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

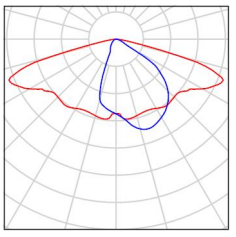
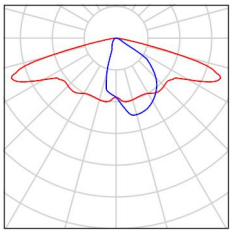
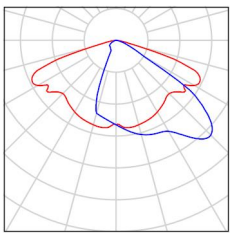
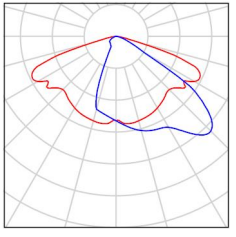
Scala 1:1250

**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 (Tipo 1)* (1.000)	3304	3304	40.0
2	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-3M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-3M (Tipo 1)* (1.000)	3871	3871	44.0
3	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M (Tipo 1)* (1.000)	5243	5243	57.0
4	5	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M (Tipo 1)* (1.000)	4571	4571	52.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 41880	Totale: 41881	481.0

Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## 2002 / Lista pezzi lampade

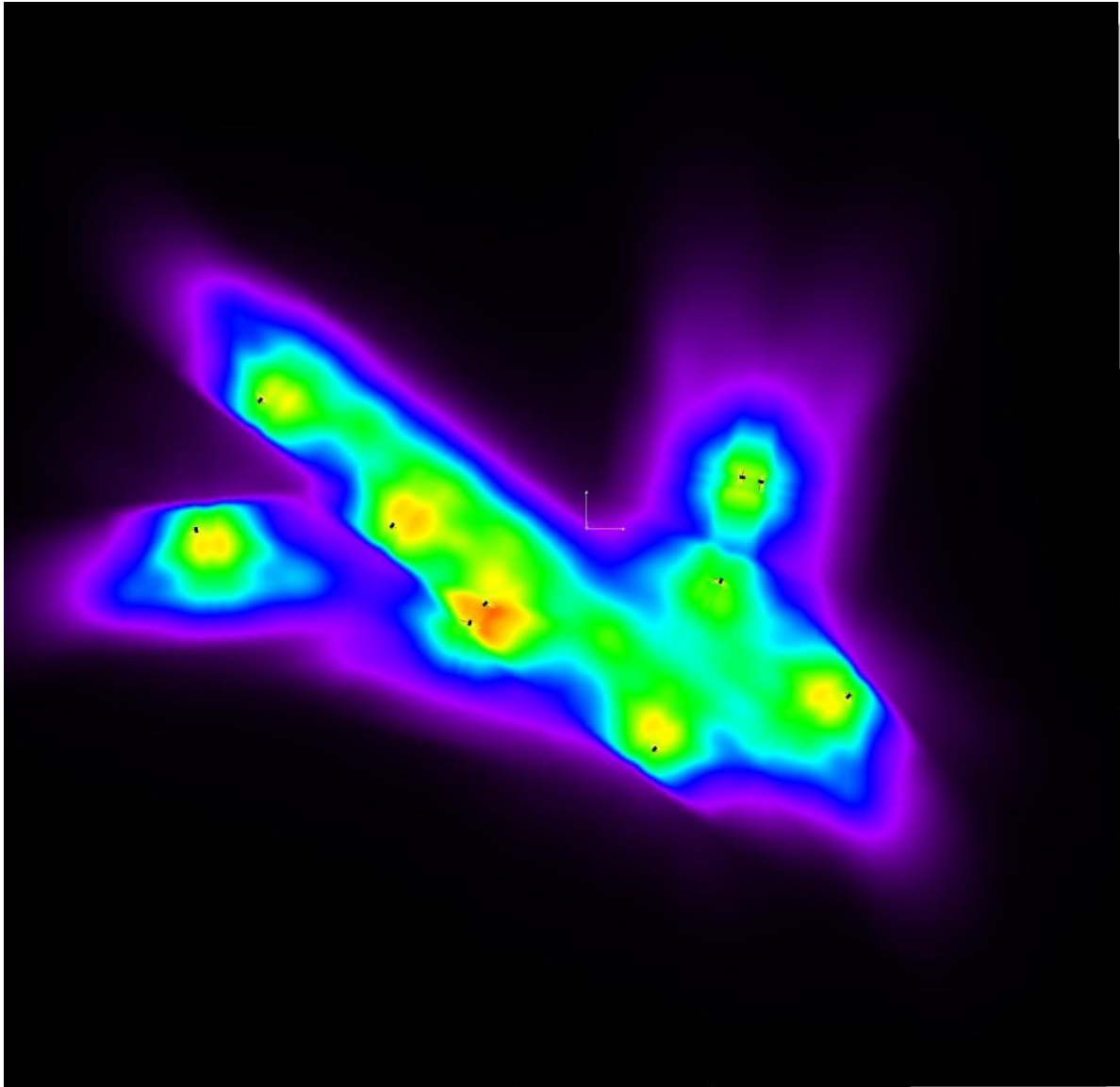
3 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-2M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-2M (Tipo 1) Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-2M Flusso luminoso (Lampada): 3304 lm Flusso luminoso (Lampadine): 3304 lm Potenza lampade: 40.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 39 71 96 100 100 Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1) Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-3M Flusso luminoso (Lampada): 3871 lm Flusso luminoso (Lampadine): 3871 lm Potenza lampade: 44.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 40 72 96 100 100 Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1) Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M Flusso luminoso (Lampada): 5243 lm Flusso luminoso (Lampadine): 5243 lm Potenza lampade: 57.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 38 76 97 100 100 Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1) Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M Flusso luminoso (Lampada): 4571 lm Flusso luminoso (Lampadine): 4571 lm Potenza lampade: 52.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 38 76 97 100 100 Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**2002 / Rendering colori sfalsati**

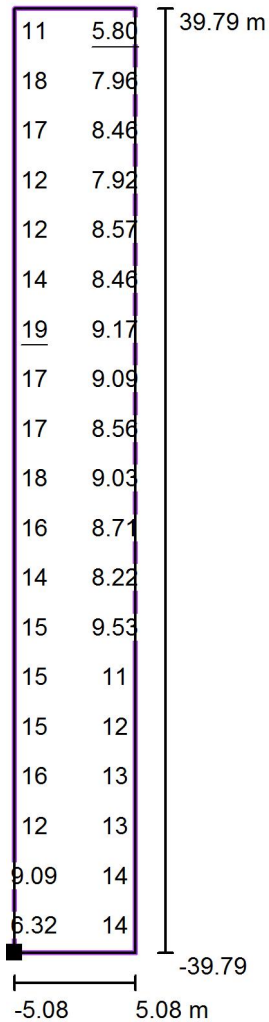


0      3.75      7.50      11.25      15      18.75      22.50      26.25      30      lx



Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

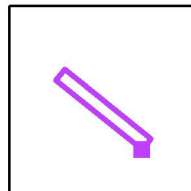
**Z002 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)**



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]  
13

$E_{min}$  [lx]  
5.80

$E_{max}$  [lx]  
19

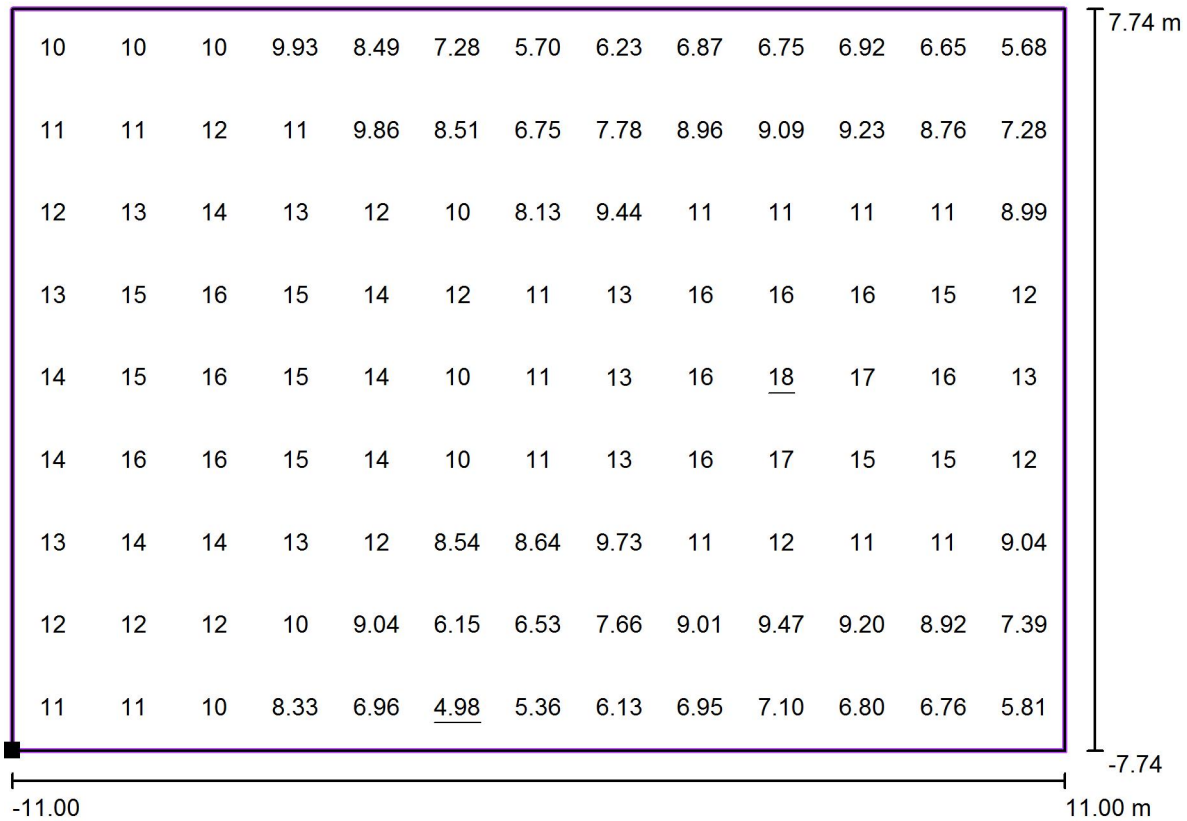
$E_{min} / E_m$   
0.46

$E_{min} / E_{max}$   
0.31



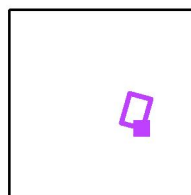
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
 11

$E_{min}$  [lx]  
 4.98

$E_{max}$  [lx]  
 18

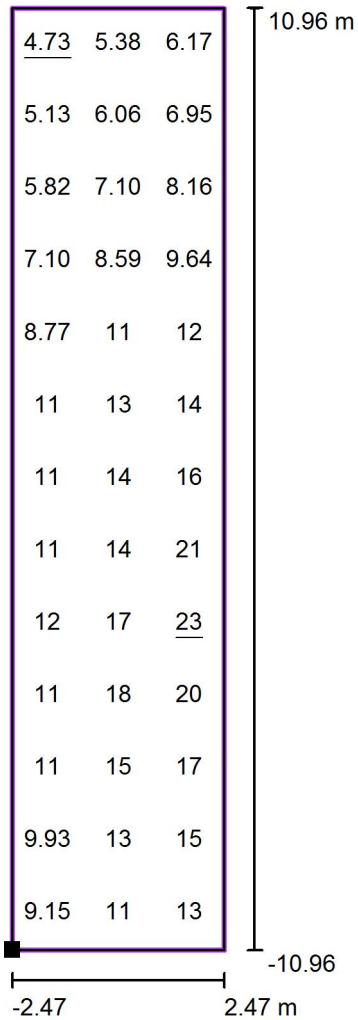
$E_{min} / E_m$   
 0.45

$E_{min} / E_{max}$   
 0.28



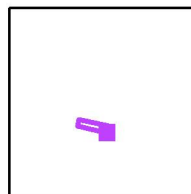
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
12

$E_{min}$  [lx]  
4.73

$E_{max}$  [lx]  
23

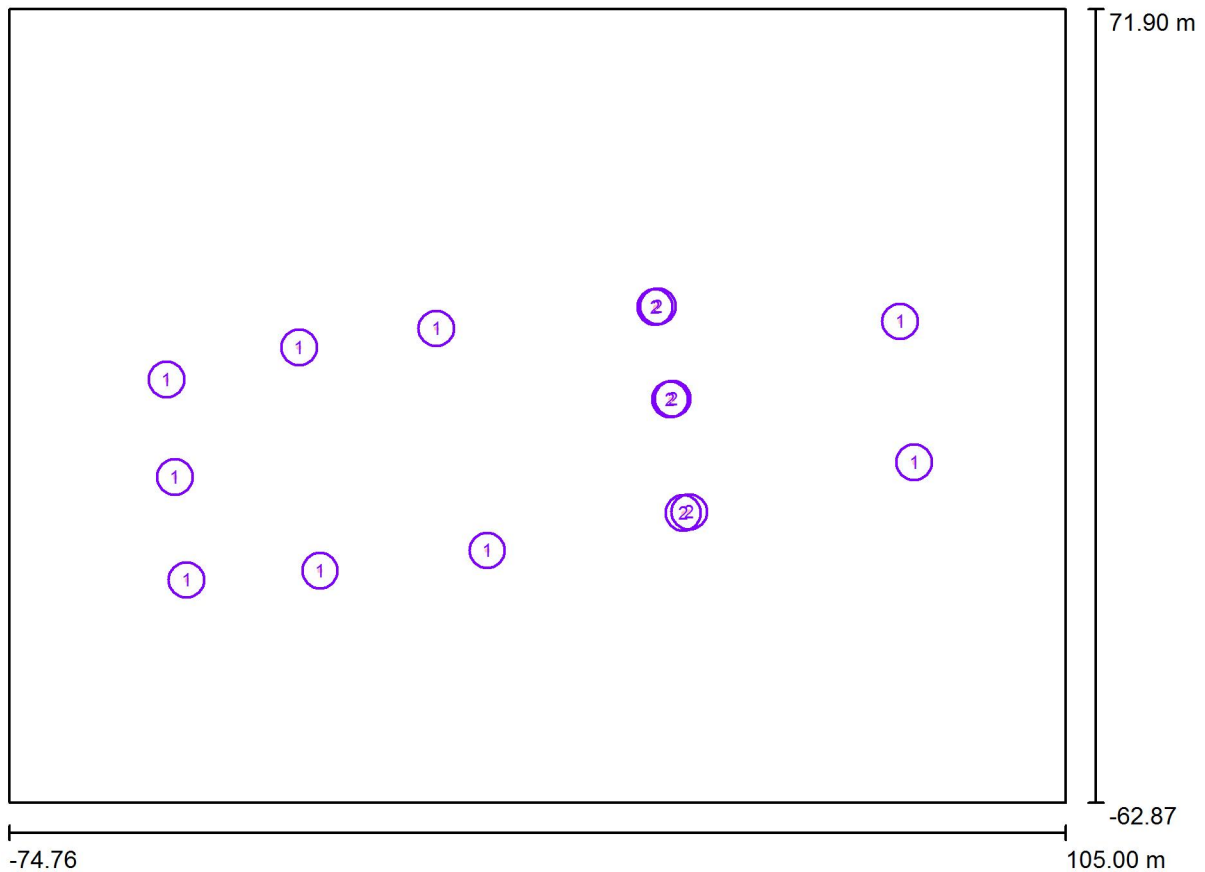
$E_{min} / E_m$   
0.41

$E_{min} / E_{max}$   
0.21



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 (Tipo 1)* (1.000)	6293	6293	76.0
2	6	AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F6 ASC-6W 4.7-2M Galileo 1 0F6 ASC-6W 4.7-2M (Tipo 1)* (1.000)	8533	8533	102.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 107832	Totale: 107835	1296.0

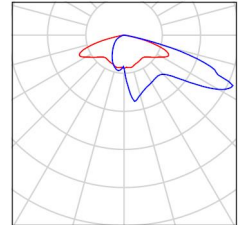


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z005 / Lista pezzi lampade

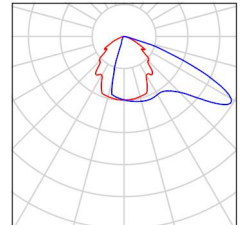
9 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F2H1 S05 4.7-4M Galileo 1 0F2H1 S05 4.7-4M (Tipo 1) Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.

Articolo No.: Galileo 1 0F2H1 S05 4.7-4M  
Flusso luminoso (Lampada): 6293 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 6293 lm  
Potenza lampade: 76.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 27 61 95 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).



6 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F6 ASC-6W 4.7-2M Galileo 1 0F6 ASC-6W 4.7-2M (Tipo 1) Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.

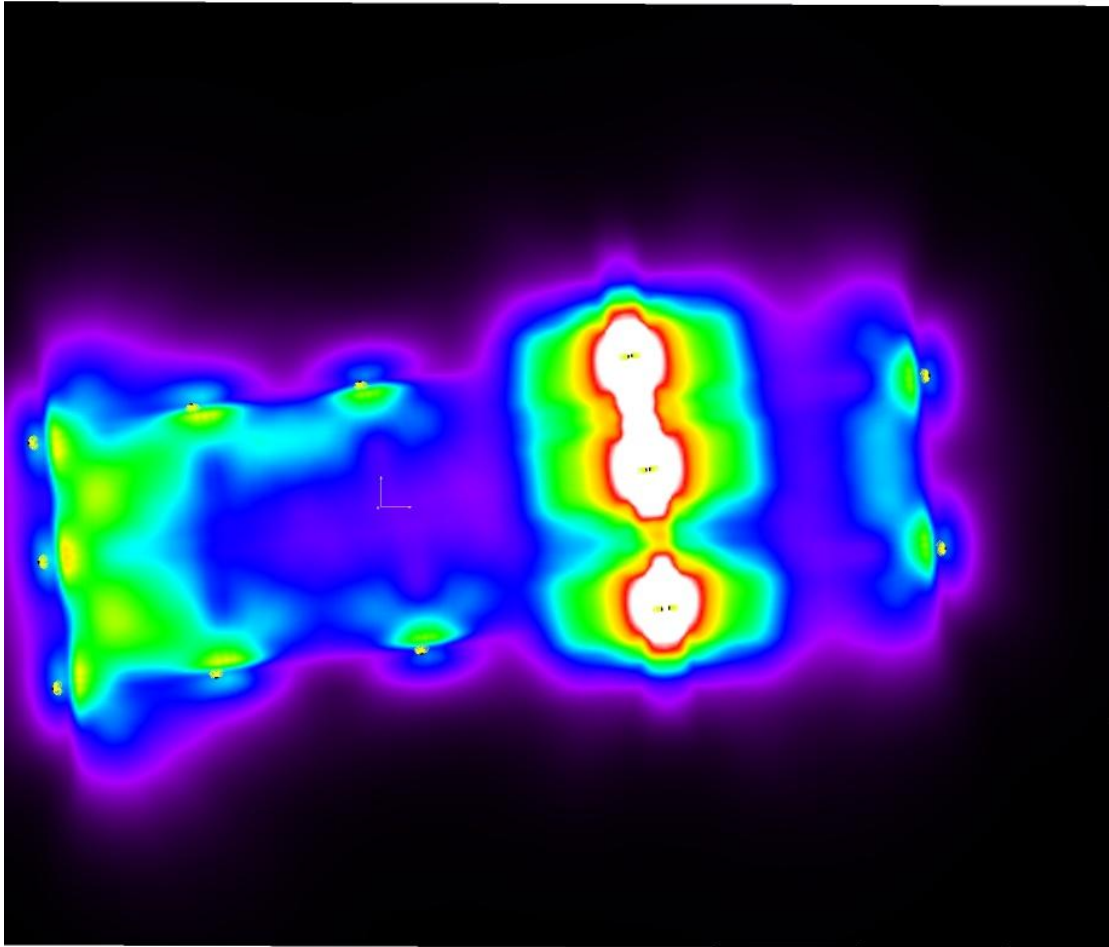
Articolo No.: Galileo 1 0F6 ASC-6W 4.7-2M  
Flusso luminoso (Lampada): 8533 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 8533 lm  
Potenza lampade: 102.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 45 79 98 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**z005 / Rendering colori sfalsati**



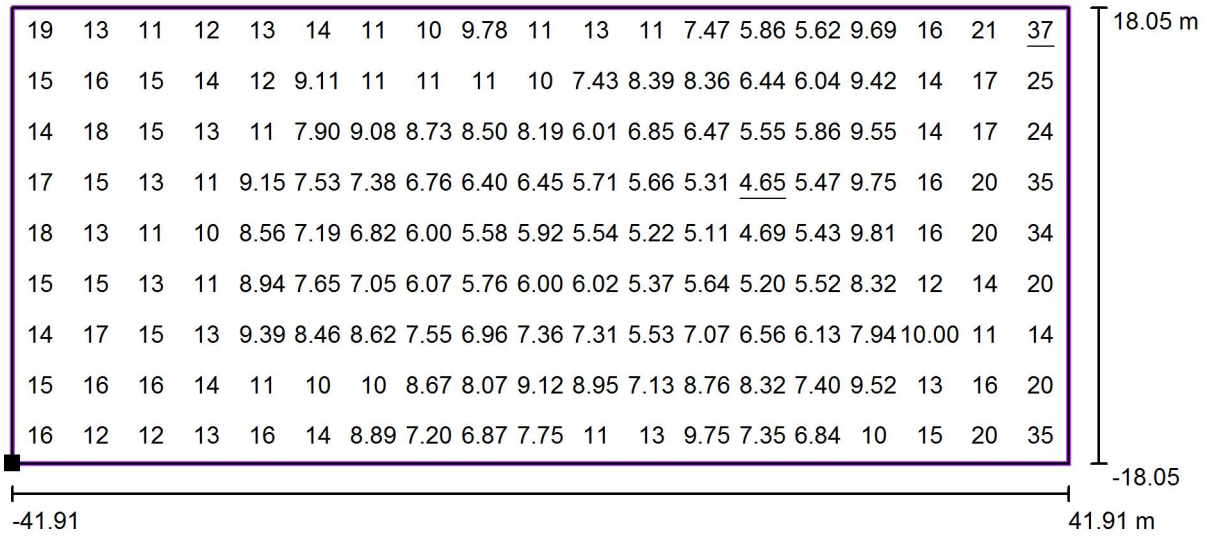
0      3.75      7.50      11.25      15      18.75      22.50      26.25      30

lx



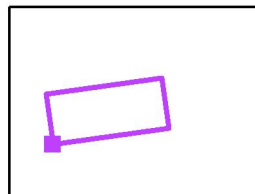
Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**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]  
11

$E_{min}$  [lx]  
4.65

$E_{max}$  [lx]  
37

$E_{min} / E_m$   
0.42

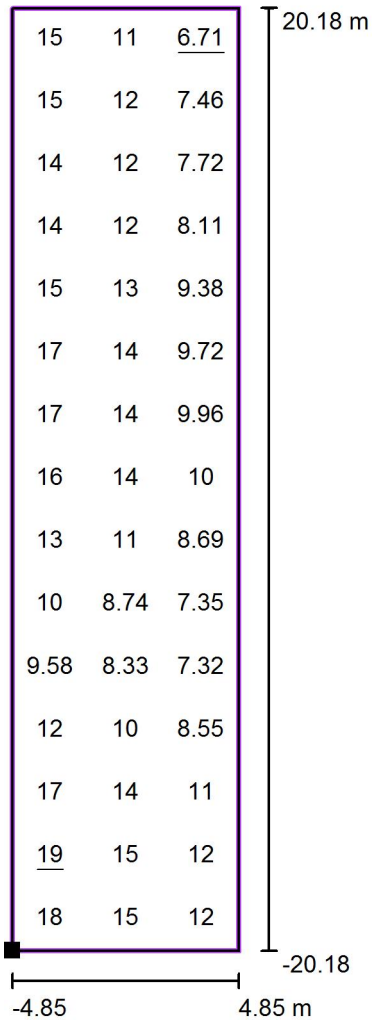
$E_{min} / E_{max}$   
0.13





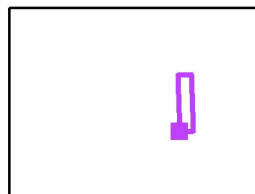
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
12

$E_{min}$  [lx]  
6.71

$E_{max}$  [lx]  
19

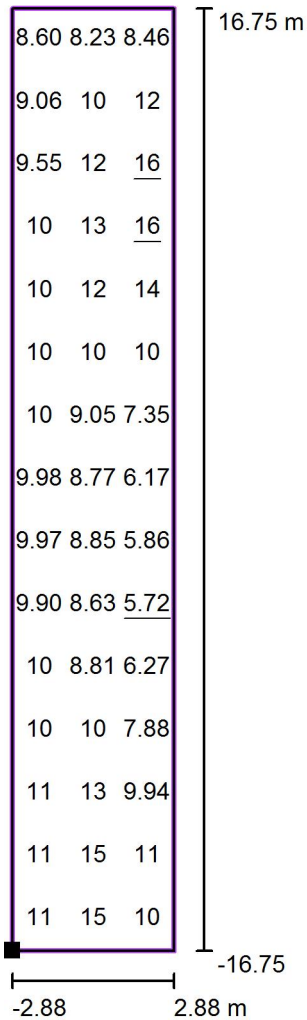
$E_{min} / E_m$   
0.56

$E_{min} / E_{max}$   
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)



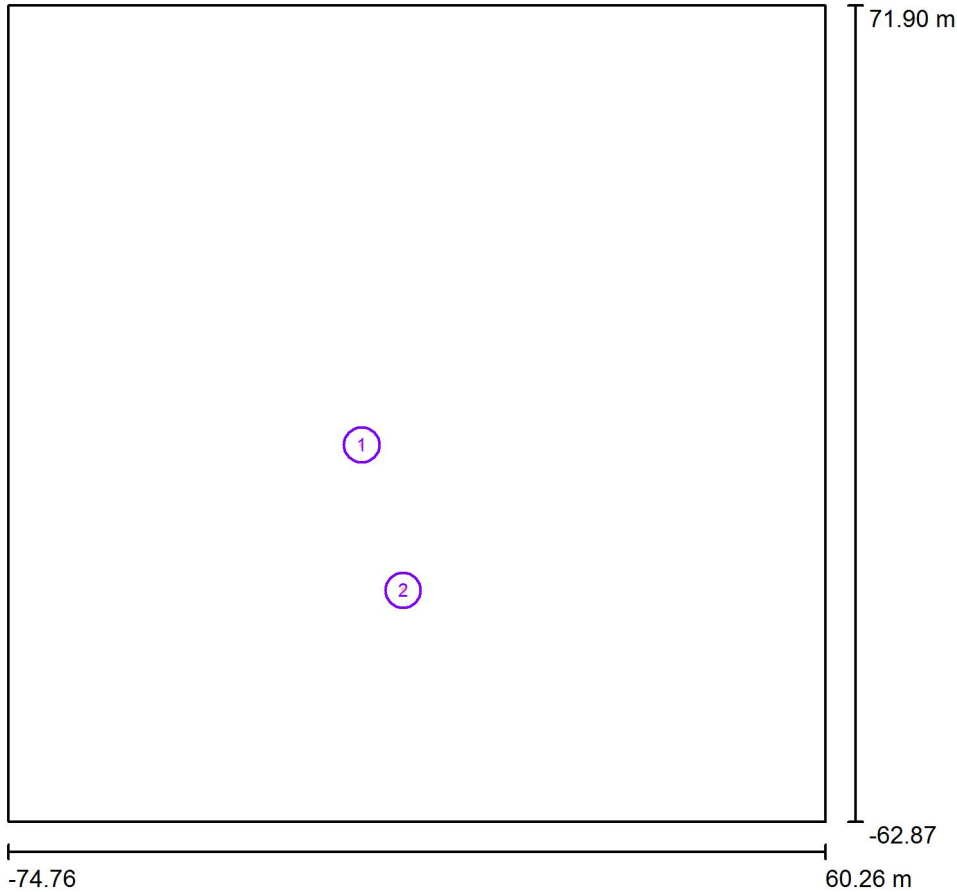
Reticolo: 3 x 15 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
10	5.72	16	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

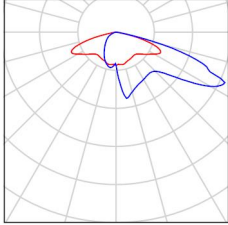
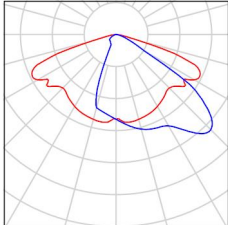
**Distinta lampade**

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 (Tipo 1)* (1.000)	7777	7777	85.0
2	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M (Tipo 1)* (1.000)	3612	3612	39.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 11389	Totale: 11389	124.0



Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

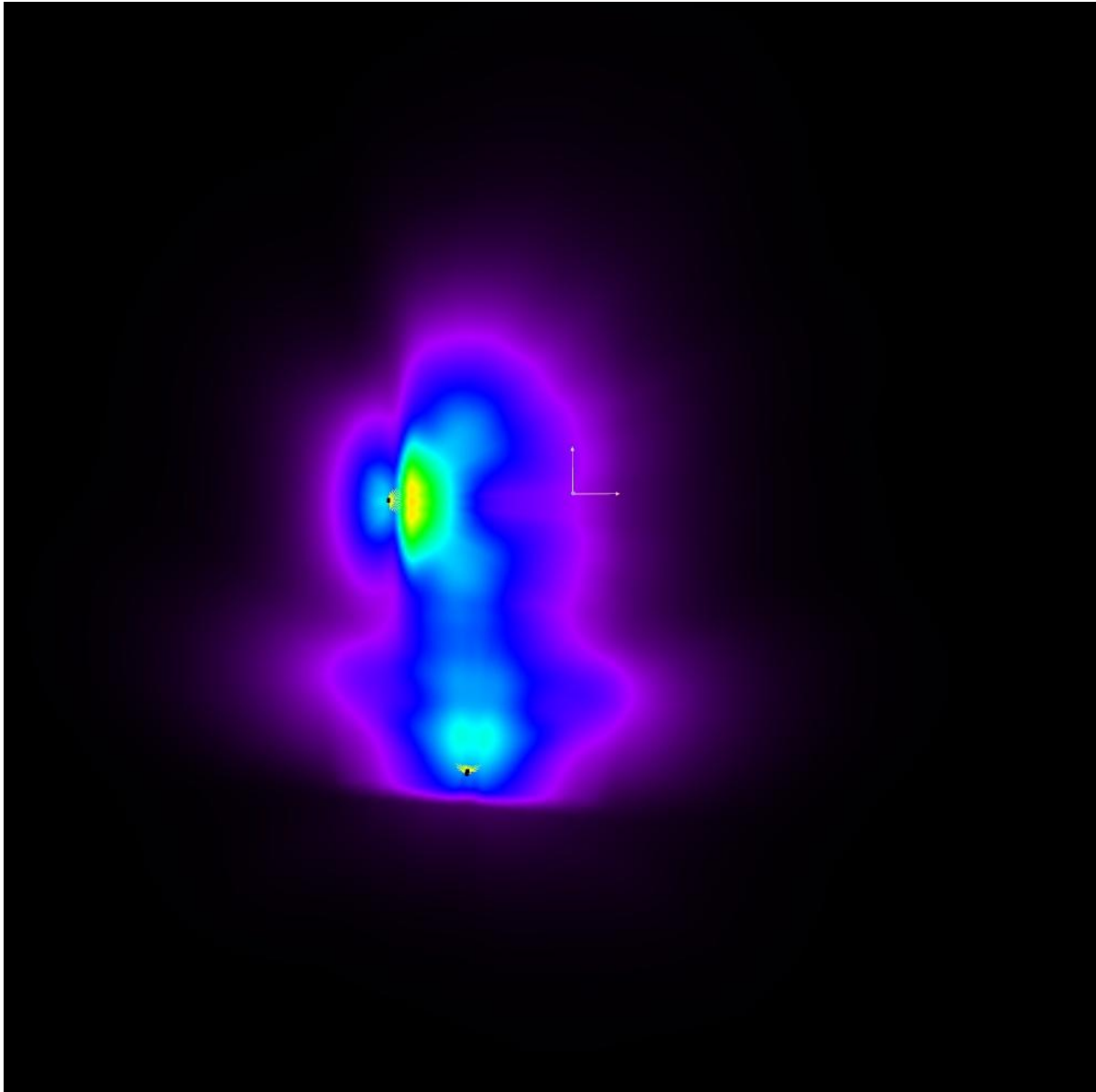
## Z006 / Lista pezzi lampade

- |                |   |   |  |
|----------------|---|---|--|
| <p>1 Pezzo</p> | <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F2H1 S05 4.5-6M Galileo 1 0F2H1 S05 4.5-6M (Tipo 1)<br/>                 Articolo No.: Galileo 1 0F2H1 S05 4.5-6M<br/>                 Flusso luminoso (Lampada): 7777 lm<br/>                 Flusso luminoso (Lampadine): 7777 lm<br/>                 Potenza lampade: 85.0 W<br/>                 Classificazione lampade secondo CIE: 100<br/>                 CIE Flux Code: 27 61 95 100 100<br/>                 Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1)<br/>                 Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M<br/>                 Flusso luminoso (Lampada): 3612 lm<br/>                 Flusso luminoso (Lampadine): 3612 lm<br/>                 Potenza lampade: 39.0 W<br/>                 Classificazione lampade secondo CIE: 100<br/>                 CIE Flux Code: 38 76 97 100 100<br/>                 Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).</p>             | <p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p> |  |



Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**z006 / Rendering colori sfalsati**

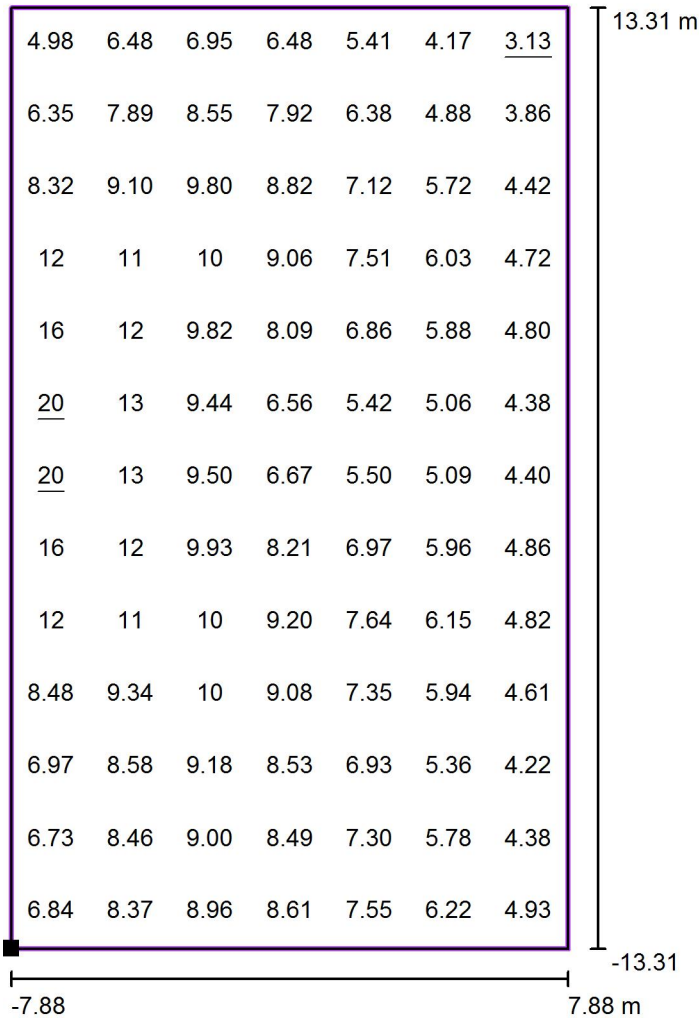


0      3.75      7.50      11.25      15      18.75      22.50      26.25      30      lx



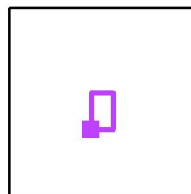
Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**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]  
7.90

$E_{min}$  [lx]  
3.13

$E_{max}$  [lx]  
20

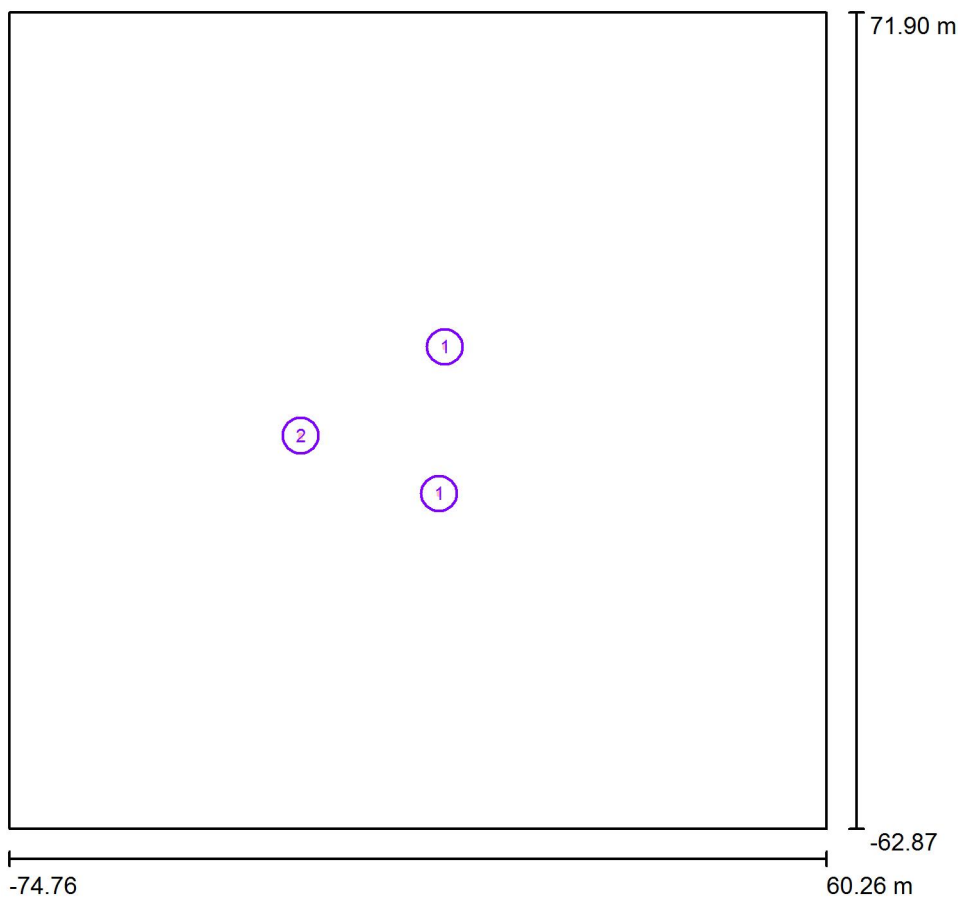
$E_{min} / E_m$   
0.40

$E_{min} / E_{max}$   
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 (Tipo 1)* (1.000)	5005	5005	57.0
2	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M (Tipo 1)* (1.000)	3612	3612	39.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 13622	Totale: 13622	153.0



Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z007 / Lista pezzi lampade

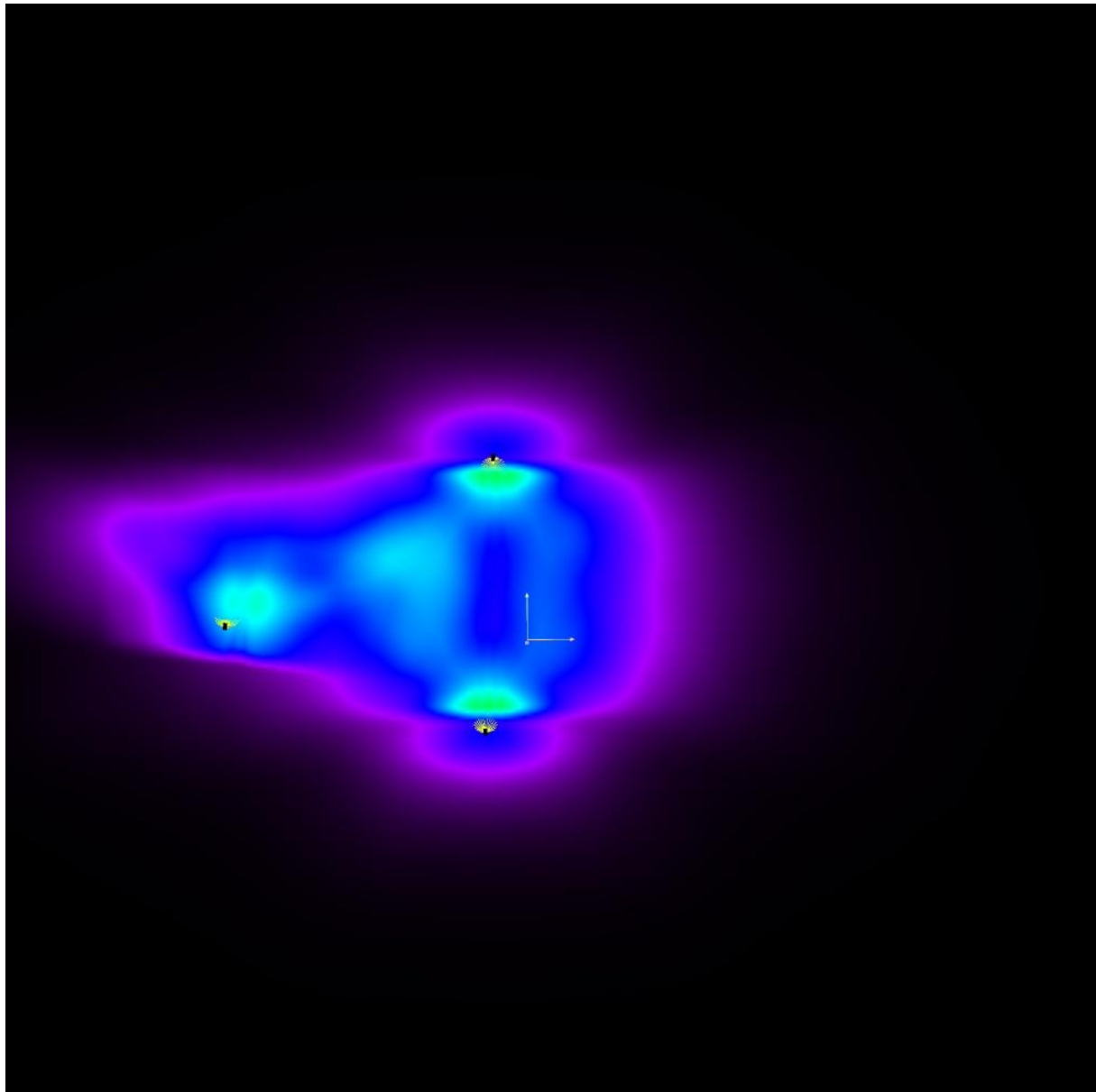
- |                |  |   |  |
|----------------|--|---|--|
| <p>2 Pezzo</p> | <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 S05<br/>4.5-4M ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M (Tipo 1)<br/>Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M<br/>Flusso luminoso (Lampada): 5005 lm<br/>Flusso luminoso (Lampadine): 5005 lm<br/>Potenza lampade: 57.0 W<br/>Classificazione lampade secondo CIE: 100<br/>CIE Flux Code: 27 61 95 100 100<br/>Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di<br/>correzione 1.000).</p> | <p>Per un'immagine della<br/>lampada consultare il<br/>nostro catalogo<br/>lampade.</p> |  |
| <p>1 Pezzo</p> | <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW<br/>4.5-2M ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M (Tipo 1)<br/>Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M<br/>Flusso luminoso (Lampada): 3612 lm<br/>Flusso luminoso (Lampadine): 3612 lm<br/>Potenza lampade: 39.0 W<br/>Classificazione lampade secondo CIE: 100<br/>CIE Flux Code: 38 76 97 100 100<br/>Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di<br/>correzione 1.000).</p>       | <p>Per un'immagine della<br/>lampada consultare il<br/>nostro catalogo<br/>lampade.</p> |  |





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**z007 / Rendering colori sfalsati**

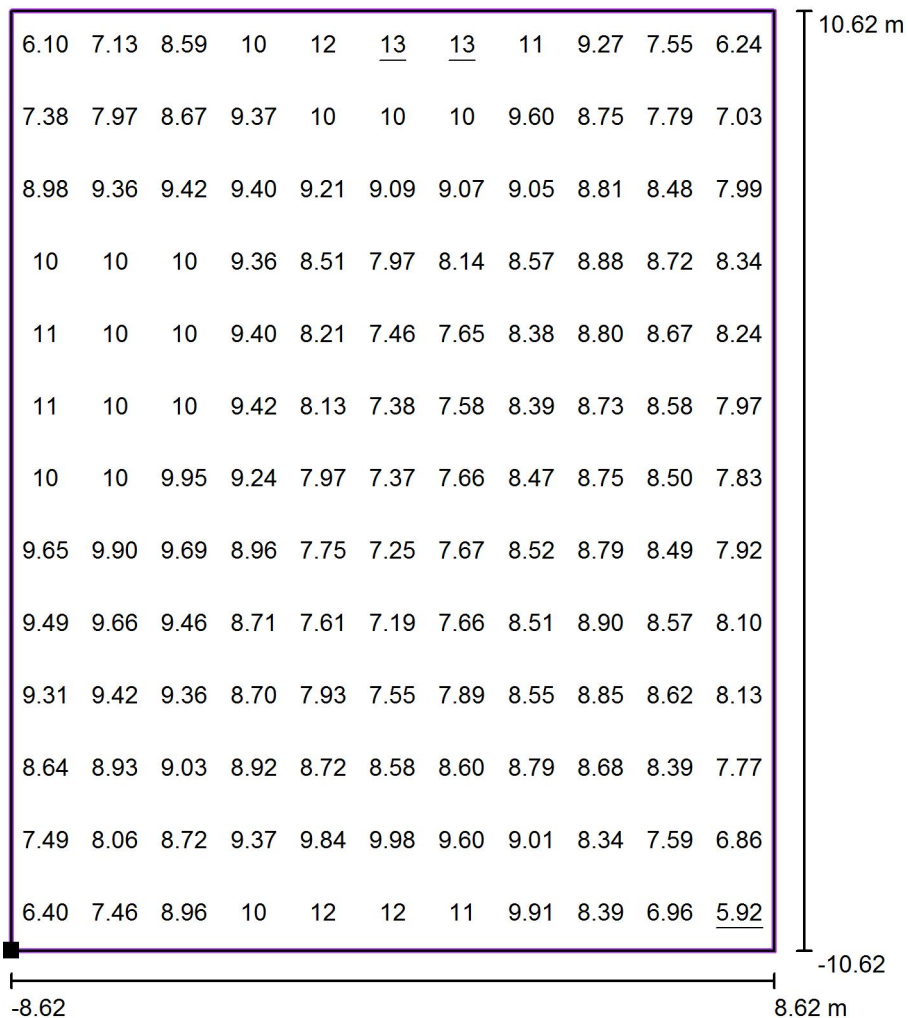


0      3.75      7.50      11.25      15      18.75      22.50      26.25      30      lx



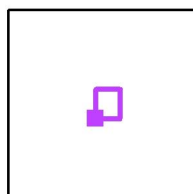
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
8.83

$E_{min}$  [lx]  
5.92

$E_{max}$  [lx]  
13

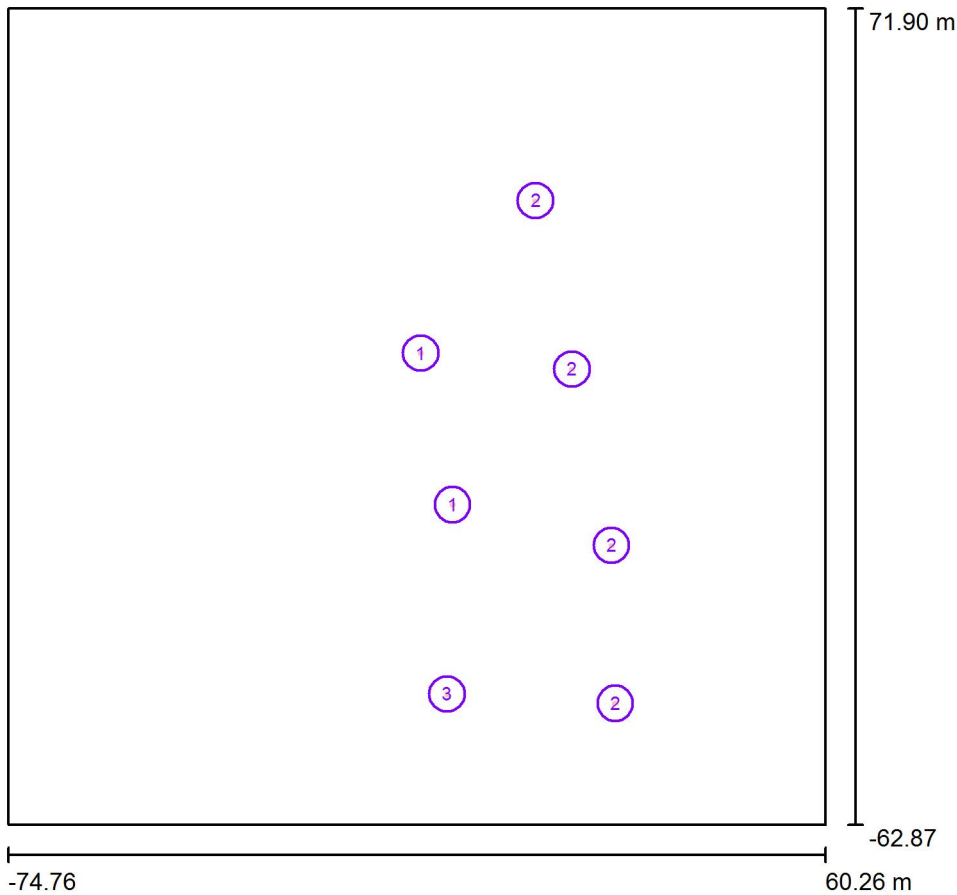
$E_{min} / E_m$   
0.67

$E_{min} / E_{max}$   
0.47



Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**2009 / Dati di pianificazione**



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

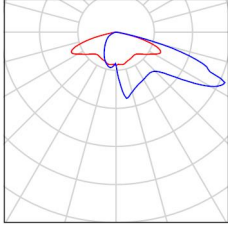
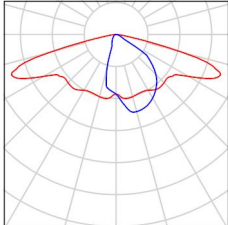
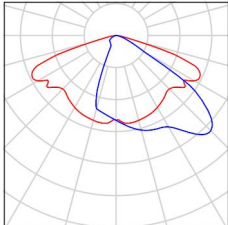
Scala 1:1250

**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 (Tipo 1)* (1.000)	5005	5005	57.0
2	4	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-2M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-2M (Tipo 1)* (1.000)	3304	3304	40.0
3	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M (Tipo 1)* (1.000)	4571	4571	52.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 27797	Totale: 27797	326.0

Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

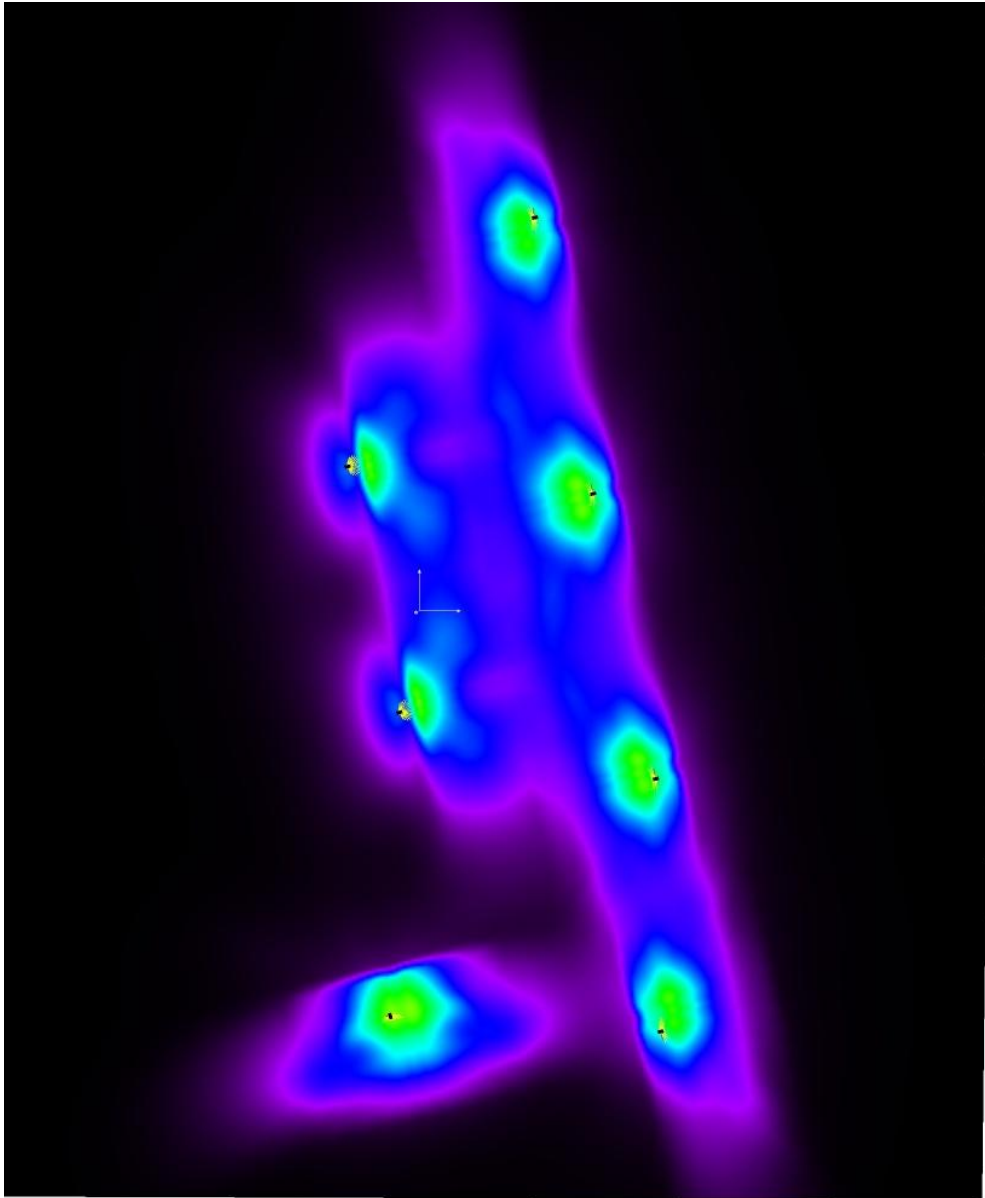
## 2009 / Lista pezzi lampade

- |         |   |   |   |
|---------|---|---|---|
| 2 Pezzo | <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M (Tipo 1)<br/>           Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M<br/>           Flusso luminoso (Lampada): 5005 lm<br/>           Flusso luminoso (Lampadine): 5005 lm<br/>           Potenza lampade: 57.0 W<br/>           Classificazione lampade secondo CIE: 100<br/>           CIE Flux Code: 27 61 95 100 100<br/>           Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).</p>       | <p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p> |    |
| 4 Pezzo | <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-2M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-2M (Tipo 1)<br/>           Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-2M<br/>           Flusso luminoso (Lampada): 3304 lm<br/>           Flusso luminoso (Lampadine): 3304 lm<br/>           Potenza lampade: 40.0 W<br/>           Classificazione lampade secondo CIE: 100<br/>           CIE Flux Code: 40 72 96 100 100<br/>           Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1)<br/>           Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M<br/>           Flusso luminoso (Lampada): 4571 lm<br/>           Flusso luminoso (Lampadine): 4571 lm<br/>           Potenza lampade: 52.0 W<br/>           Classificazione lampade secondo CIE: 100<br/>           CIE Flux Code: 38 76 97 100 100<br/>           Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).</p>             | <p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p> |  |



Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**2009 / Rendering colori sfalsati**



0      3.75      7.50      11.25      15      18.75      22.50      26.25      30

lx





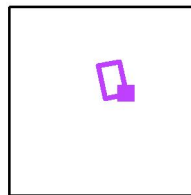
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
6.32

$E_{min}$  [lx]  
1.22

$E_{max}$  [lx]  
16

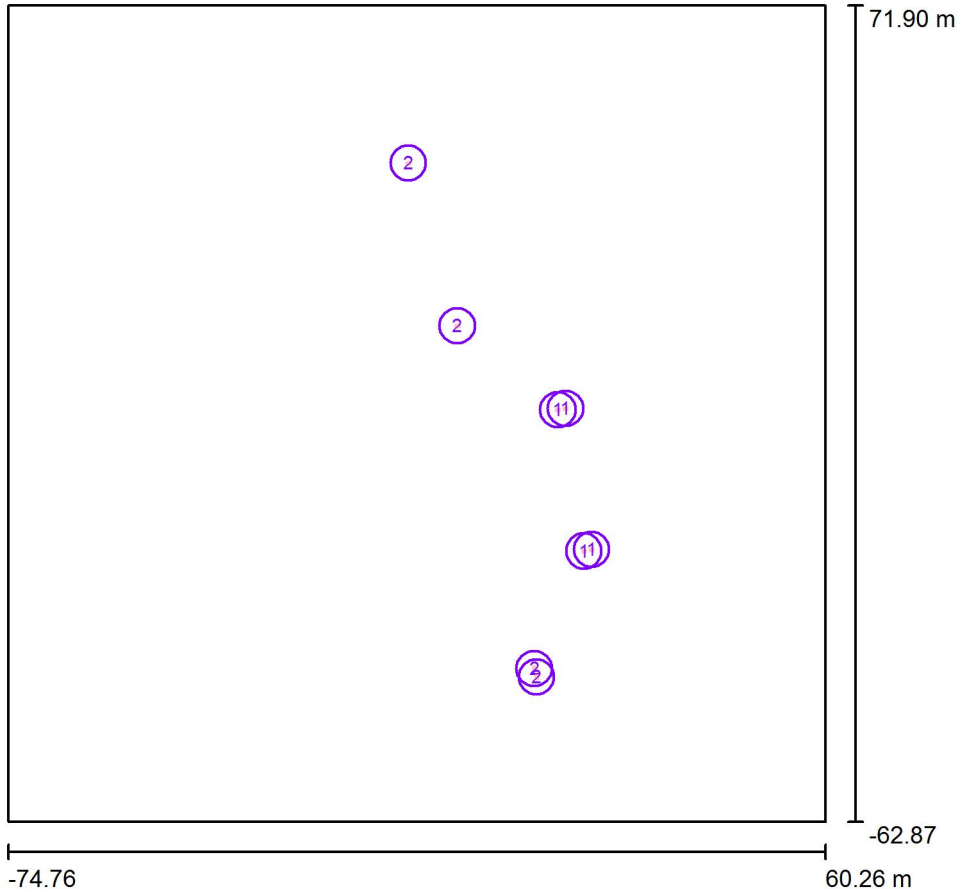
$E_{min} / E_m$   
0.19

$E_{min} / E_{max}$   
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 (Tipo 1)* (1.000)	5005	5005	57.0
2	4	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M (Tipo 1)* (1.000)	4571	4571	52.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 38304	Totale: 38304	436.0



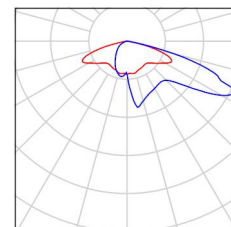


Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

## 2010 / Lista pezzi lampade

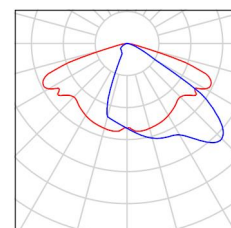
4 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M (Tipo 1) Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.

Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M  
 Flusso luminoso (Lampada): 5005 lm  
 Flusso luminoso (Lampadine): 5005 lm  
 Potenza lampade: 57.0 W  
 Classificazione lampade secondo CIE: 100  
 CIE Flux Code: 27 61 95 100 100  
 Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).



4 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M (Tipo 1) Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.

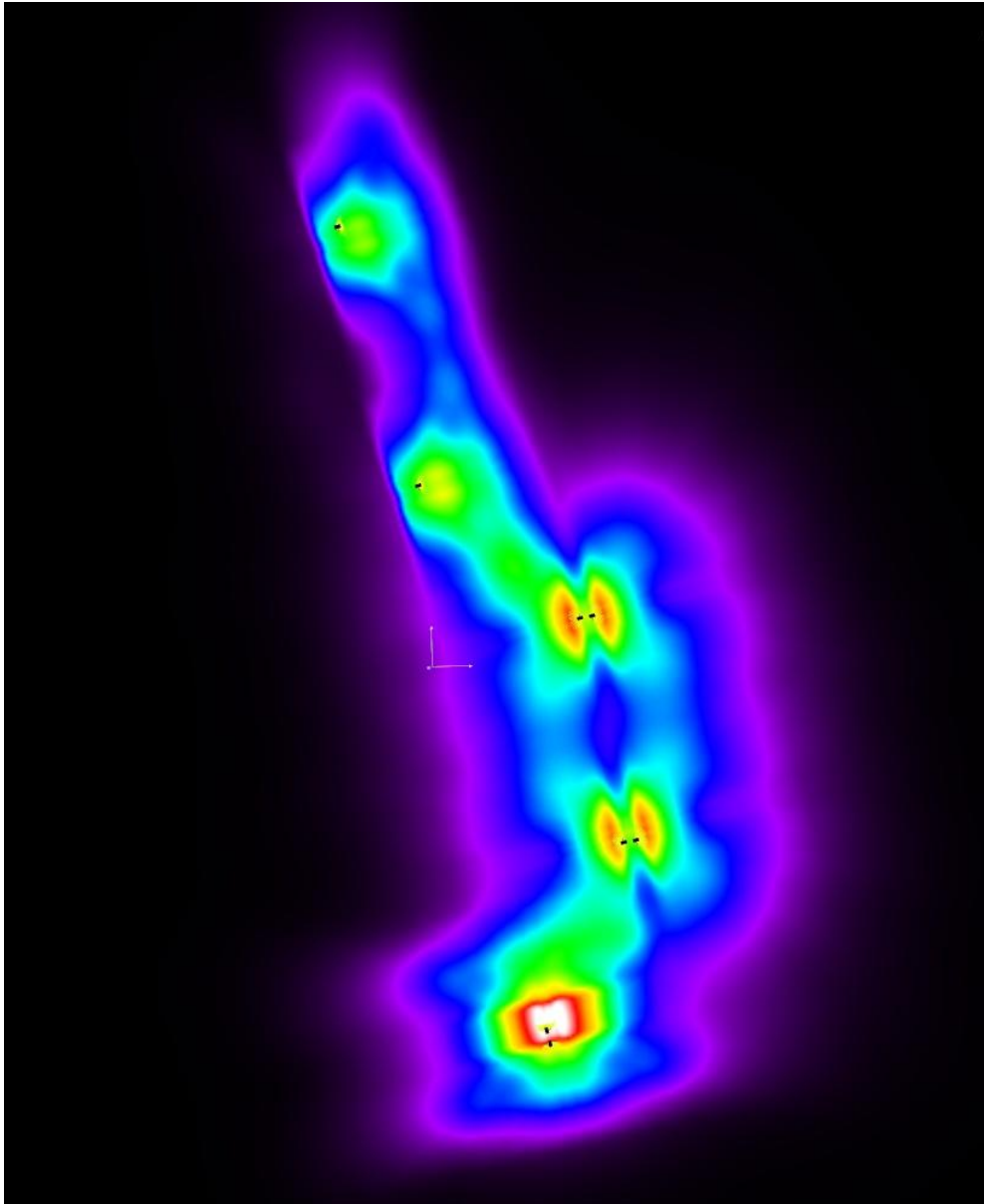
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M  
 Flusso luminoso (Lampada): 4571 lm  
 Flusso luminoso (Lampadine): 4571 lm  
 Potenza lampade: 52.0 W  
 Classificazione lampade secondo CIE: 100  
 CIE Flux Code: 38 76 97 100 100  
 Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**z010 / Rendering colori sfalsati**



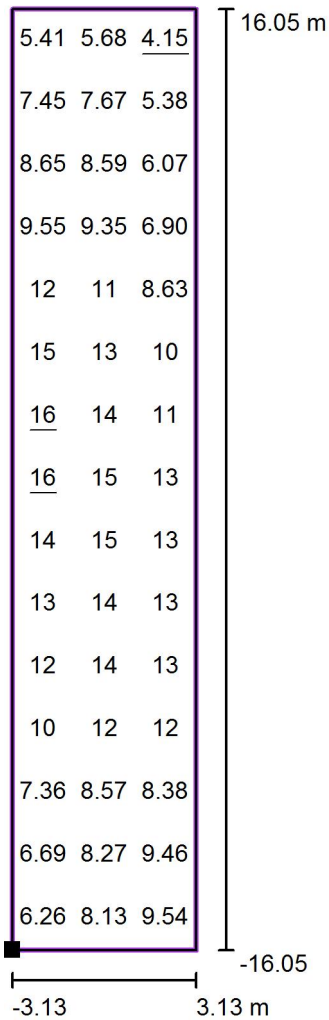
0      3.75      7.50      11.25      15      18.75      22.50      26.25      30

lx



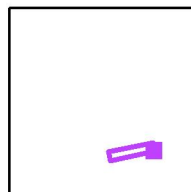
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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)



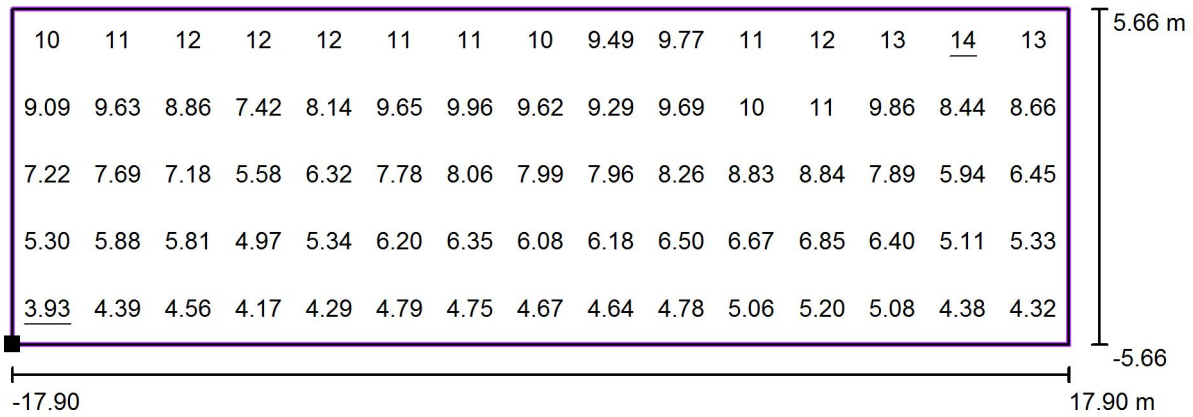
Reticolo: 3 x 15 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
10	4.15	16	0.40	0.26



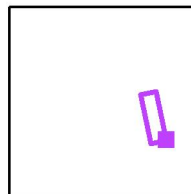
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

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



Valori in Lux, Scala 1 : 256

Posizione della superficie nella  
 scena esterna:  
 Punto contrassegnato: (37.946 m, -  
 23.349 m, 0.000 m)



Reticolo: 15 x 5 Punti

$E_m$  [lx]  
7.73

$E_{min}$  [lx]  
3.93

$E_{max}$  [lx]  
14

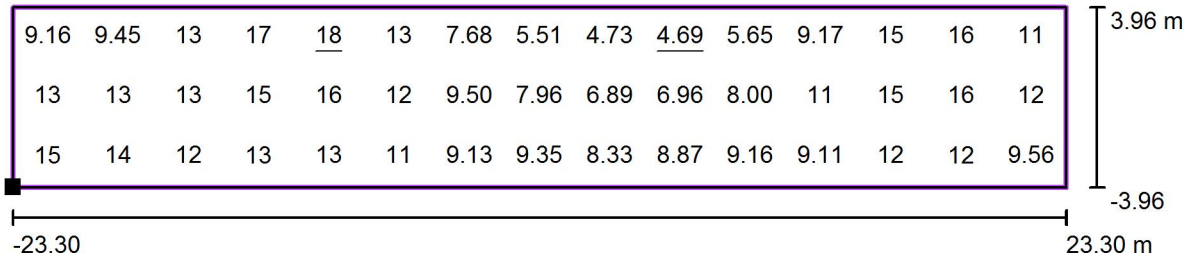
$E_{min} / E_m$   
0.51

$E_{min} / E_{max}$   
0.29



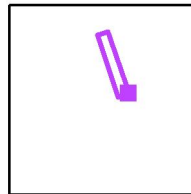
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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)



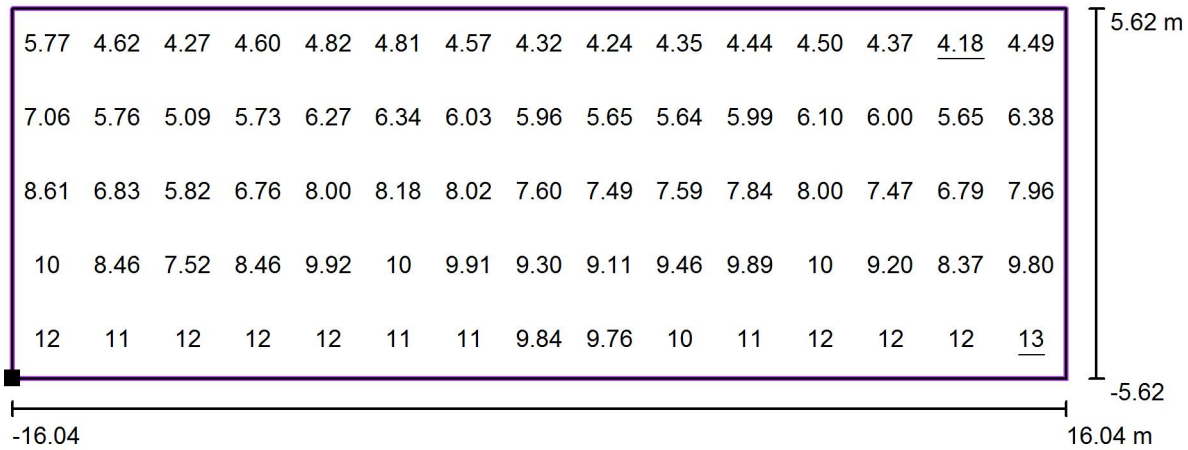
Reticolo: 15 x 3 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
11	4.69	18	0.42	0.26



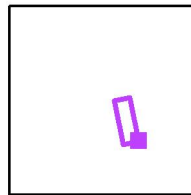
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

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



Valori in Lux, Scala 1 : 230

Posizione della superficie nella  
 scena esterna:  
 Punto contrassegnato: (18.036 m, -  
 24.657 m, 0.000 m)



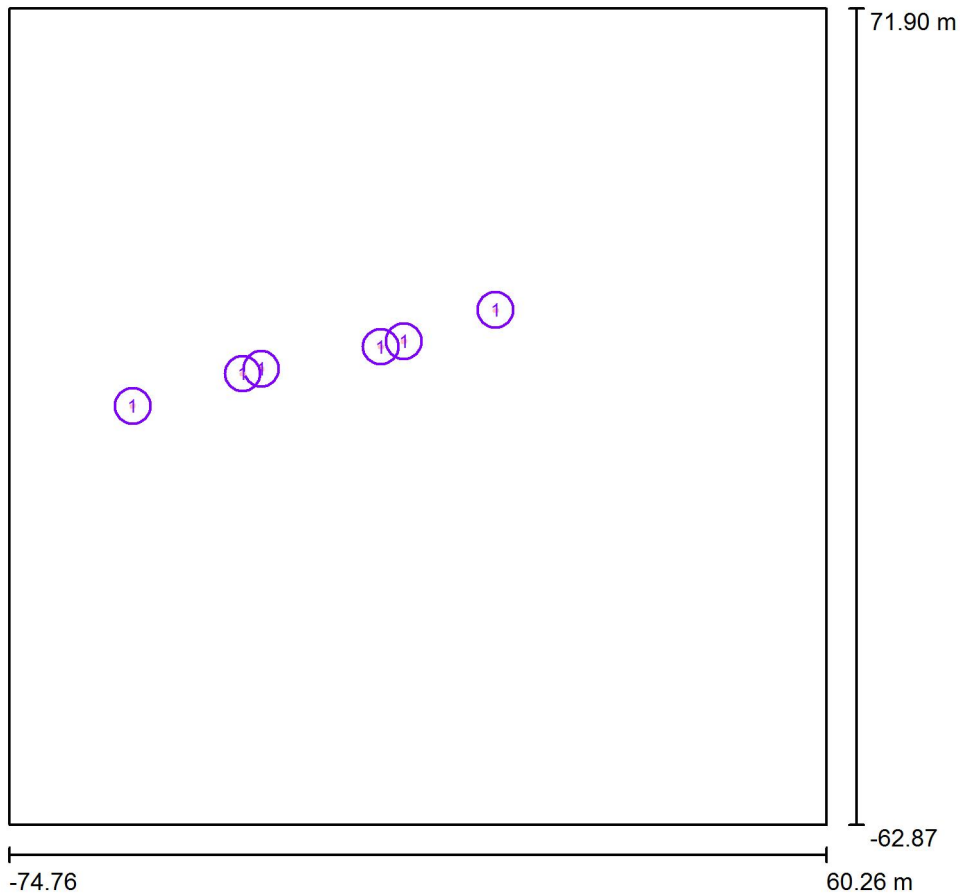
Reticolo: 15 x 5 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
7.74	4.18	13	0.54	0.33



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 (Tipo 1)* (1.000)	4571	4571	52.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 27425	Totale: 27426	312.0

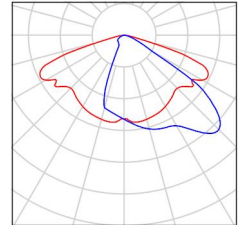


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z011 / Lista pezzi lampade

6 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW  
4.7-2M ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M (Tipo 1)  
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M  
Flusso luminoso (Lampada): 4571 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 4571 lm  
Potenza lampade: 52.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di  
correzione 1.000).

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

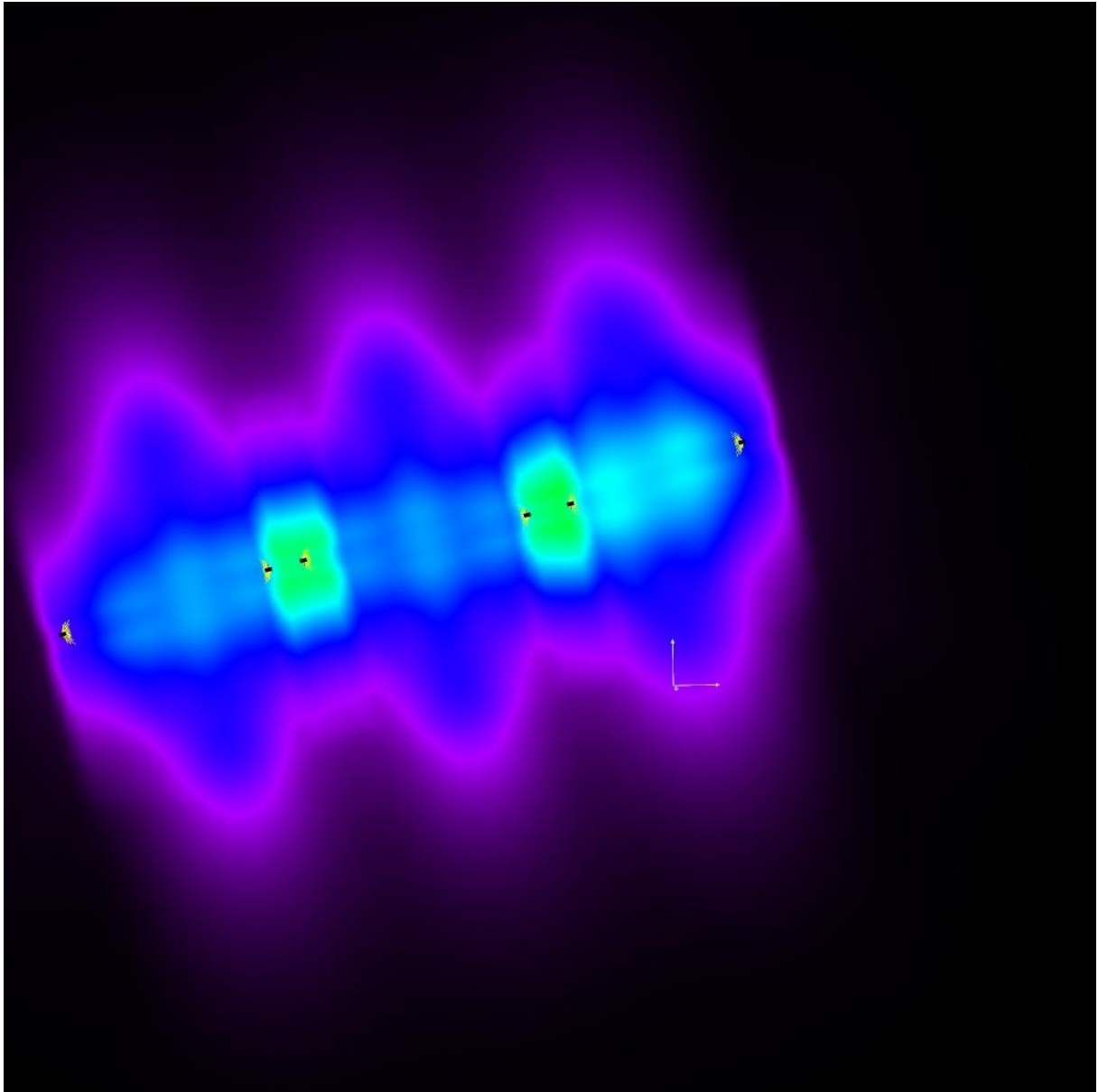






Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**2011 / Rendering colori sfalsati**

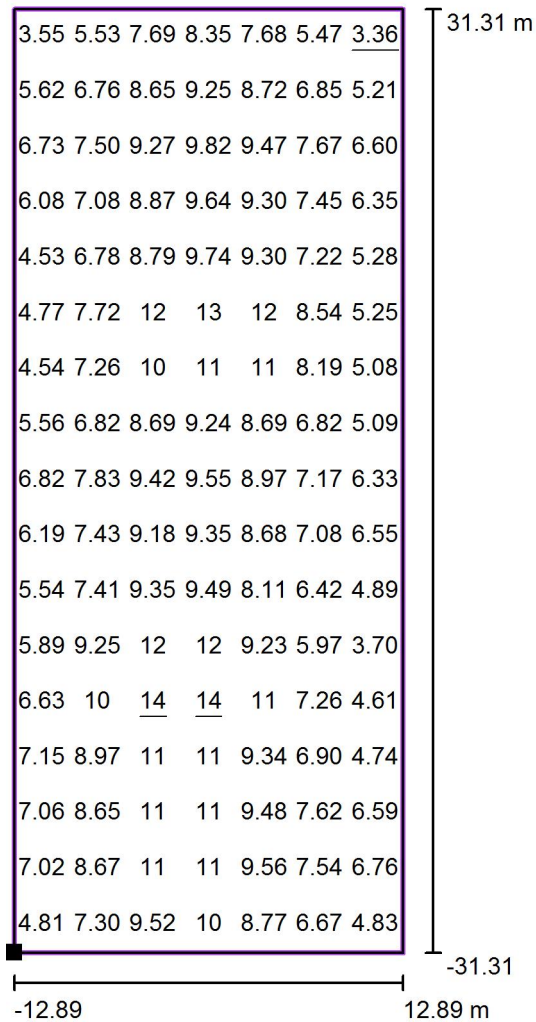


0      3.75      7.50      11.25      15      18.75      22.50      26.25      30      lx



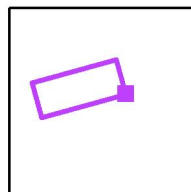
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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)



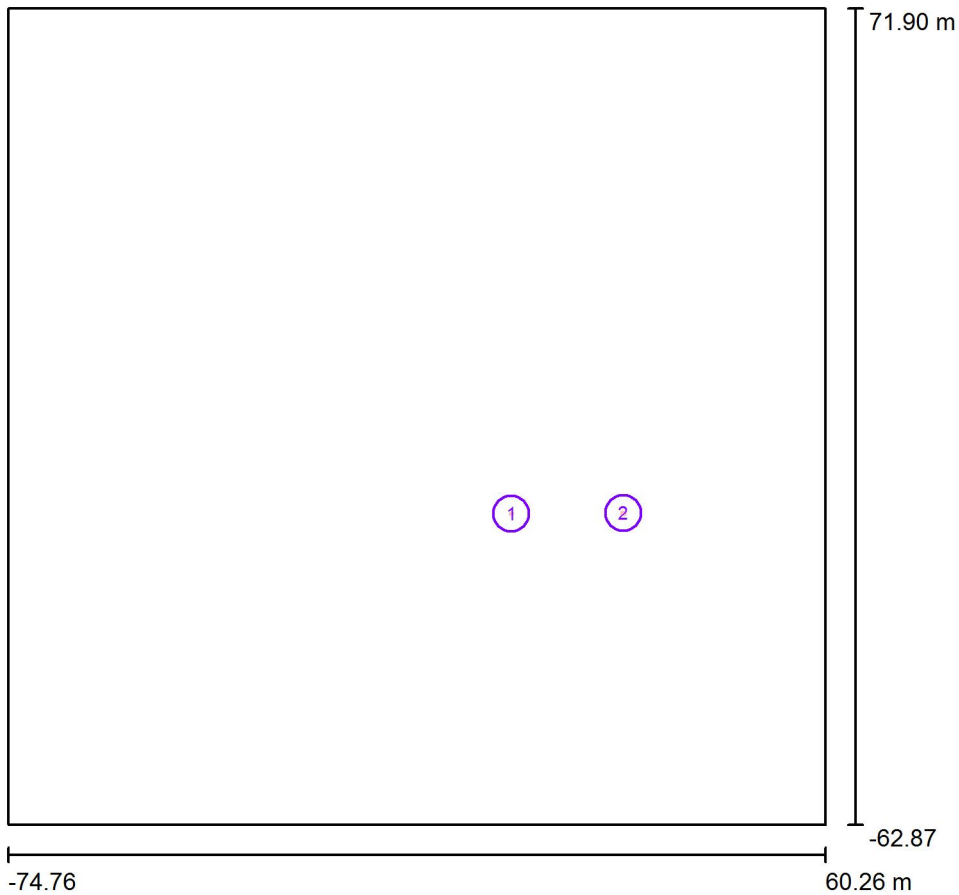
Reticolo: 7 x 17 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
7.97	3.36	14	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 (Tipo 1)* (1.000)	6293	6293	76.0
2	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-4M (Tipo 1)* (1.000)	5005	5005	57.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 11298	Totale: 11298	133.0

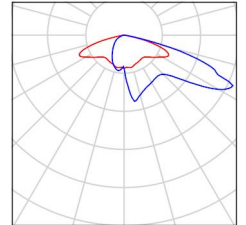


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## 2012 / Lista pezzi lampade

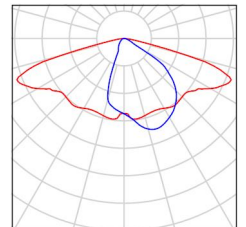
1 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F2H1 S05 4.7-4M Galileo 1 0F2H1 S05 4.7-4M (Tipo 1)  
 Articolo No.: Galileo 1 0F2H1 S05 4.7-4M  
 Flusso luminoso (Lampada): 6293 lm  
 Flusso luminoso (Lampadine): 6293 lm  
 Potenza lampade: 76.0 W  
 Classificazione lampade secondo CIE: 100  
 CIE Flux Code: 27 61 95 100 100  
 Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-4M (Tipo 1)  
 Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-4M  
 Flusso luminoso (Lampada): 5005 lm  
 Flusso luminoso (Lampadine): 5005 lm  
 Potenza lampade: 57.0 W  
 Classificazione lampade secondo CIE: 100  
 CIE Flux Code: 39 71 96 100 100  
 Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).

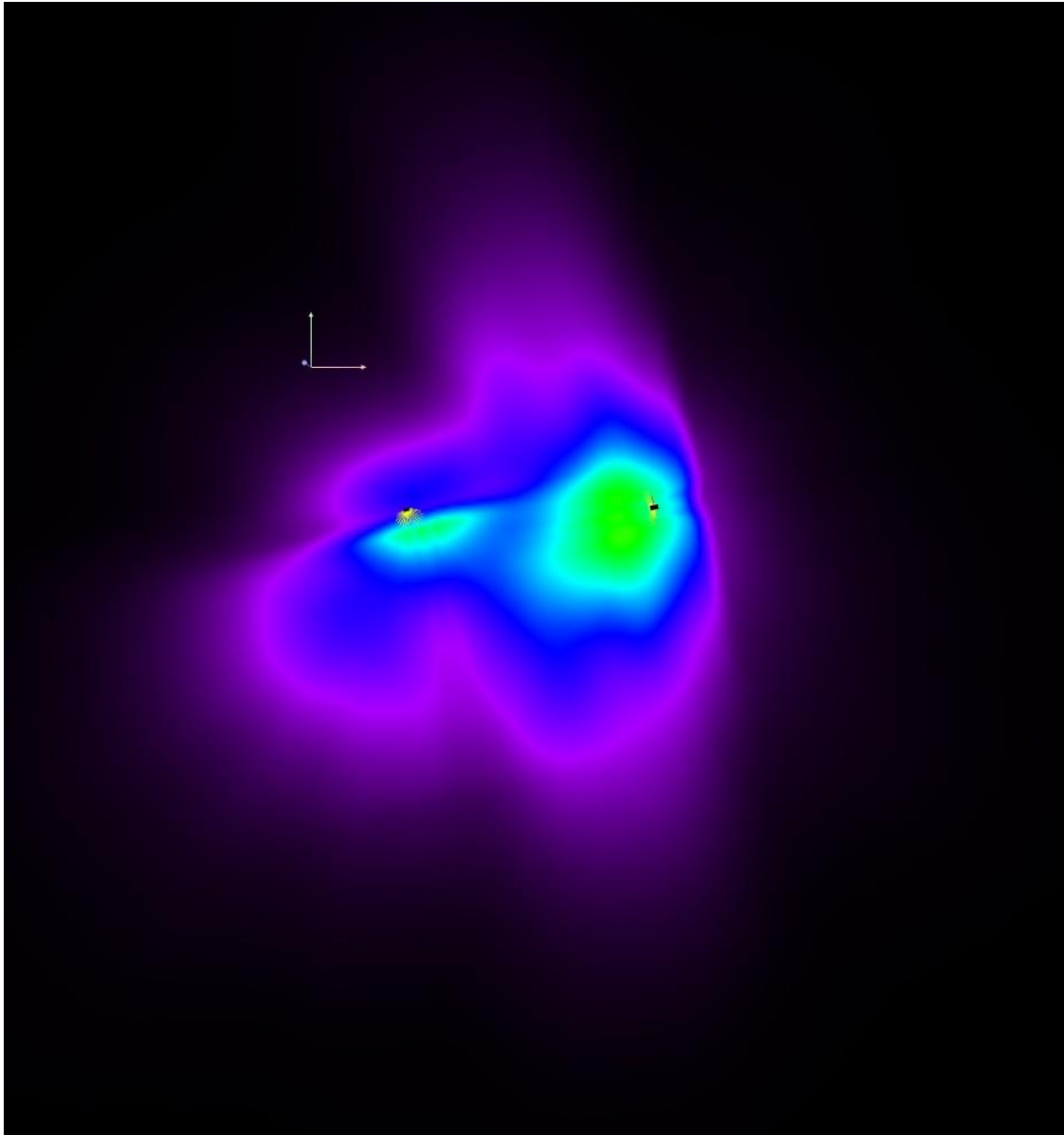
Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**2012 / Rendering colori sfalsati**



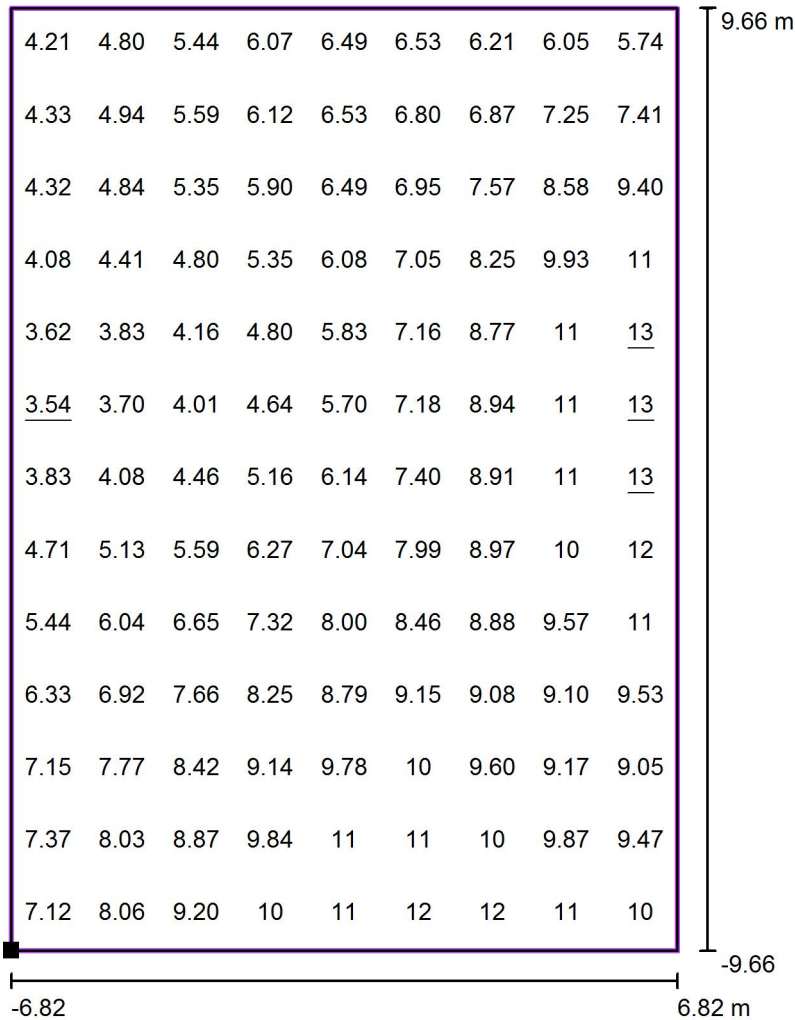
0      3.75      7.50      11.25      15      18.75      22.50      26.25      30

lx



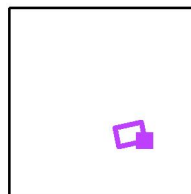
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

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



Valori in Lux, Scala 1 : 155

Posizione della superficie nella  
 scena esterna:  
 Punto contrassegnato: (22.576 m, -  
 23.096 m, 0.000 m)



Reticolo: 9 x 13 Punti

$E_m$  [lx]  
7.58

$E_{min}$  [lx]  
3.54

$E_{max}$  [lx]  
13

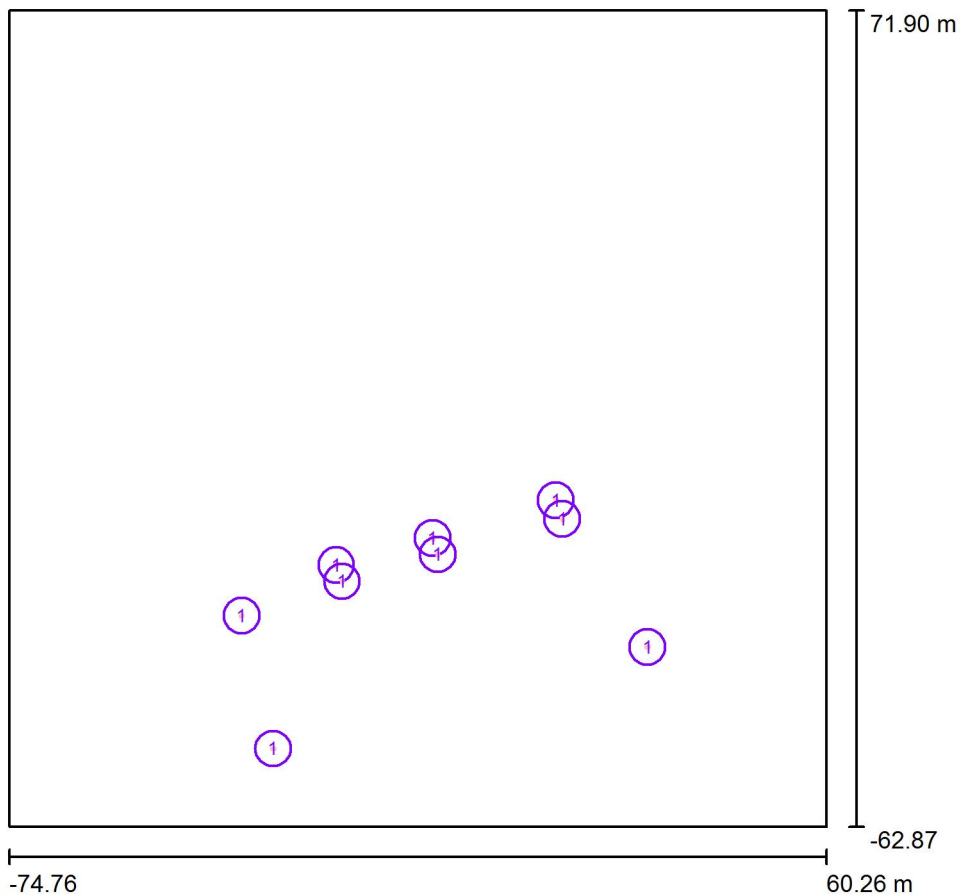
$E_{min} / E_m$   
0.47

$E_{min} / E_{max}$   
0.27



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 (Tipo 1)* (1.000)	3612	3612	39.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 32507	Totale: 32508	351.0

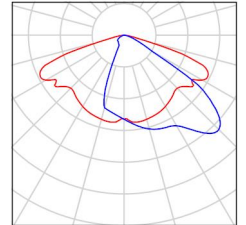


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z014 / Lista pezzi lampade

9 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW  
4.5-2M ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M (Tipo 1)  
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M  
Flusso luminoso (Lampada): 3612 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 3612 lm  
Potenza lampade: 39.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di  
correzione 1.000).

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

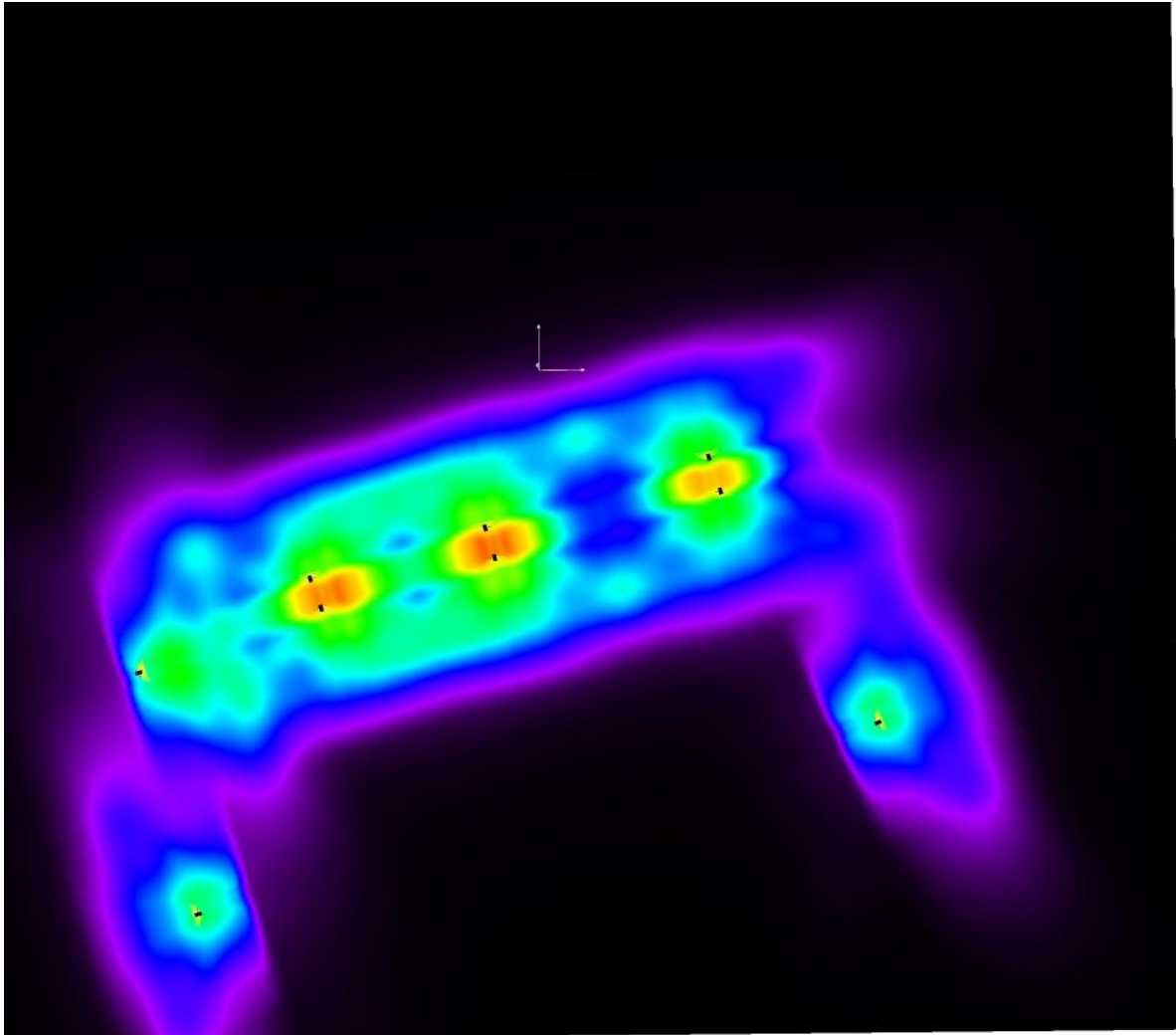






Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

2014 / Rendering colori sfalsati

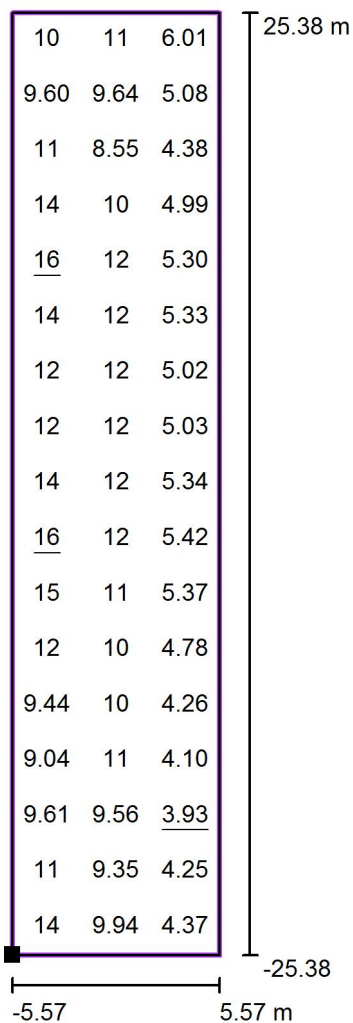


0      3.75      7.50      11.25      15      18.75      22.50      26.25      30      lx



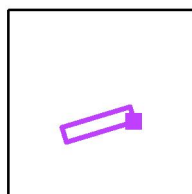
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
9.31

$E_{min}$  [lx]  
3.93

$E_{max}$  [lx]  
16

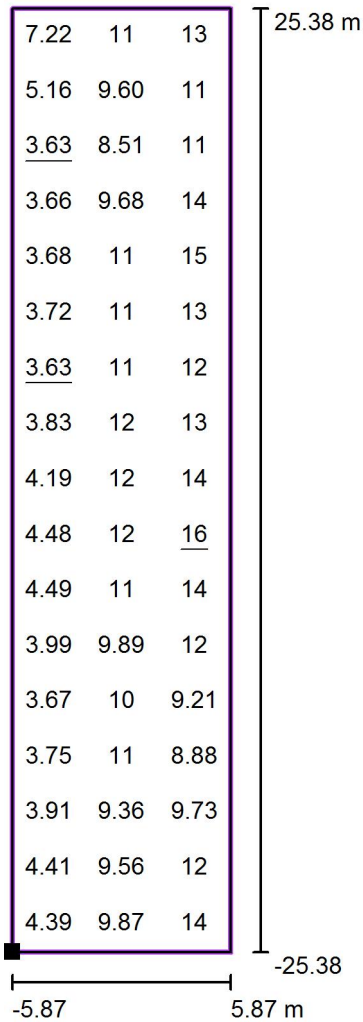
$E_{min} / E_m$   
0.42

$E_{min} / E_{max}$   
0.25



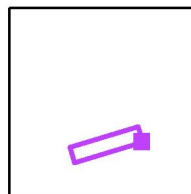
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
9.05

$E_{min}$  [lx]  
3.63

$E_{max}$  [lx]  
16

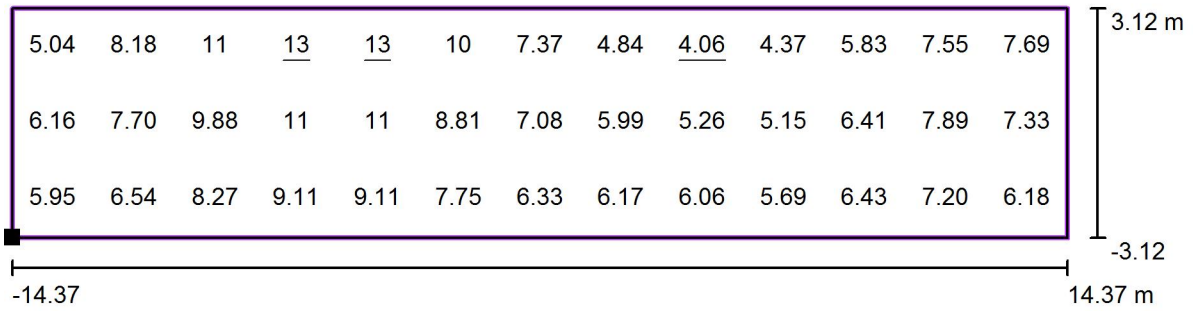
$E_{min} / E_m$   
0.40

$E_{min} / E_{max}$   
0.23



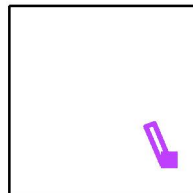
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

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



Valori in Lux, Scala 1 : 206

Posizione della superficie nella  
 scena esterna:  
 Punto contrassegnato: (40.131 m, -  
 38.336 m, 0.000 m)



Reticolo: 13 x 3 Punti

$E_m$  [lx]  
 7.52

$E_{min}$  [lx]  
 4.06

$E_{max}$  [lx]  
 13

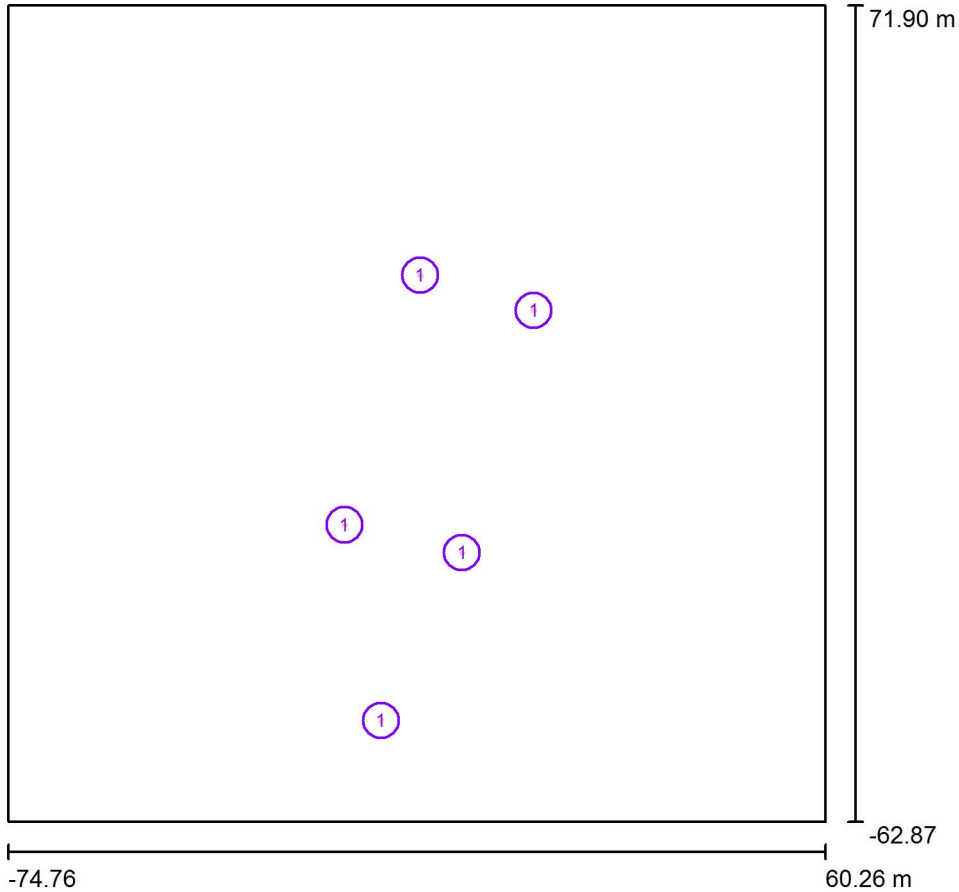
$E_{min} / E_m$   
 0.54

$E_{min} / E_{max}$   
 0.31



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 (Tipo 1)* (1.000)	6594	6594	76.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 32969	Totale: 32970	380.0

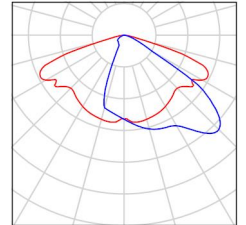


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z015 / Lista pezzi lampade

5 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW  
4.7-3M ITALO 1 0F3 STW 4.7-3M (Tipo 1)  
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.7-3M  
Flusso luminoso (Lampada): 6594 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 6594 lm  
Potenza lampade: 76.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di  
correzione 1.000).

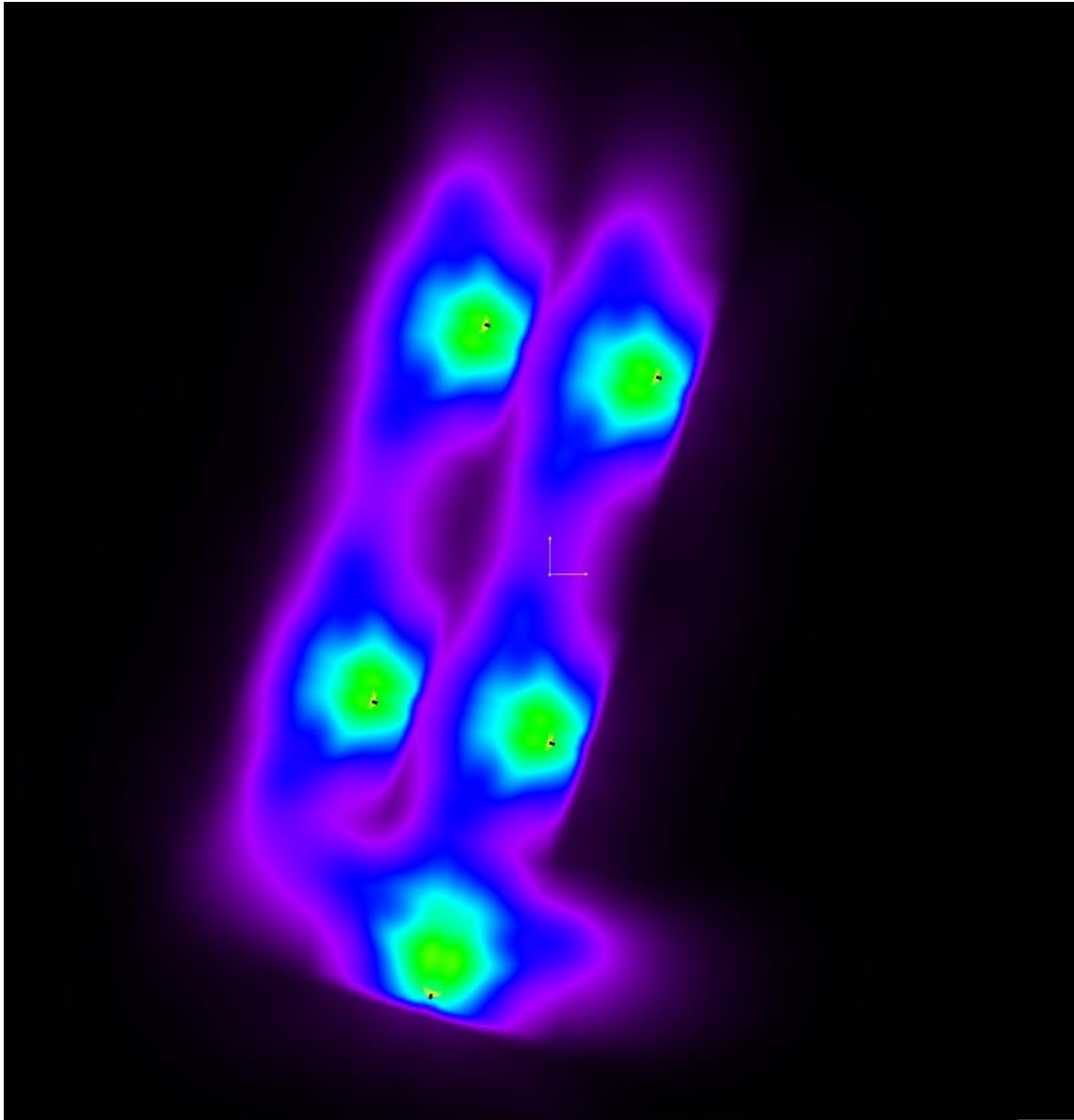
Per un'immagine della  
lampada consultare il  
nostro catalogo  
lampade.





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**2015 / Rendering colori sfalsati**



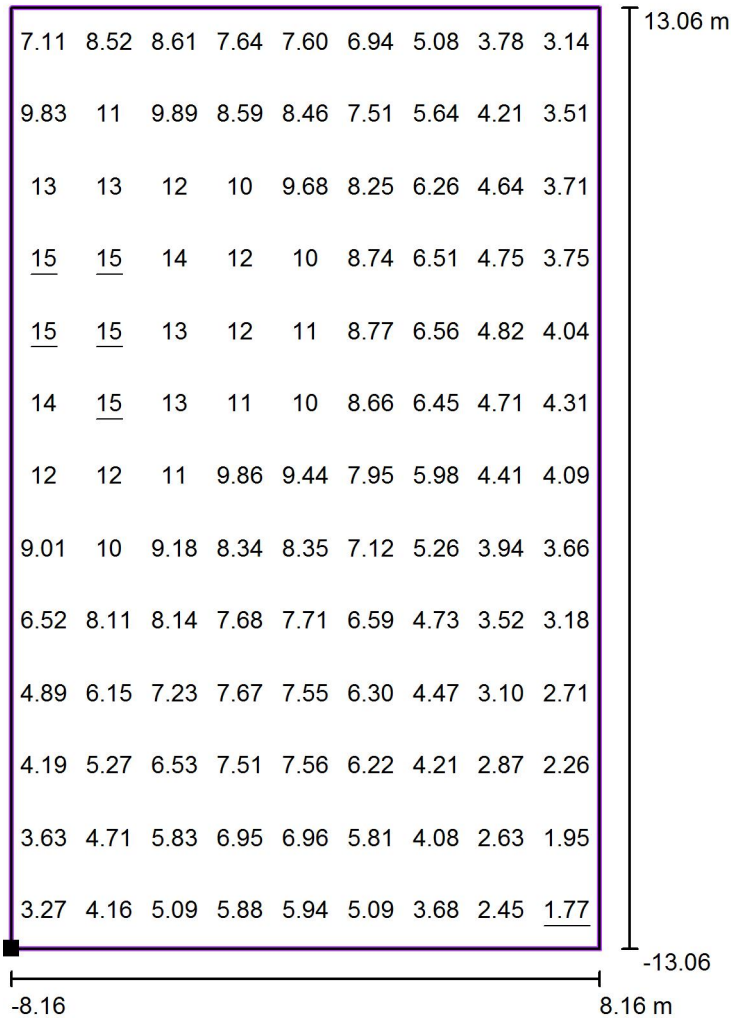
0      3.75      7.50      11.25      15      18.75      22.50      26.25      30

lx



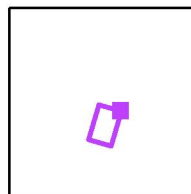
Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**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]  
7.26

$E_{min}$  [lx]  
1.77

$E_{max}$  [lx]  
15

$E_{min} / E_m$   
0.24

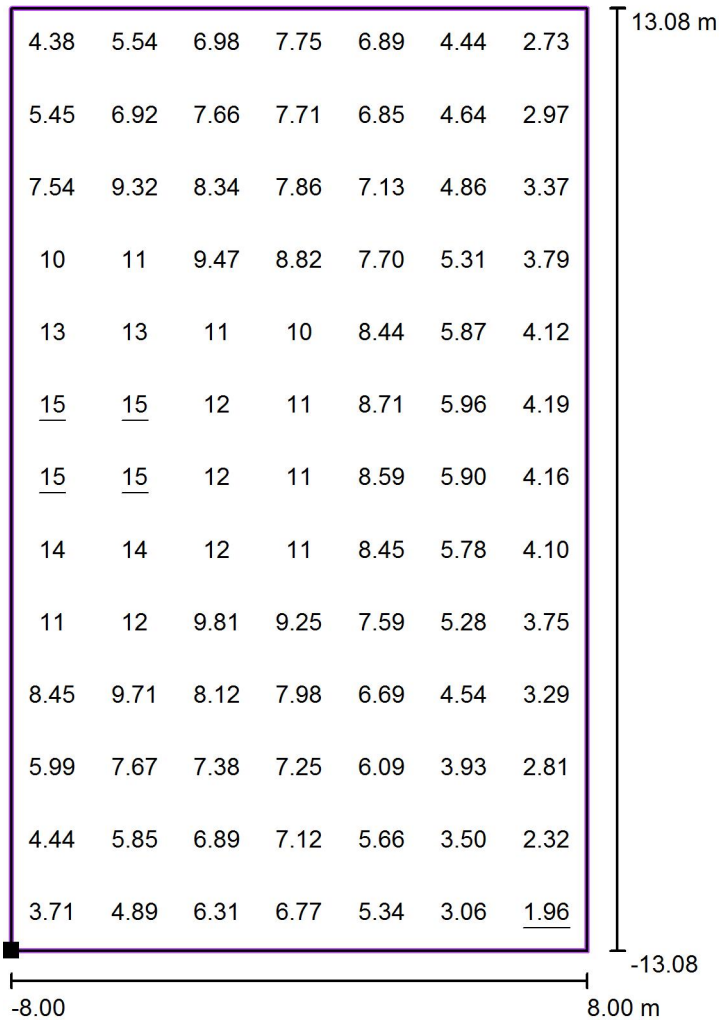
$E_{min} / E_{max}$   
0.12





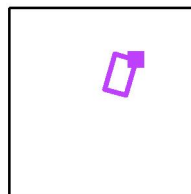
Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**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]  
7.48

$E_{min}$  [lx]  
1.96

$E_{max}$  [lx]  
15

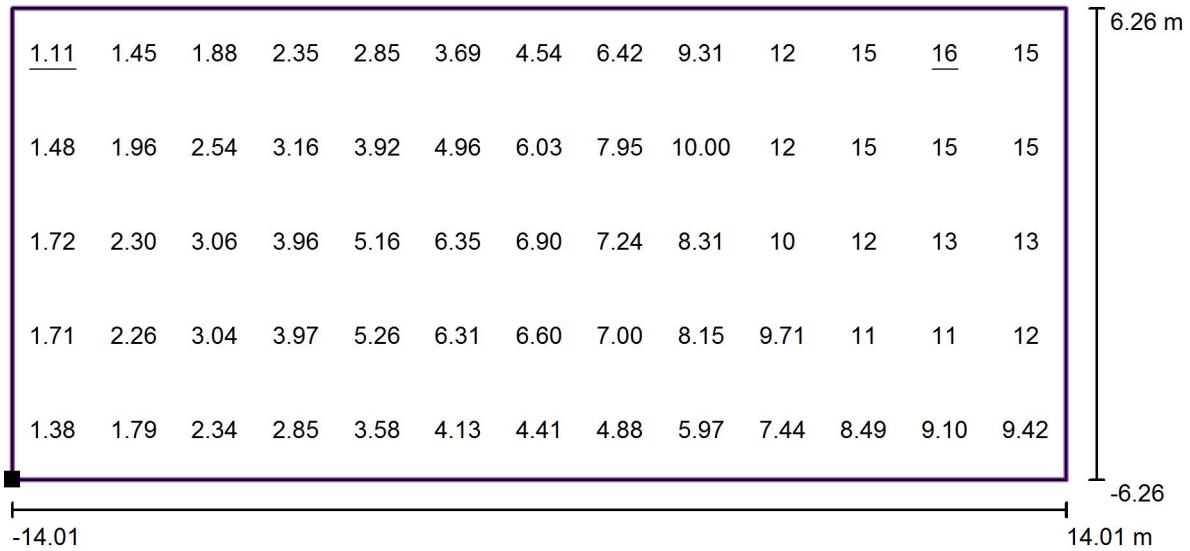
$E_{min} / E_m$   
0.26

$E_{min} / E_{max}$   
0.13



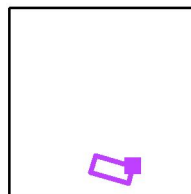
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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)



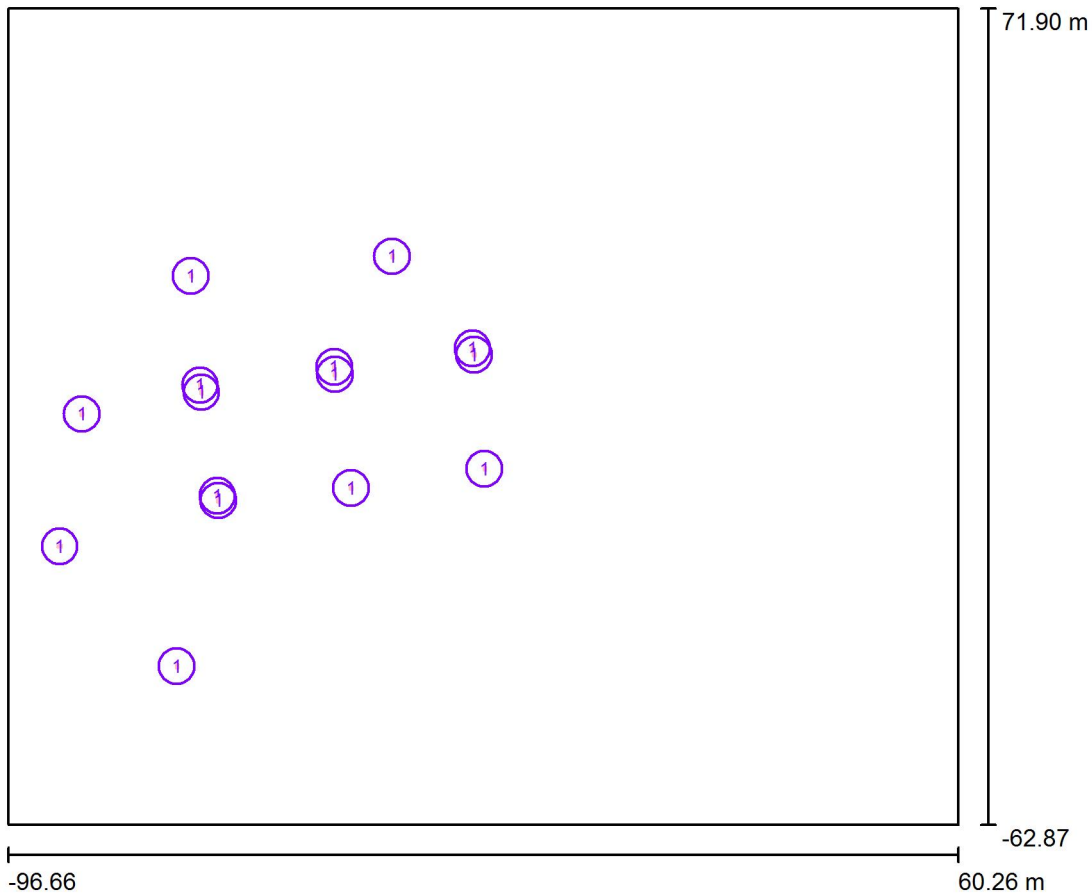
Reticolo: 13 x 5 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
6.74	1.11	16	0.16	0.07



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 (Tipo 1)* (1.000)	5005	5005	57.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 75076	Totale: 75075	855.0

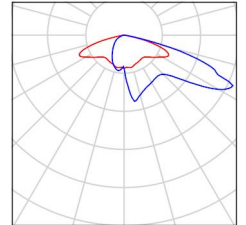


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## 2017 / Lista pezzi lampade

15 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M (Tipo 1)  
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M  
Flusso luminoso (Lampada): 5005 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 5005 lm  
Potenza lampade: 57.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 27 61 95 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).

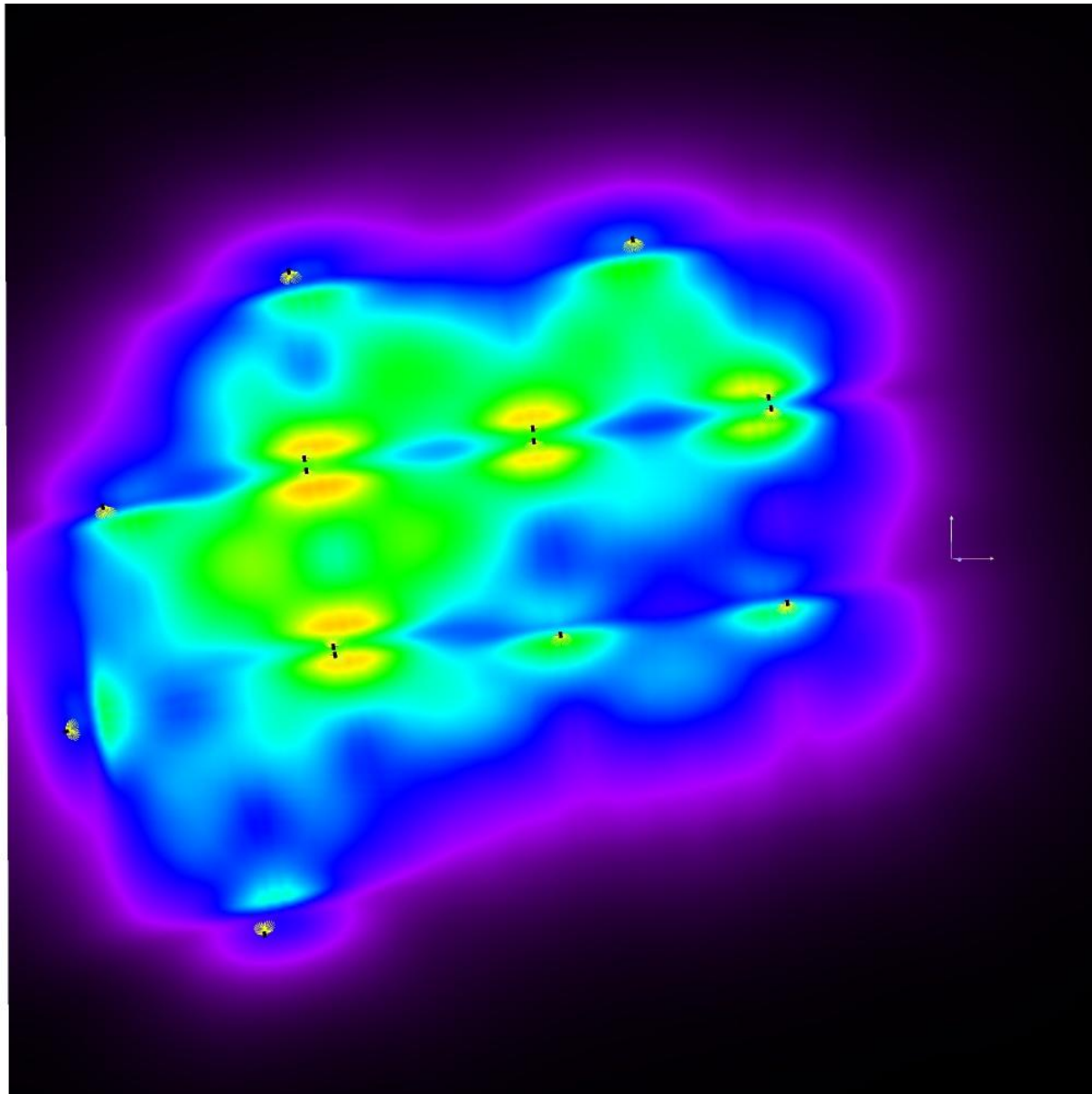
Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

2017 / Rendering colori sfalsati

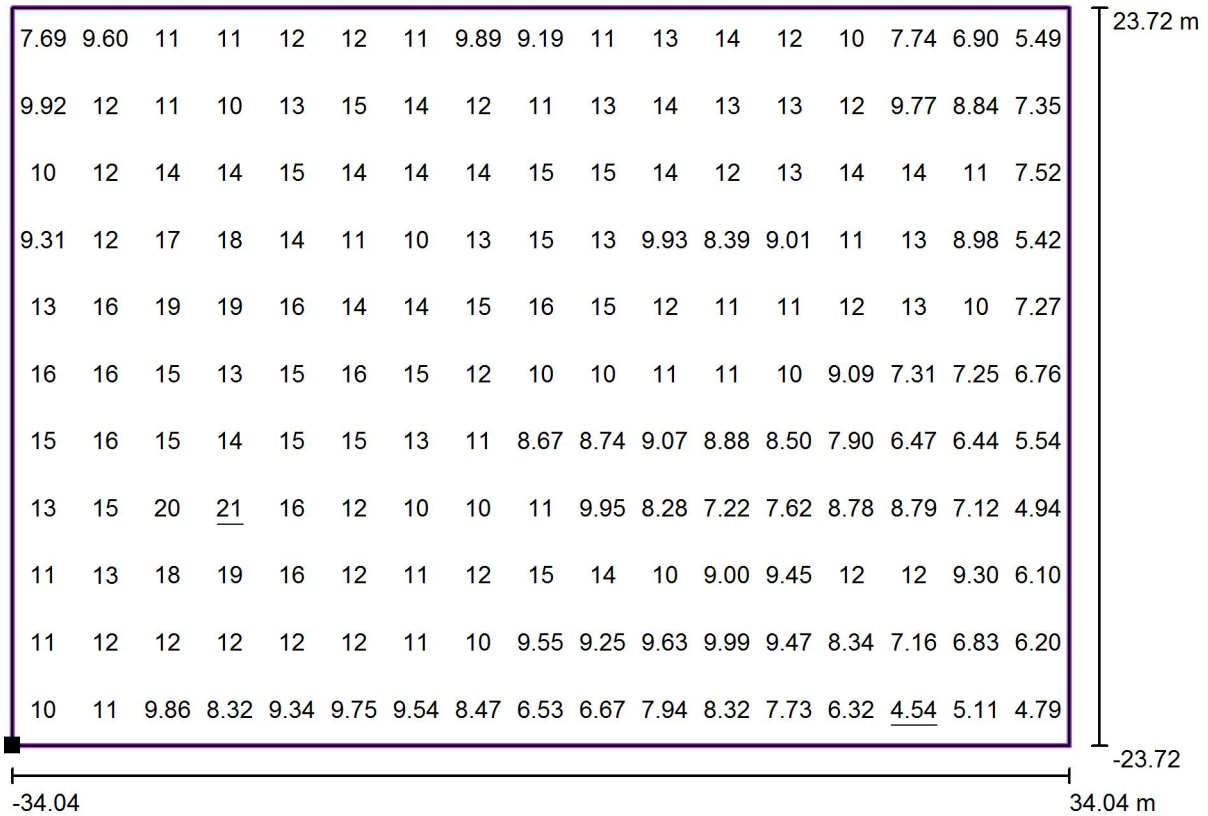


0 3.75 7.50 11.25 15 18.75 22.50 26.25 30 lx



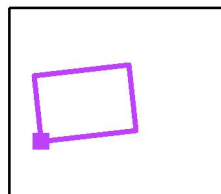
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
 11

$E_{min}$  [lx]  
 4.54

$E_{max}$  [lx]  
 21

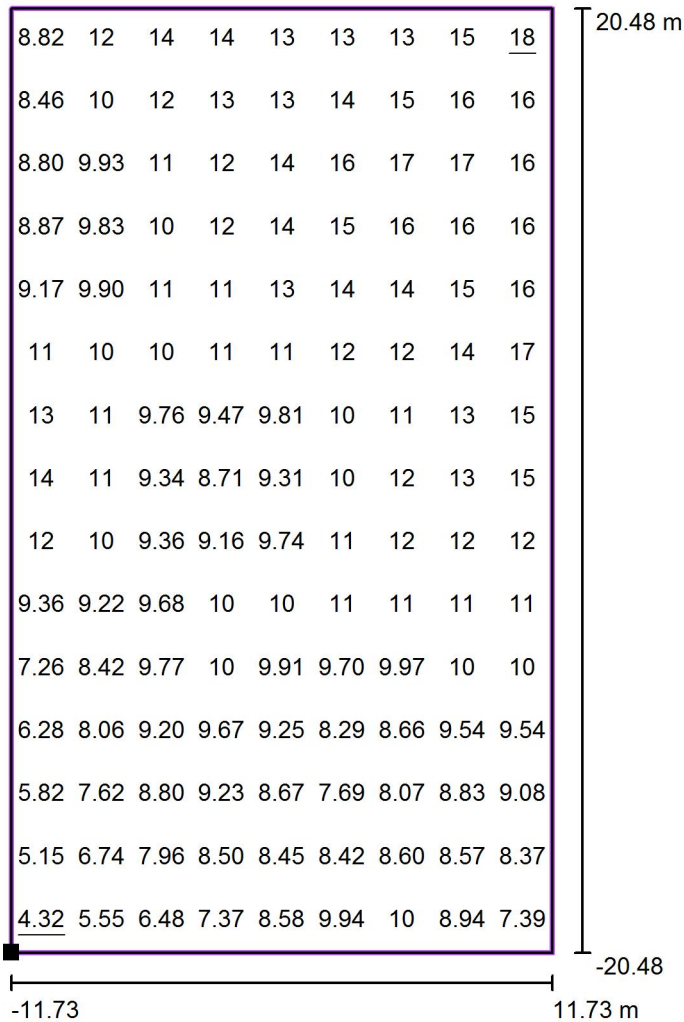
$E_{min} / E_m$   
 0.40

$E_{min} / E_{max}$   
 0.22



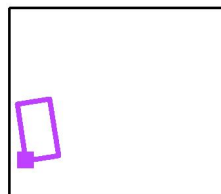
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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)



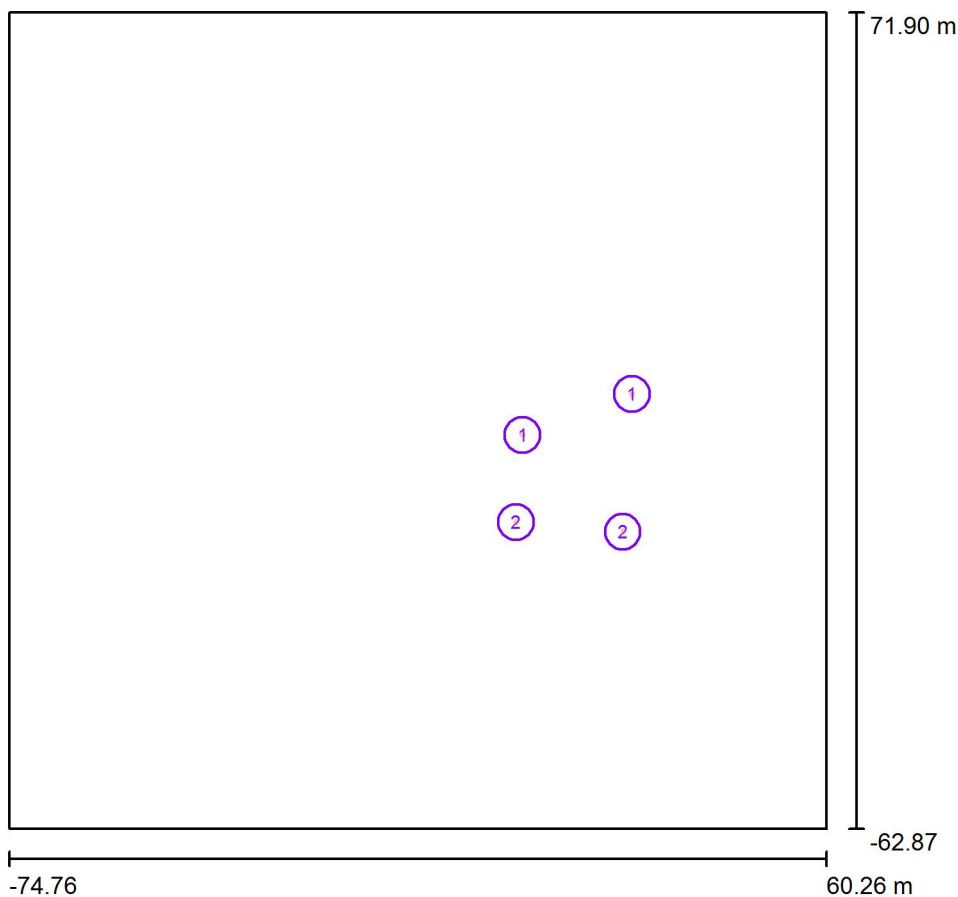
Reticolo: 9 x 15 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
11	4.32	18	0.40	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**

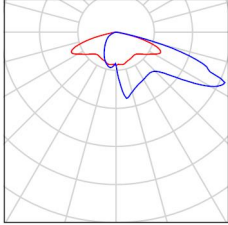
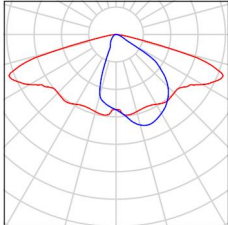
No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M (Tipo 1)* (1.000)	5005	5005	57.0
2	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-3M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-3M (Tipo 1)* (1.000)	3871	3871	44.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 17752	Totale: 17752	202.0





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

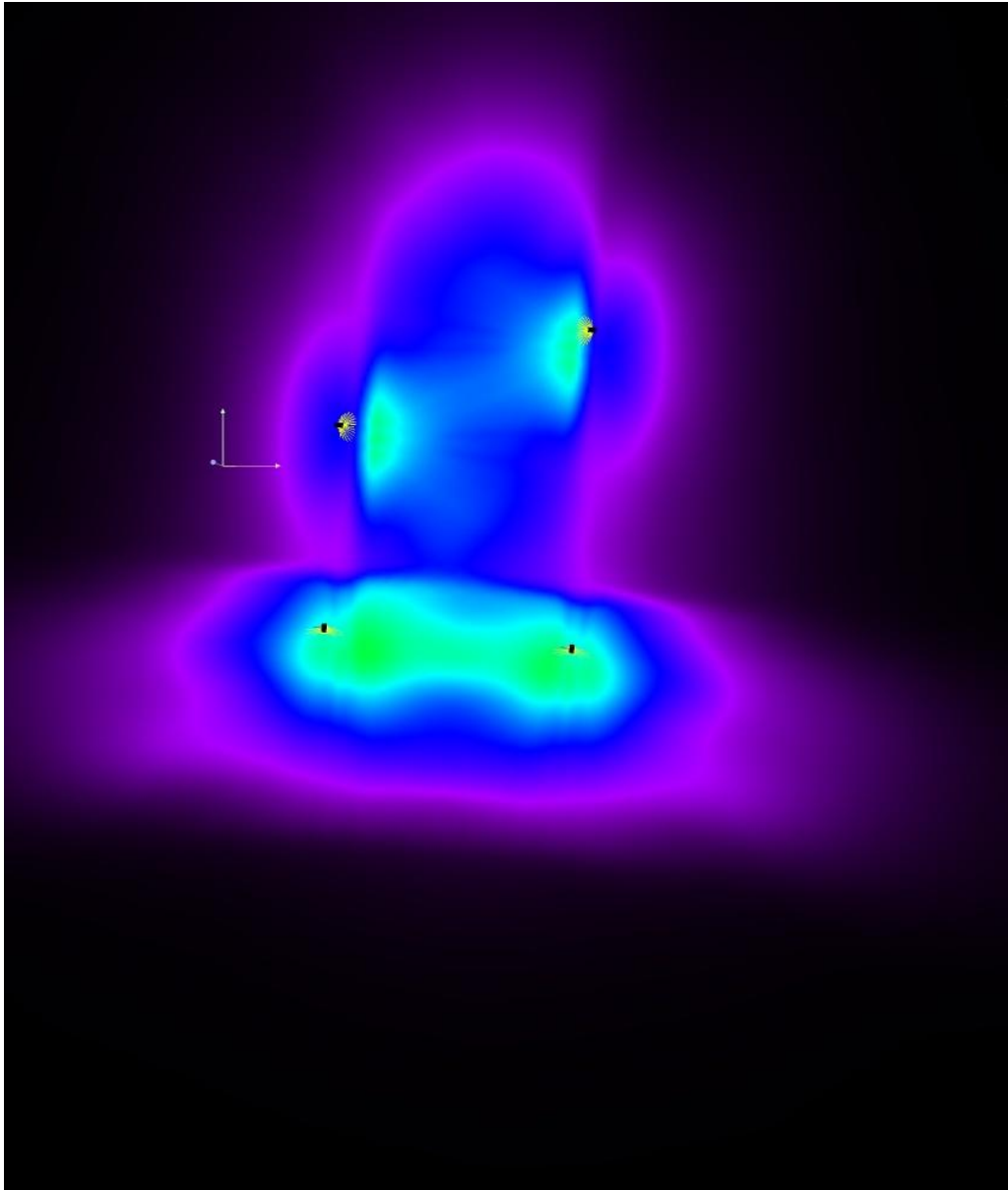
## 2018 / Lista pezzi lampade

- |         |   |   |  |
|---------|---|---|--|
| 2 Pezzo | <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M (Tipo 1)<br/>         Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M<br/>         Flusso luminoso (Lampada): 5005 lm<br/>         Flusso luminoso (Lampadine): 5005 lm<br/>         Potenza lampade: 57.0 W<br/>         Classificazione lampade secondo CIE: 100<br/>         CIE Flux Code: 27 61 95 100 100<br/>         Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 4.5-3M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-3M (Tipo 1)<br/>         Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-3M<br/>         Flusso luminoso (Lampada): 3871 lm<br/>         Flusso luminoso (Lampadine): 3871 lm<br/>         Potenza lampade: 44.0 W<br/>         Classificazione lampade secondo CIE: 100<br/>         CIE Flux Code: 39 71 96 100 100<br/>         Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).</p> | <p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p> |  |



Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**2018 / Rendering colori sfalsati**



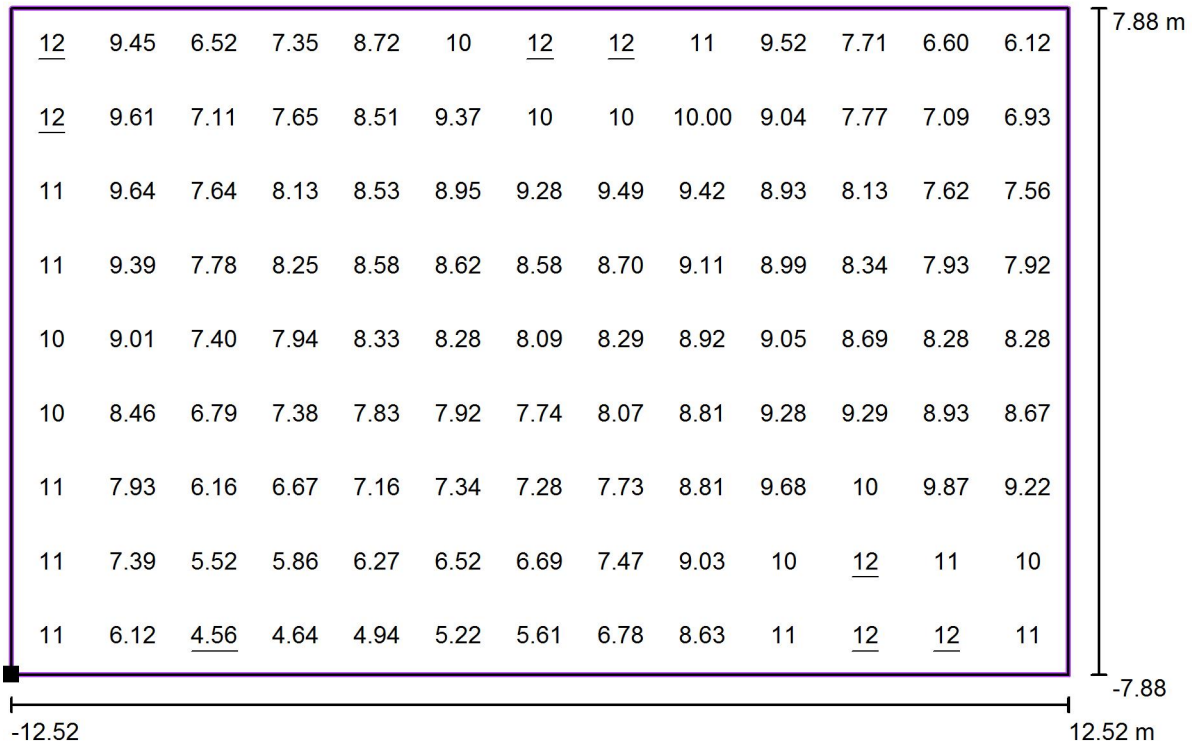
0      3.75      7.50      11.25      15      18.75      22.50      26.25      30

lx



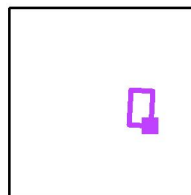
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
8.56

$E_{min}$  [lx]  
4.56

$E_{max}$  [lx]  
12

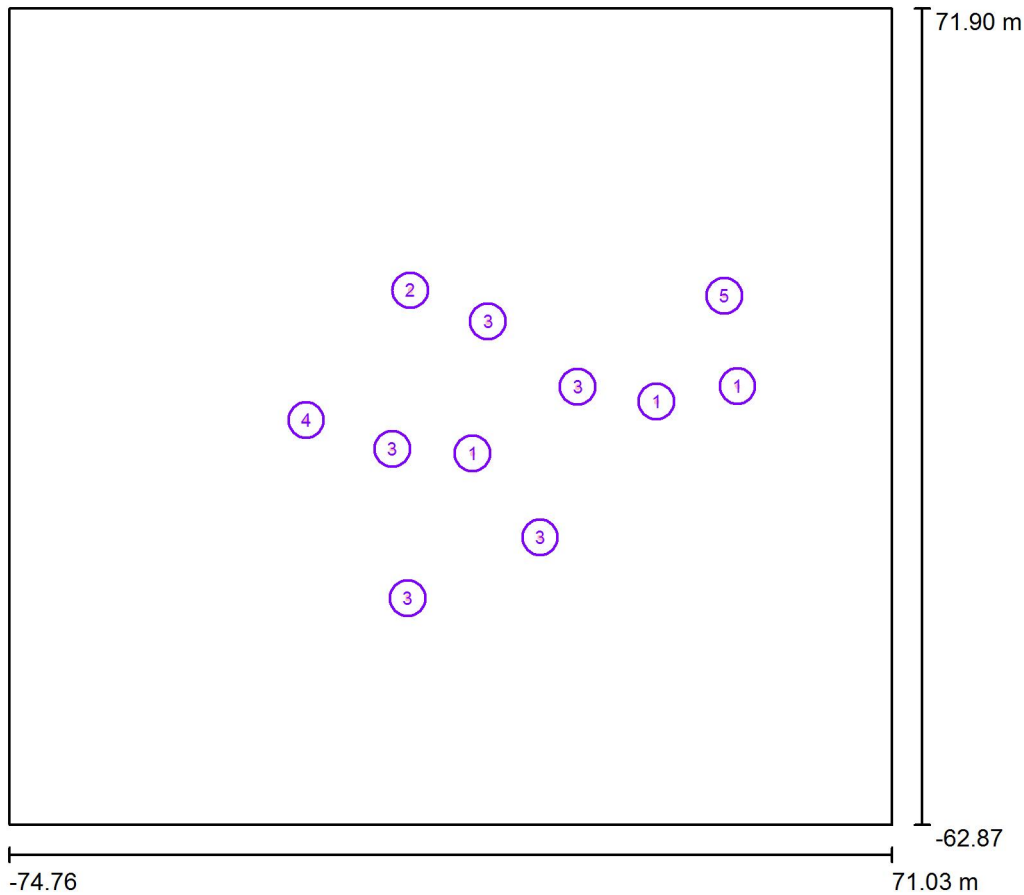
$E_{min} / E_m$   
0.53

$E_{min} / E_{max}$   
0.38



Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**2019 / Dati di pianificazione**



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

Scala 1:1250

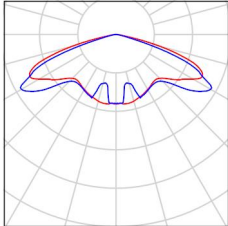
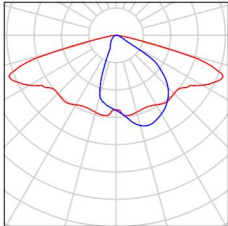
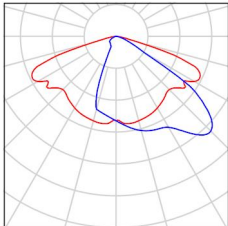
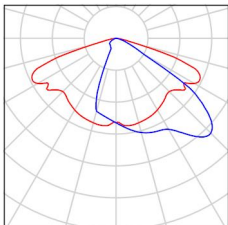

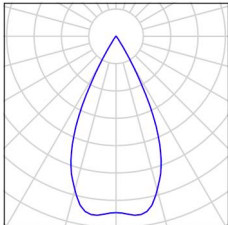
**Distinta lampade**

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	3	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 S 4.7-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.7-2M (Tipo 1)* (1.000)	3094	3094	42.0
2	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-4M (Tipo 1)* (1.000)	5005	5005	57.0
3	5	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M (Tipo 1)* (1.000)	3612	3612	39.0
4	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M (Tipo 1)* (1.000)	6965	6965	76.0
5	1	IGUZZINI BU92 Famiglia MAXIWOODY 28,4W (1.000)	2961	3800	28.4
*Dati tecnici modificati			Totale: 42272	Totale: 43112	482.4



Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

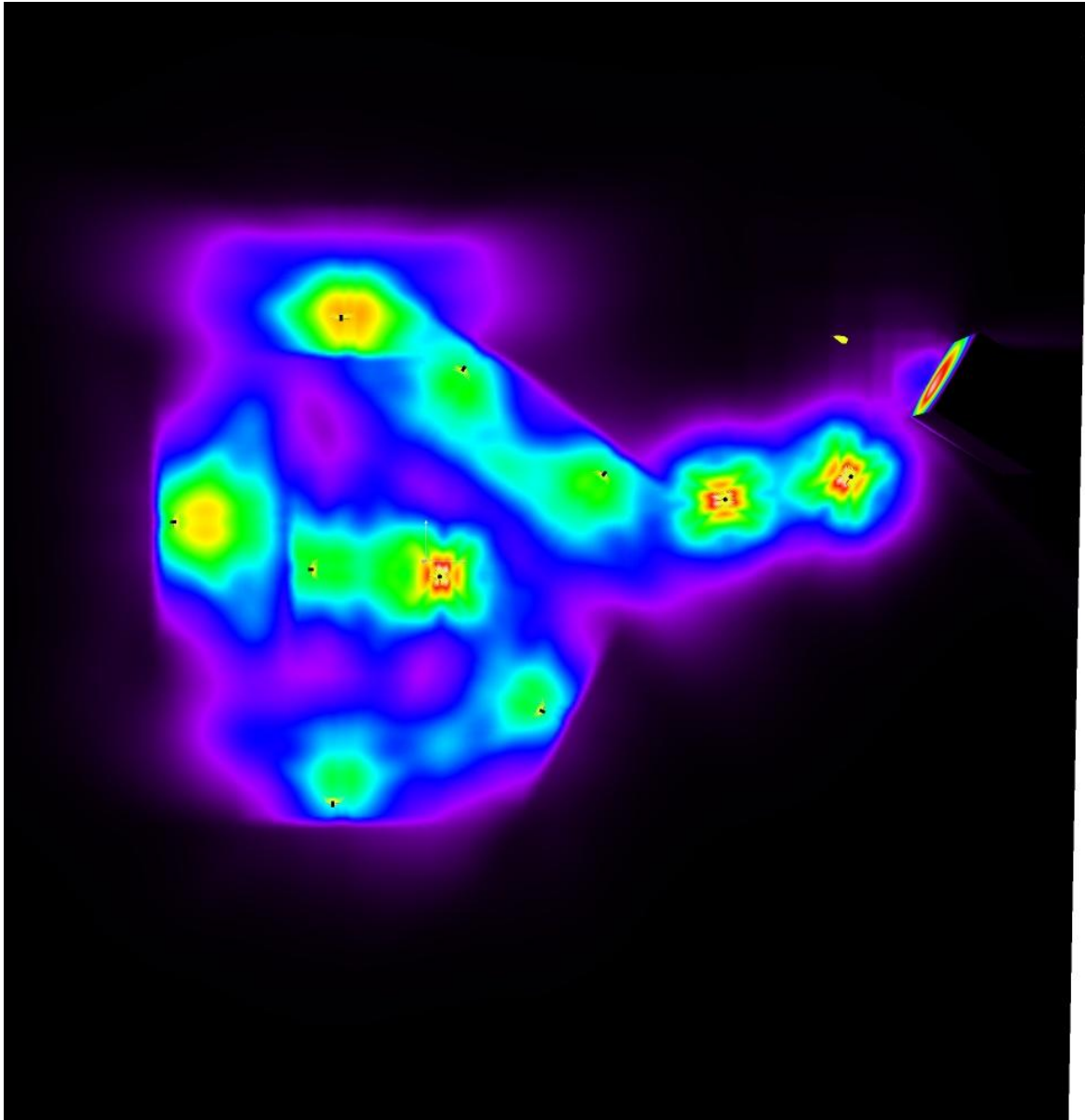
**2019 / Lista pezzi lampade**

<p>3 Pezzo</p> <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 S 4.7-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.7-2M (Tipo 1)                  Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 S 4.7-2M                  Flusso luminoso (Lampada): 3094 lm                  Flusso luminoso (Lampadine): 3094 lm                  Potenza lampade: 42.0 W                  Classificazione lampade secondo CIE: 100                  CIE Flux Code: 27 65 96 100 100                  Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1)                  Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-4M                  Flusso luminoso (Lampada): 5005 lm                  Flusso luminoso (Lampadine): 5005 lm                  Potenza lampade: 57.0 W                  Classificazione lampade secondo CIE: 100                  CIE Flux Code: 39 71 96 100 100                  Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1)                  Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M                  Flusso luminoso (Lampada): 3612 lm                  Flusso luminoso (Lampadine): 3612 lm                  Potenza lampade: 39.0 W                  Classificazione lampade secondo CIE: 100                  CIE Flux Code: 38 76 97 100 100                  Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1)                  Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M                  Flusso luminoso (Lampada): 6965 lm                  Flusso luminoso (Lampadine): 6965 lm                  Potenza lampade: 76.0 W                  Classificazione lampade secondo CIE: 100                  CIE Flux Code: 38 76 97 100 100                  Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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

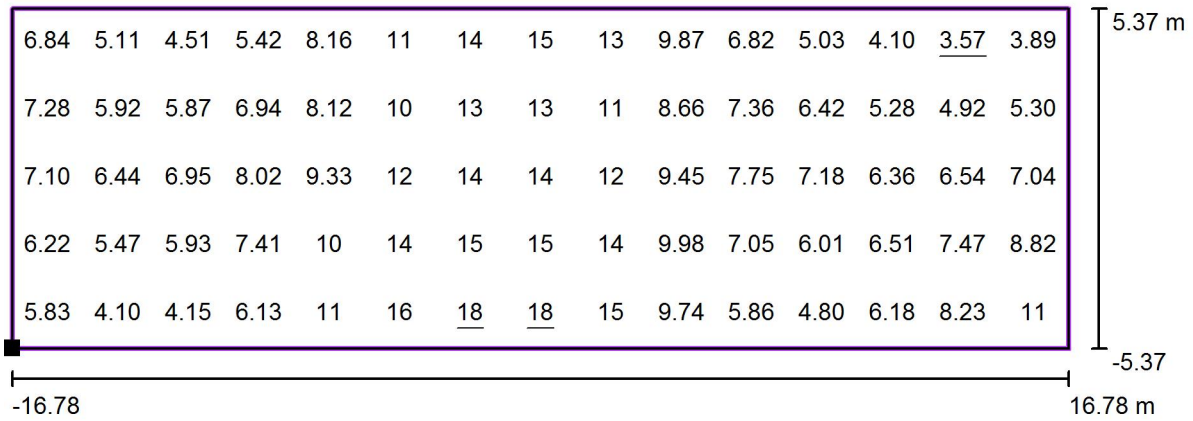


0      3.75      7.50      11.25      15      18.75      22.50      26.25      30      lx



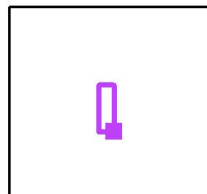
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
8.73

$E_{min}$  [lx]  
3.57

$E_{max}$  [lx]  
18

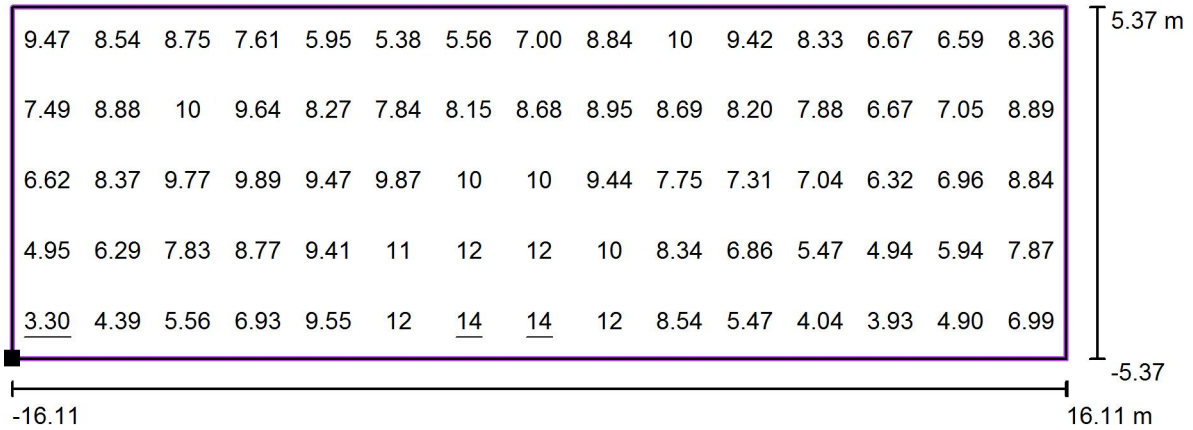
$E_{min} / E_m$   
0.41

$E_{min} / E_{max}$   
0.19



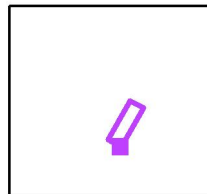
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
8.11

$E_{min}$  [lx]  
3.30

$E_{max}$  [lx]  
14

$E_{min} / E_m$   
0.41

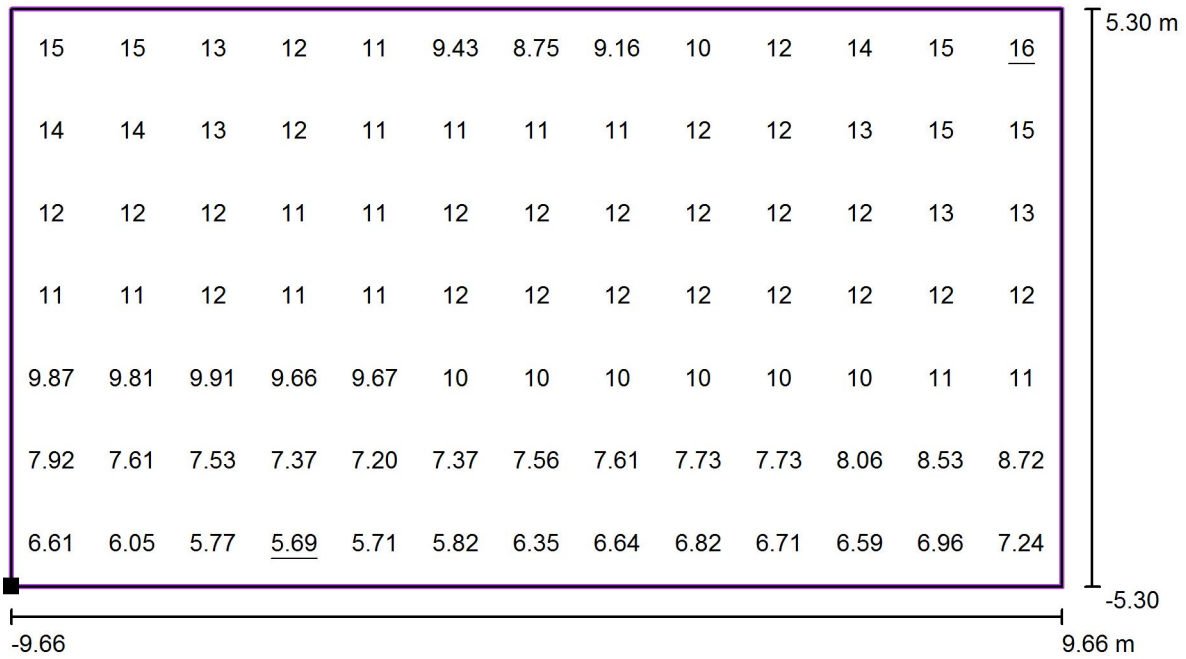
$E_{min} / E_{max}$   
0.23





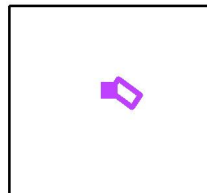
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
10

$E_{min}$  [lx]  
5.69

$E_{max}$  [lx]  
16

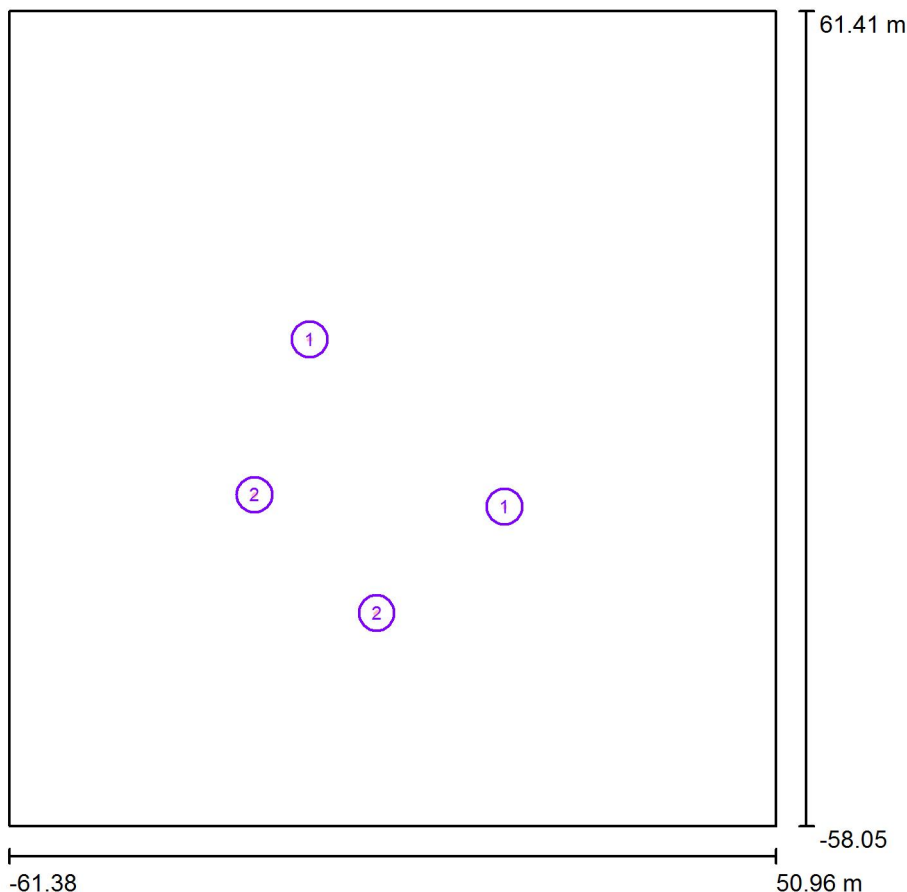
$E_{min} / E_m$   
0.55

$E_{min} / E_{max}$   
0.37



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 (Tipo 1)* (1.000)	9849	9849	114.0
2	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-2M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-2M (Tipo 1)* (1.000)	3304	3304	40.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 26306	Totale: 26306	308.0

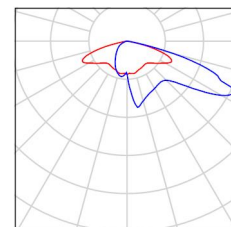


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z021 / Lista pezzi lampade

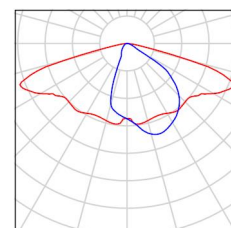
2 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F2H1 S05 4.7-6M Galileo 1 0F2H1 S05 4.7-6M (Tipo 1)  
 Articolo No.: Galileo 1 0F2H1 S05 4.7-6M  
 Flusso luminoso (Lampada): 9849 lm  
 Flusso luminoso (Lampadine): 9849 lm  
 Potenza lampade: 114.0 W  
 Classificazione lampade secondo CIE: 100  
 CIE Flux Code: 27 61 95 100 100  
 Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1)  
 Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-2M  
 Flusso luminoso (Lampada): 3304 lm  
 Flusso luminoso (Lampadine): 3304 lm  
 Potenza lampade: 40.0 W  
 Classificazione lampade secondo CIE: 100  
 CIE Flux Code: 39 71 96 100 100  
 Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).

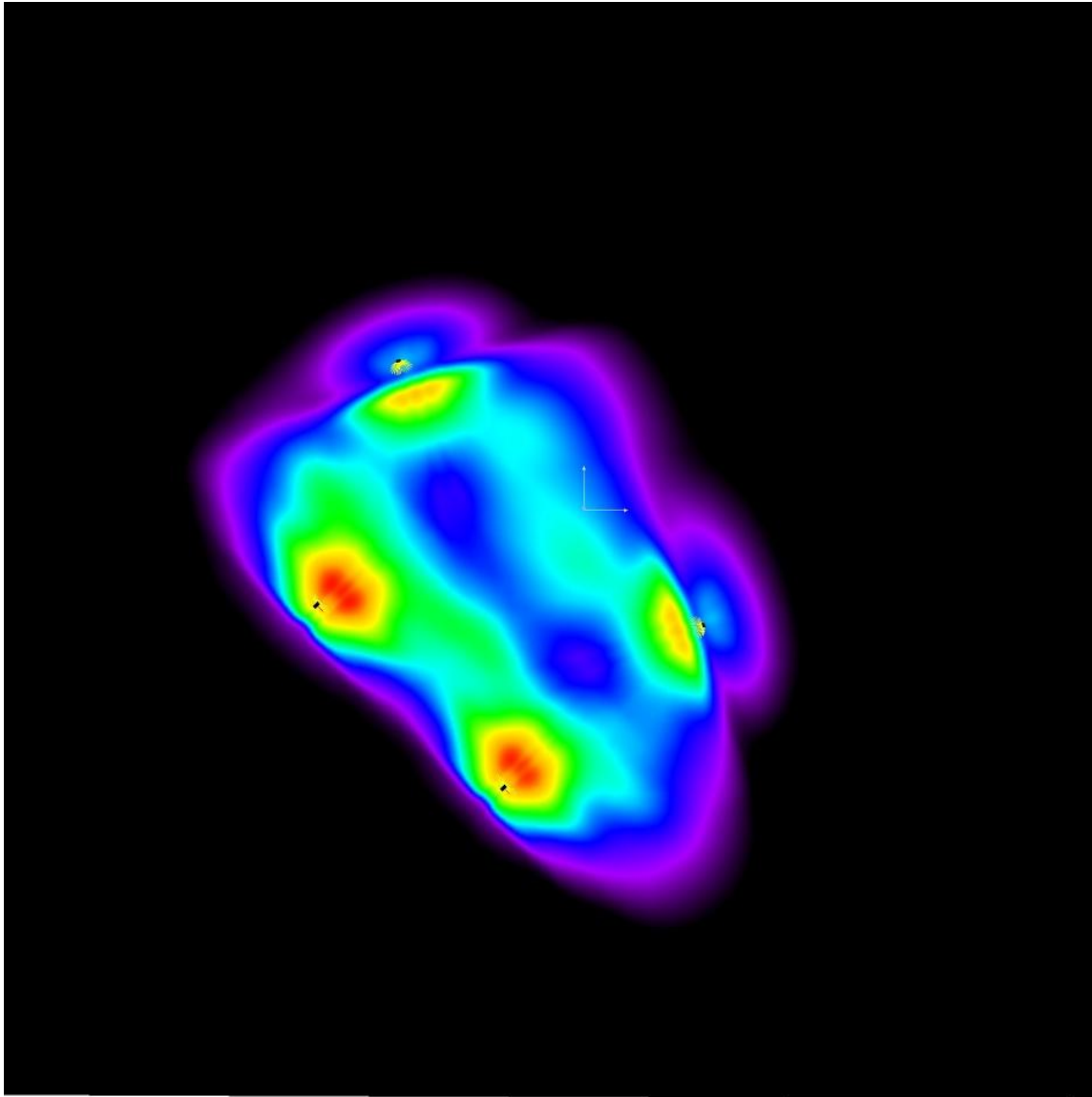
Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z021 / Rendering colori sfalsati**



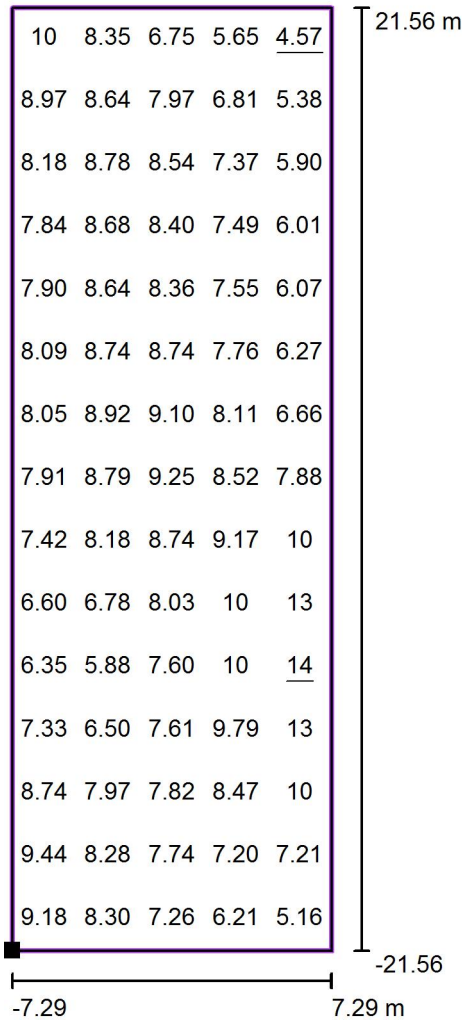
2      4.25      6.50      8.75      11      13.25      15.50      17.75      20

lx



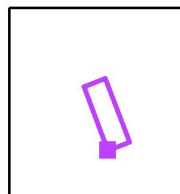
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
8.11

$E_{min}$  [lx]  
4.57

$E_{max}$  [lx]  
14

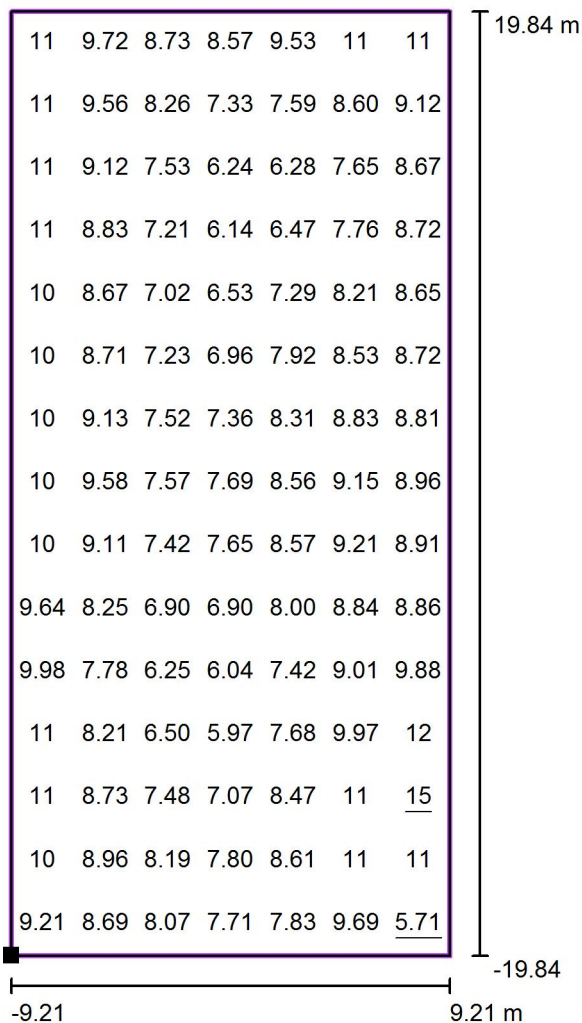
$E_{min} / E_m$   
0.56

$E_{min} / E_{max}$   
0.32



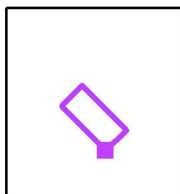
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
 8.66

$E_{min}$  [lx]  
 5.71

$E_{max}$  [lx]  
 15

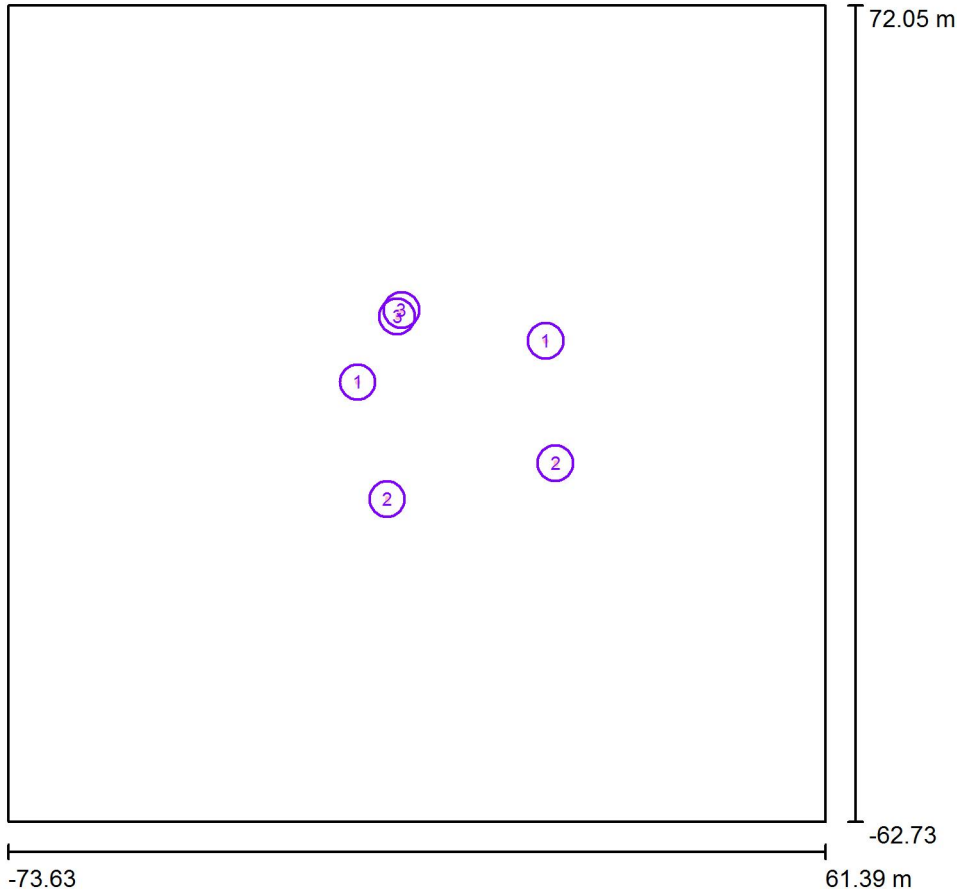
$E_{min} / E_m$   
 0.66

$E_{min} / E_{max}$   
 0.39



Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**2023 / Dati di pianificazione**



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

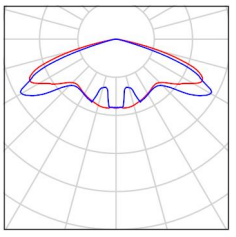
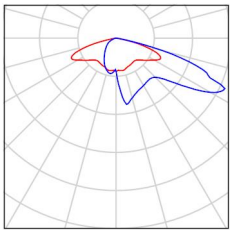
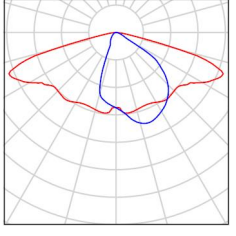
Scala 1:1250

**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 (Tipo 1)* (1.000)	1743	1743	20.5
2	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M (Tipo 1)* (1.000)	5005	5005	57.0
3	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-2M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-2M (Tipo 1)* (1.000)	3304	3304	40.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 20104	Totale: 20104	235.0

Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## 2023 / Lista pezzi lampade

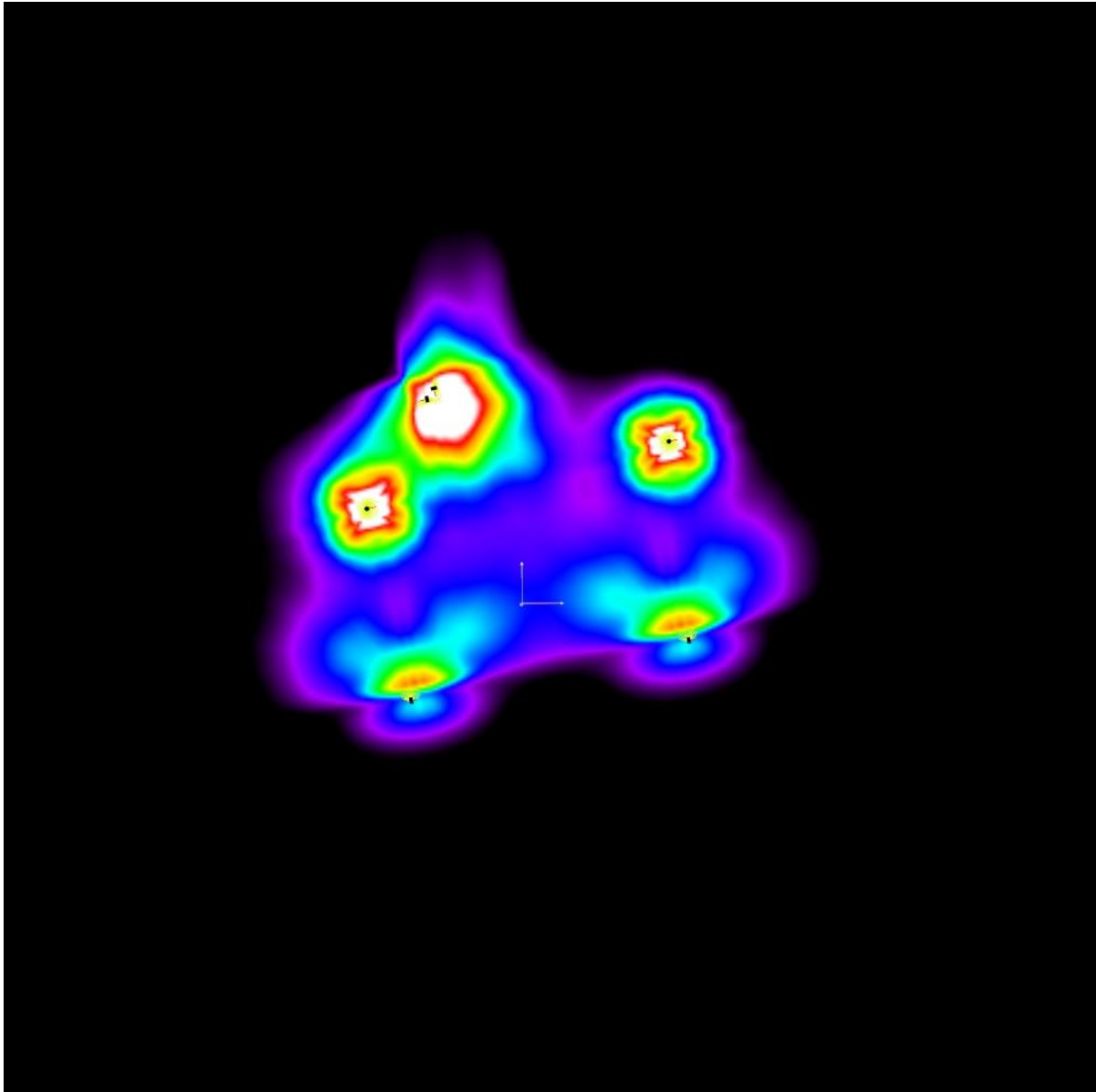
2 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M (Tipo 1)            Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M            Flusso luminoso (Lampada): 1743 lm            Flusso luminoso (Lampadine): 1743 lm            Potenza lampade: 20.5 W            Classificazione lampade secondo CIE: 100            CIE Flux Code: 27 65 96 100 100            Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1)            Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M            Flusso luminoso (Lampada): 5005 lm            Flusso luminoso (Lampadine): 5005 lm            Potenza lampade: 57.0 W            Classificazione lampade secondo CIE: 100            CIE Flux Code: 27 61 95 100 100            Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1)            Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-2M            Flusso luminoso (Lampada): 3304 lm            Flusso luminoso (Lampadine): 3304 lm            Potenza lampade: 40.0 W            Classificazione lampade secondo CIE: 100            CIE Flux Code: 39 71 96 100 100            Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**2023 / Rendering colori sfalsati**

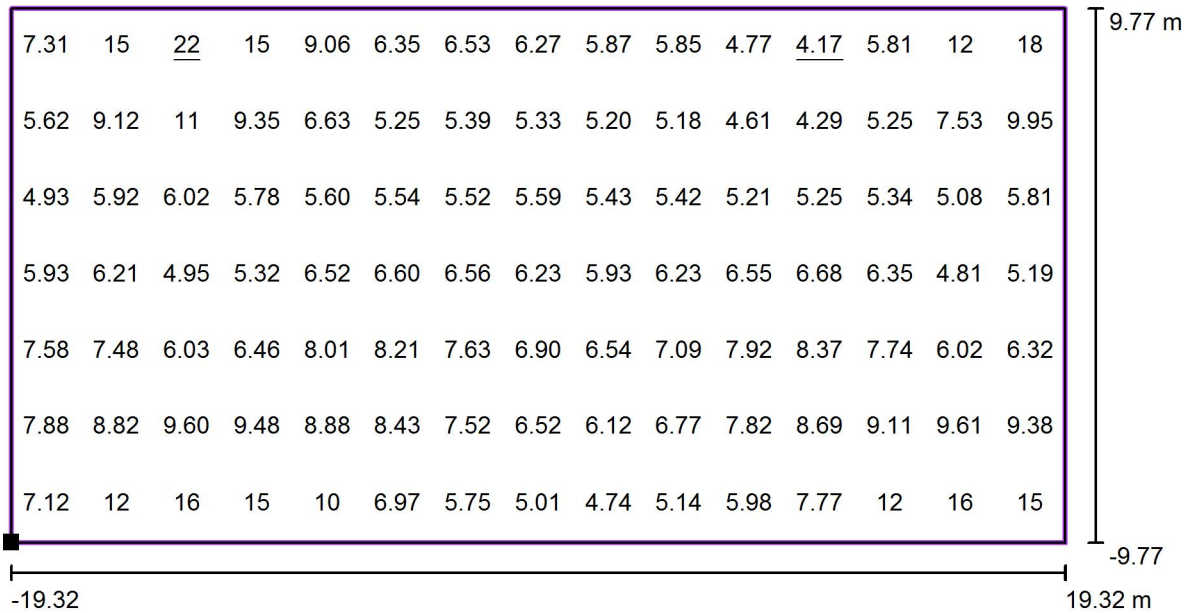


2      4.25      6.50      8.75      11      13.25      15.50      17.75      20      lx



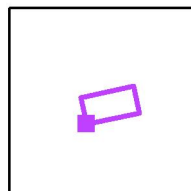
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
7.55

$E_{min}$  [lx]  
4.17

$E_{max}$  [lx]  
22

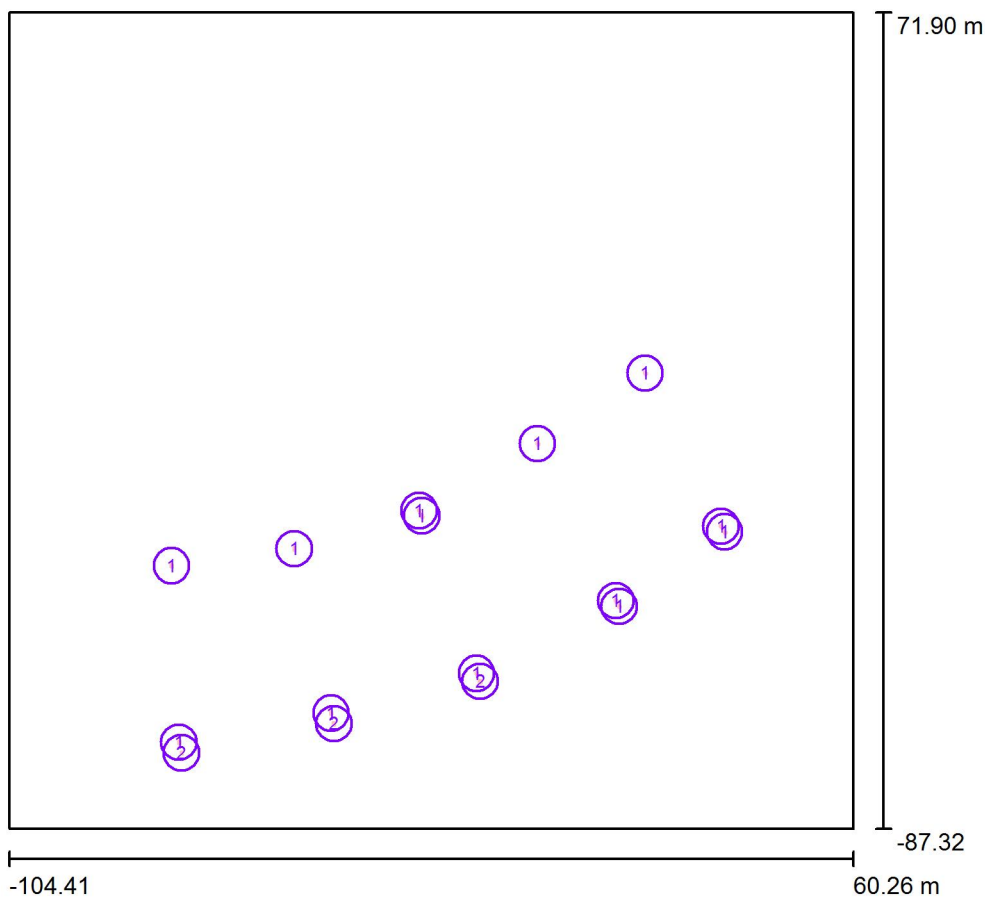
$E_{min} / E_m$   
0.55

$E_{min} / E_{max}$   
0.19



Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

## Z025 / Dati di pianificazione



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

Scala 1:1476

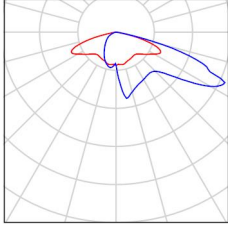
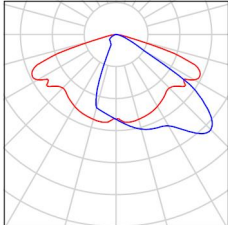
### Distinta lampade

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 (Tipo 1)* (1.000)	5250	5250	57.0
2	3	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M (Tipo 1)* (1.000)	5243	5243	57.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 83979	Totale: 83979	912.0



Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

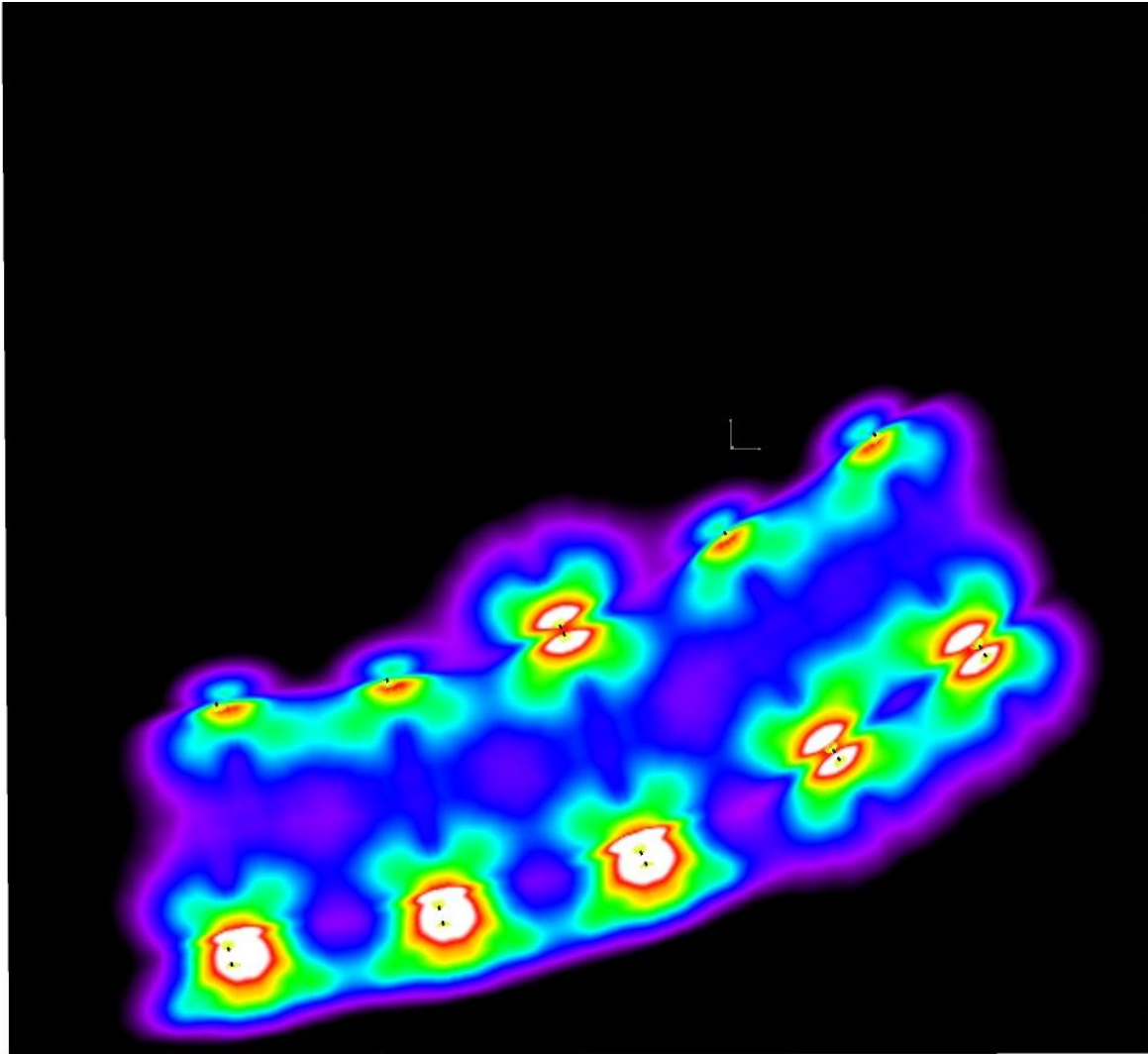
## Z025 / Lista pezzi lampade

- |                 |  |   |  |
|-----------------|--|---|--|
| <p>13 Pezzo</p> | <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 S05<br/>4.5-4M ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M (Tipo 1)<br/>Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M<br/>Flusso luminoso (Lampada): 5250 lm<br/>Flusso luminoso (Lampadine): 5250 lm<br/>Potenza lampade: 57.0 W<br/>Classificazione lampade secondo CIE: 100<br/>CIE Flux Code: 27 61 95 100 100<br/>Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di<br/>correzione 1.000).</p> | <p>Per un'immagine della<br/>lampada consultare il<br/>nostro catalogo<br/>lampade.</p> |   |
| <p>3 Pezzo</p>  | <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW<br/>4.5-3M ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M (Tipo 1)<br/>Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M<br/>Flusso luminoso (Lampada): 5243 lm<br/>Flusso luminoso (Lampadine): 5243 lm<br/>Potenza lampade: 57.0 W<br/>Classificazione lampade secondo CIE: 100<br/>CIE Flux Code: 38 76 97 100 100<br/>Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di<br/>correzione 1.000).</p>       | <p>Per un'immagine della<br/>lampada consultare il<br/>nostro catalogo<br/>lampade.</p> |  |



Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**2025 / Rendering colori sfalsati**

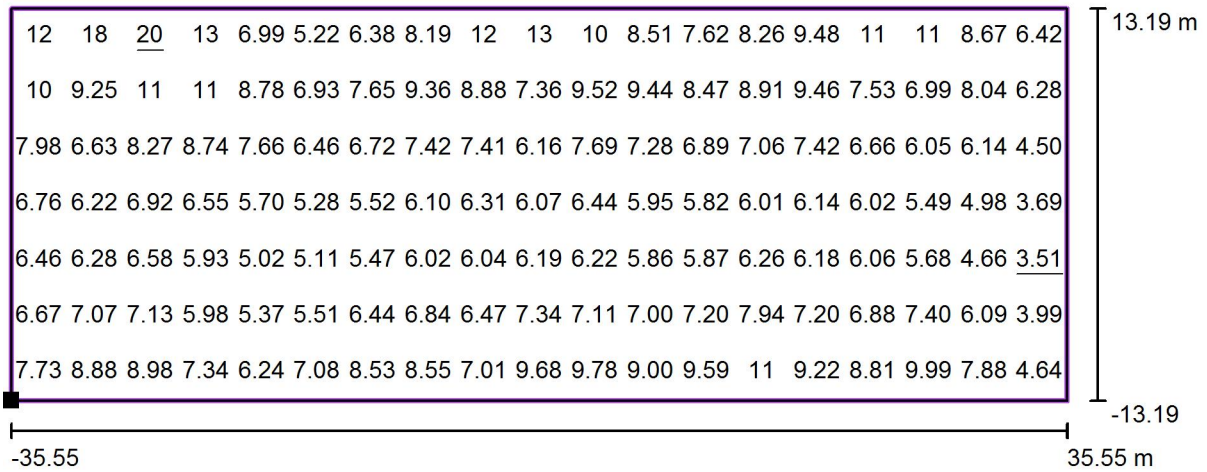


2      4.25      6.50      8.75      11      13.25      15.50      17.75      20      lx



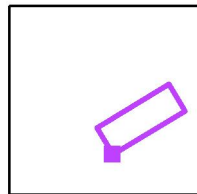
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

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



Valori in Lux, Scala 1 : 509

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]  
7.52

$E_{min}$  [lx]  
3.51

$E_{max}$  [lx]  
20

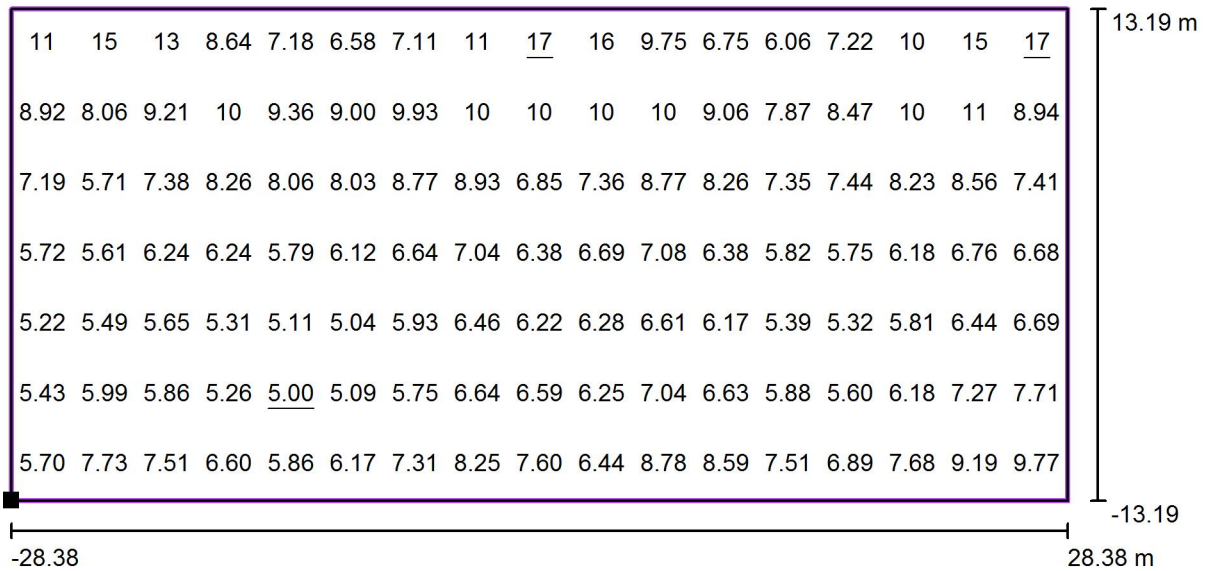
$E_{min} / E_m$   
0.47

$E_{min} / E_{max}$   
0.18



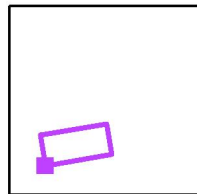
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
7.70

$E_{min}$  [lx]  
5.00

$E_{max}$  [lx]  
17

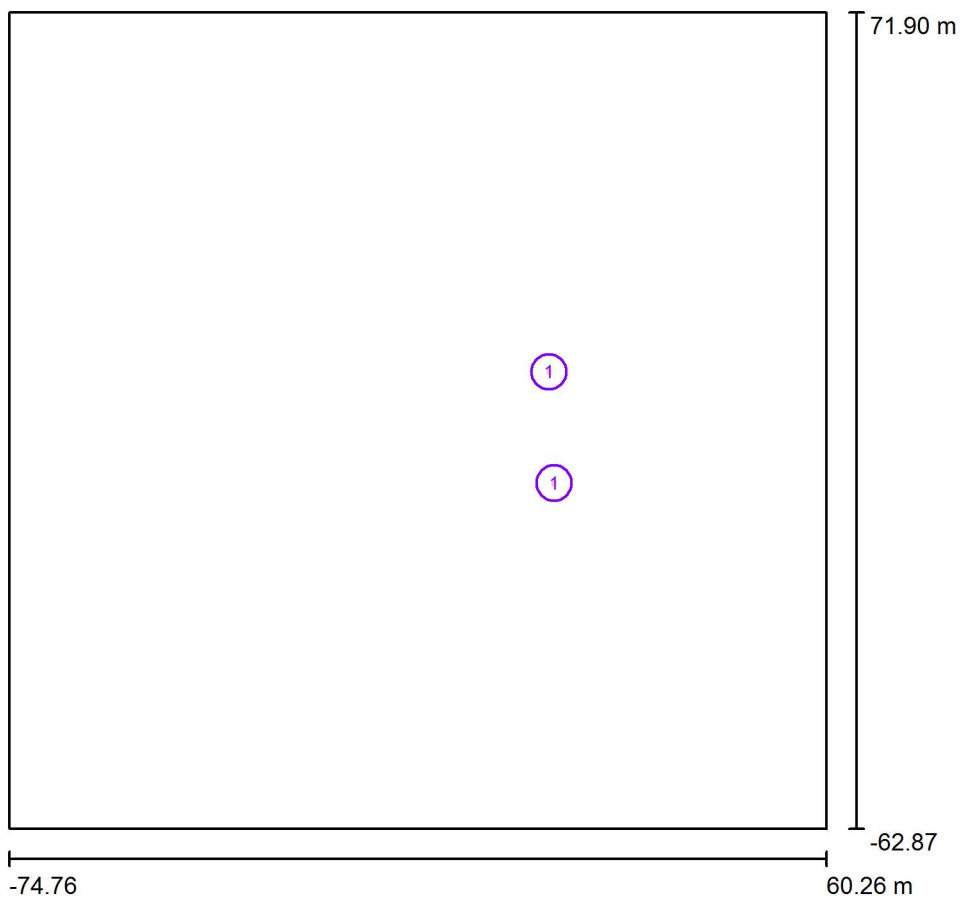
$E_{min} / E_m$   
0.65

$E_{min} / E_{max}$   
0.29



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 (Tipo 1)* (1.000)	2583	2583	30.5
*Dati tecnici modificati			Totale: 5166	Totale: 5166	61.0



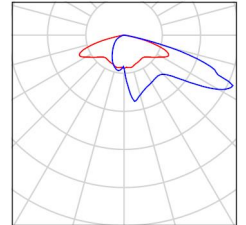


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z026 / Lista pezzi lampade

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

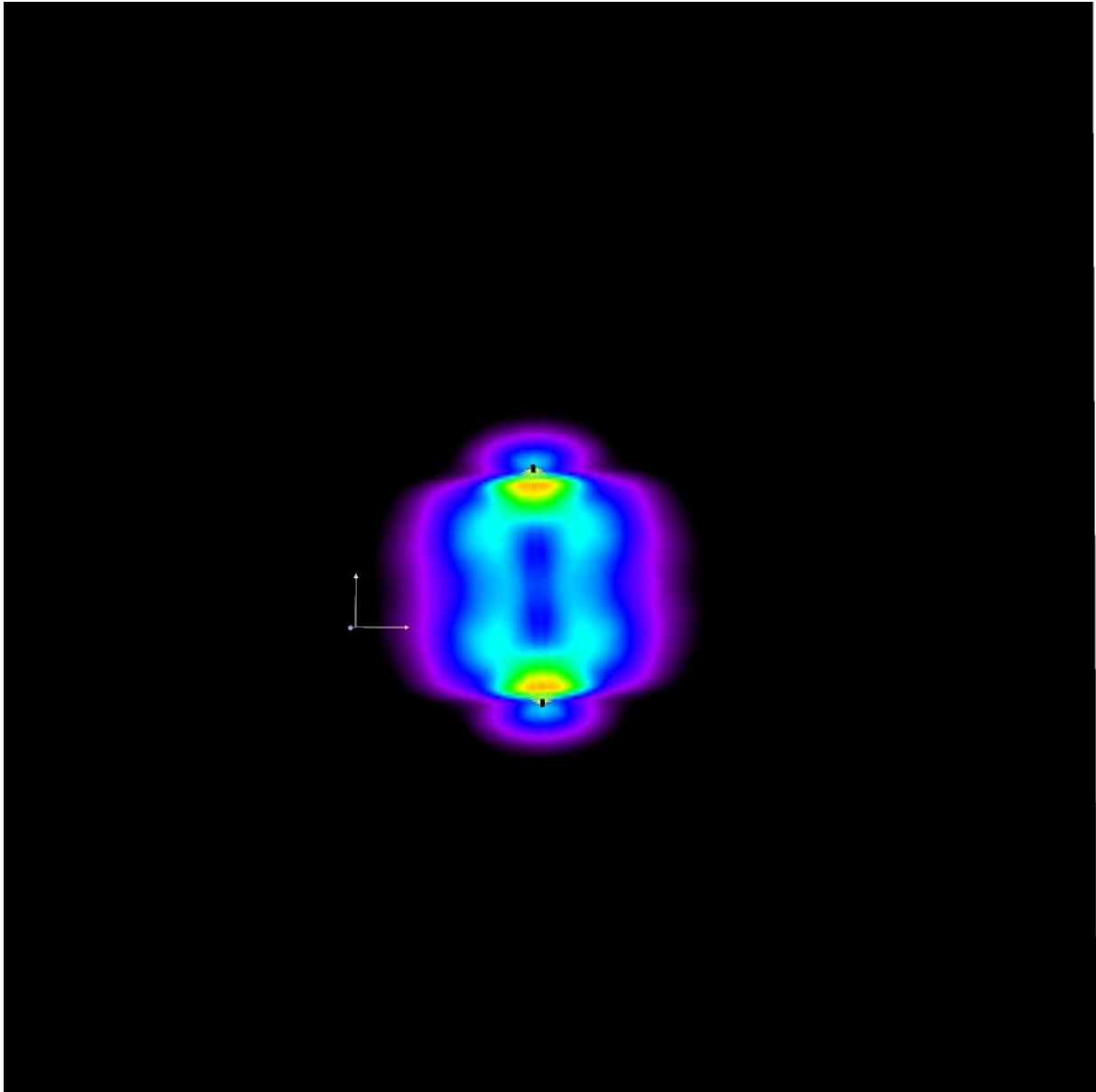
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-2M  
Flusso luminoso (Lampada): 2583 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 2583 lm  
Potenza lampade: 30.5 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 27 61 95 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z026 / Rendering colori sfalsati**

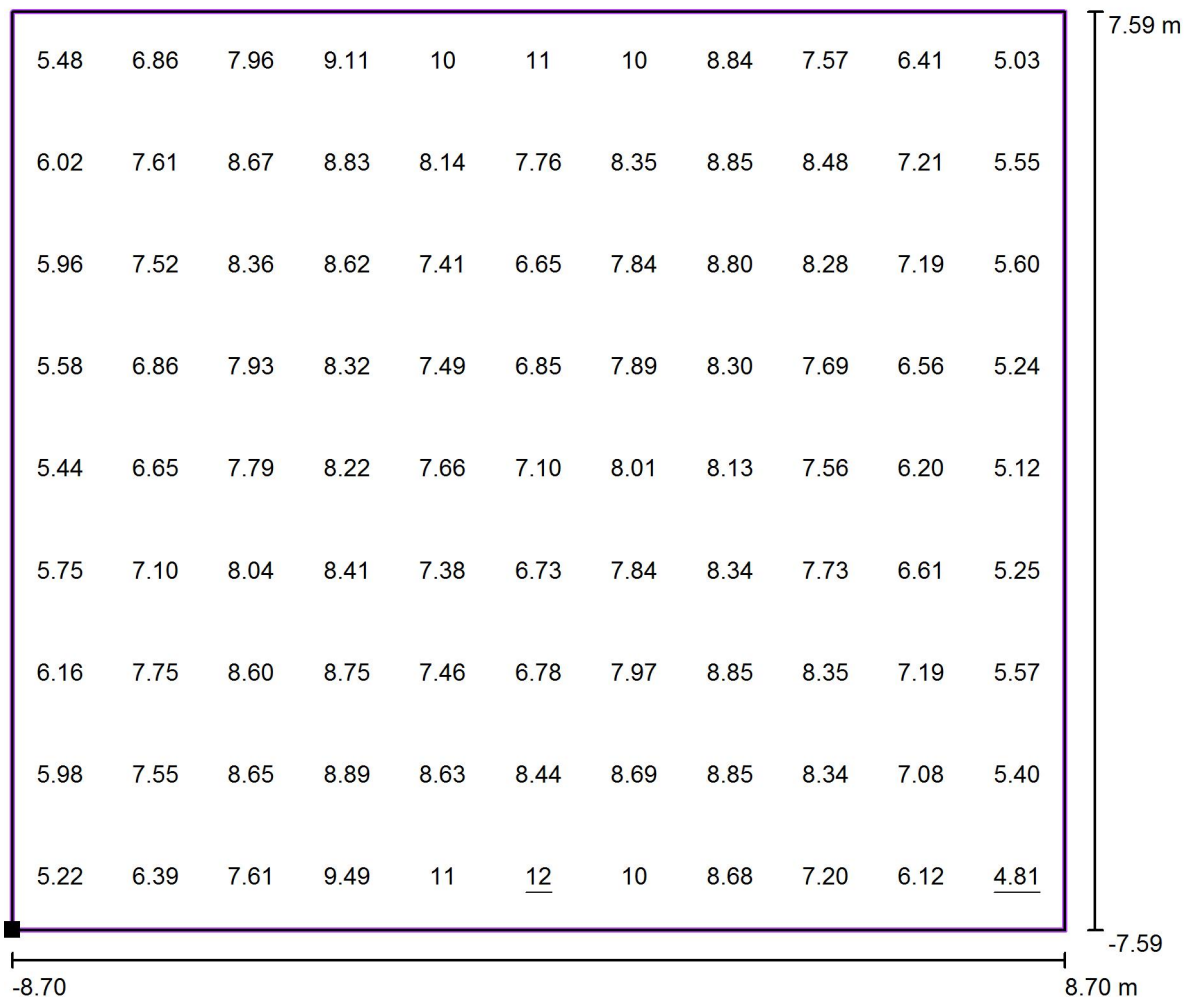


2      4.25      6.50      8.75      11      13.25      15.50      17.75      20      lx



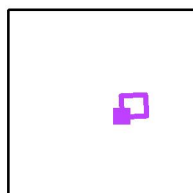
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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)



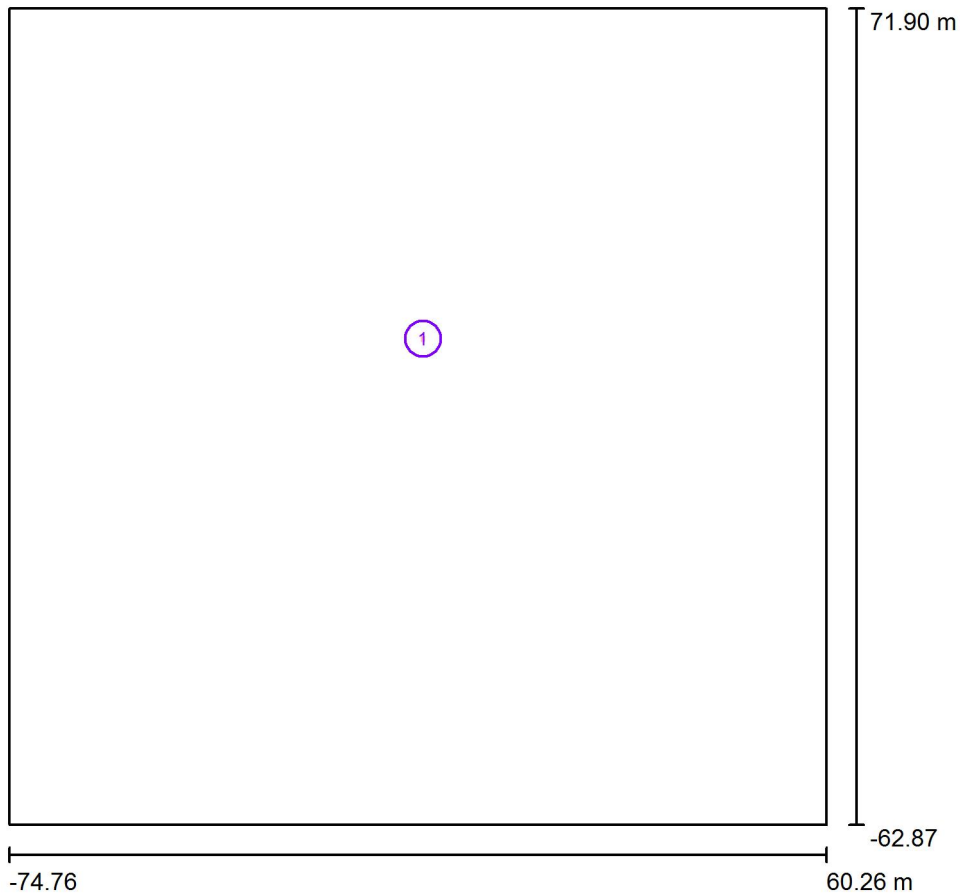
Reticolo: 11 x 9 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
7.59	4.81	12	0.63	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 (Tipo 1)* (1.000)	5243	5243	57.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 5243	Totale: 5243	57.0

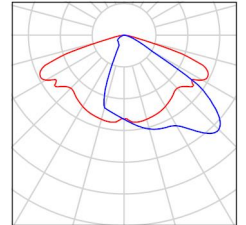


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z027 / Lista pezzi lampade

1 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW  
4.5-3M ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M (Tipo 1)  
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M  
Flusso luminoso (Lampada): 5243 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 5243 lm  
Potenza lampade: 57.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di  
correzione 1.000).

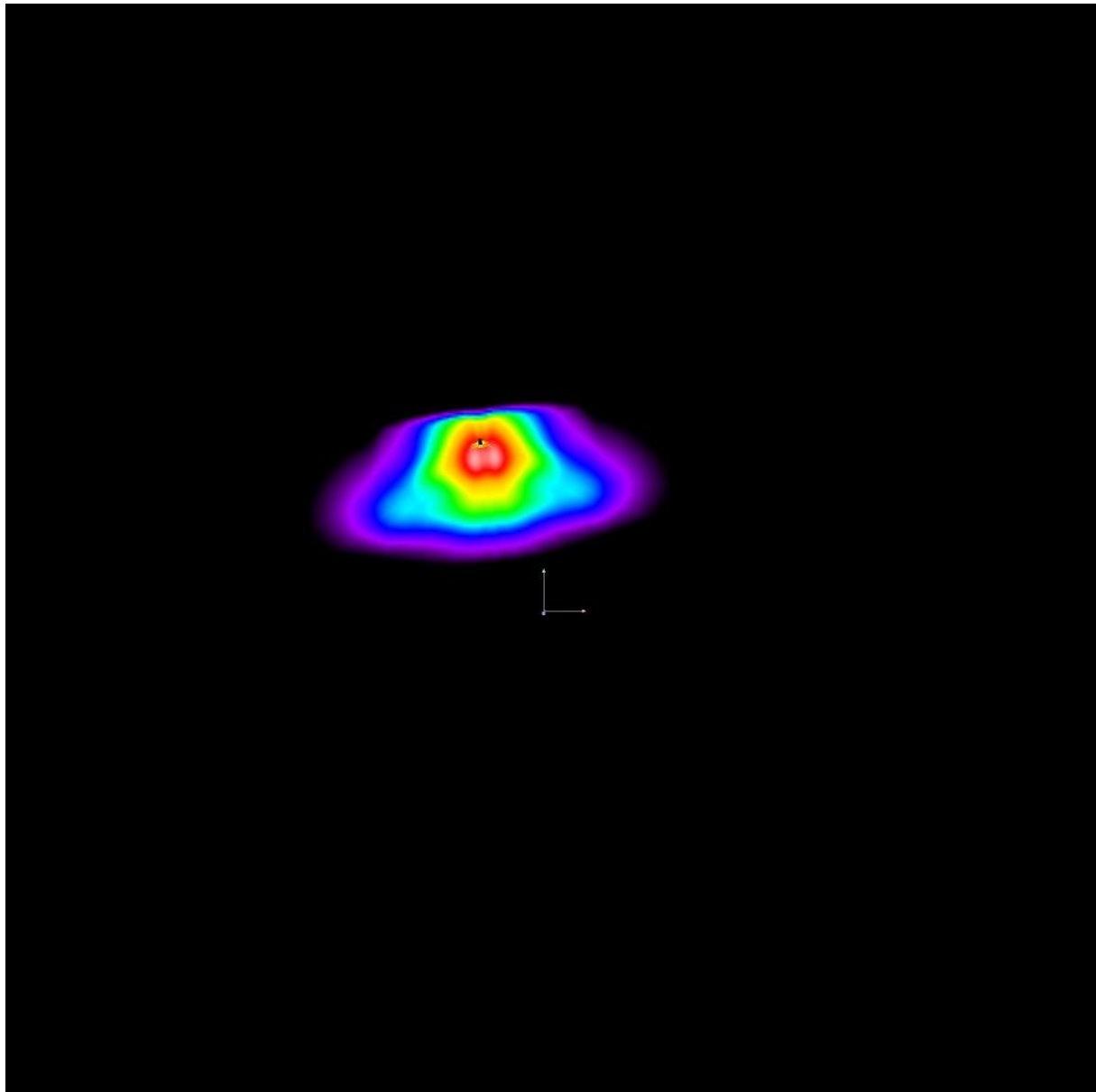
Per un'immagine della  
lampada consultare il  
nostro catalogo  
lampade.





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**z027 / Rendering colori sfalsati**

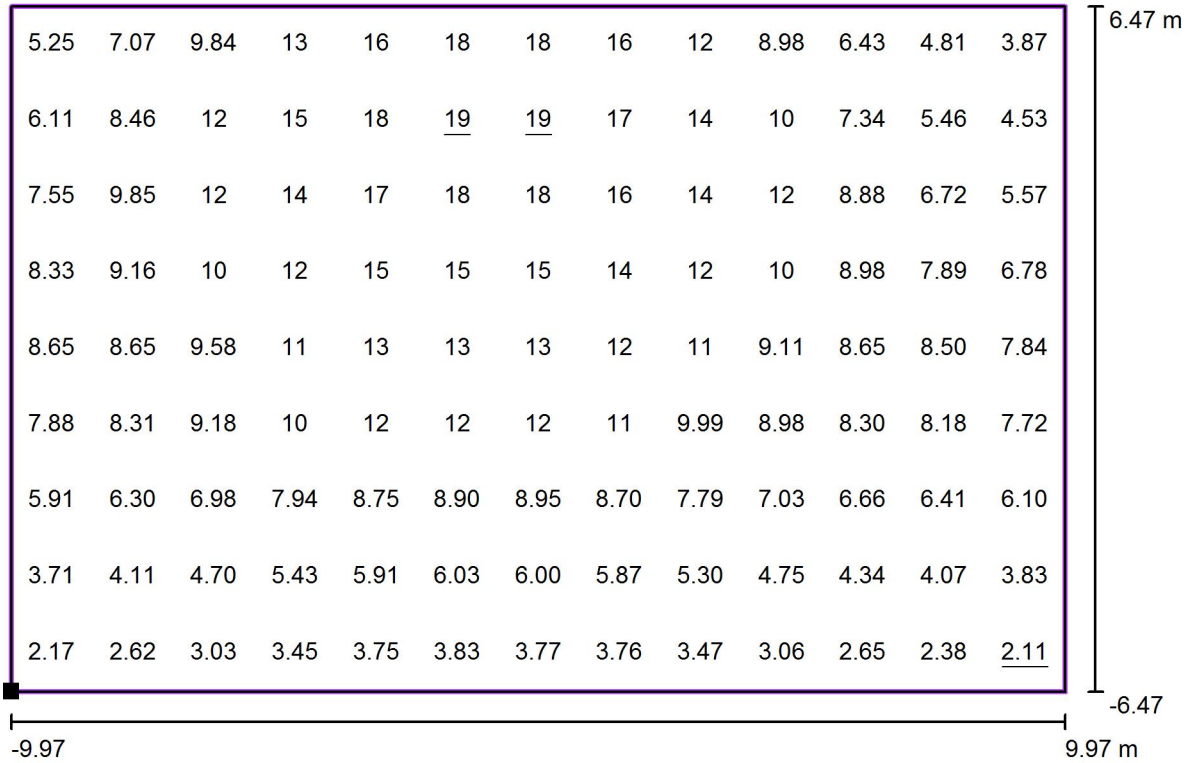


2      4.25      6.50      8.75      11      13.25      15.50      17.75      20      lx



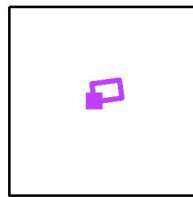
Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**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]  
9.06

$E_{min}$  [lx]  
2.11

$E_{max}$  [lx]  
19

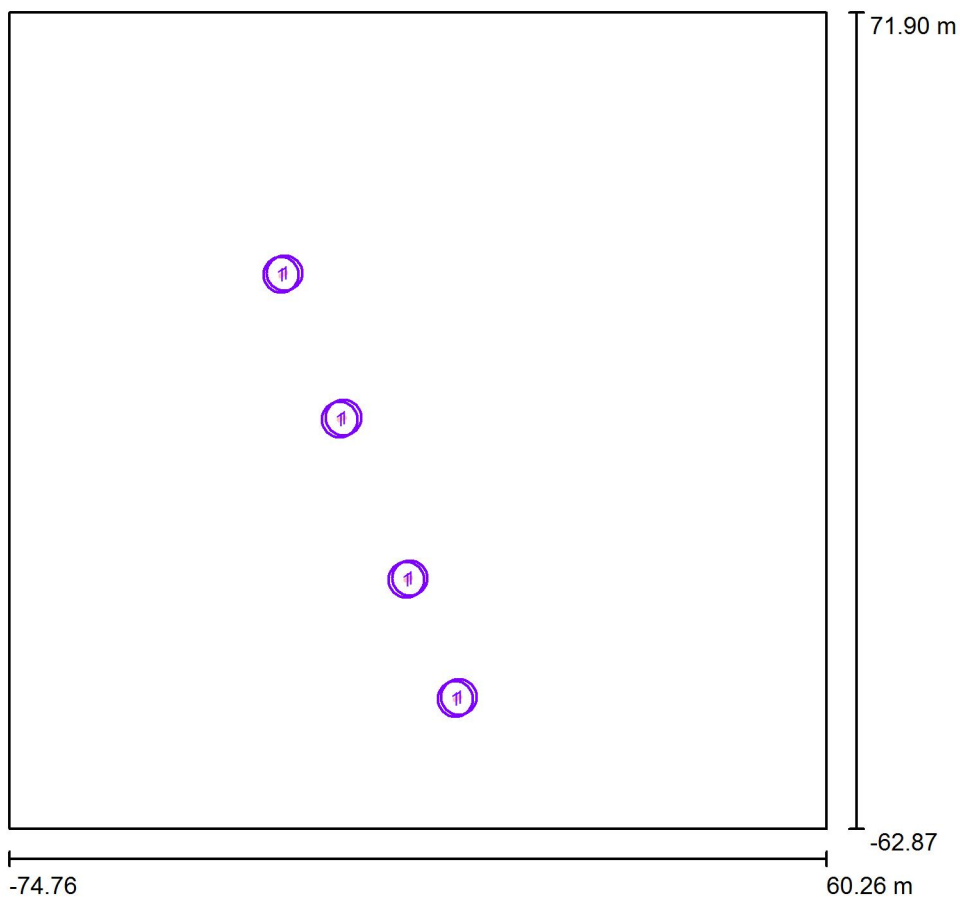
$E_{min} / E_m$   
0.23

$E_{min} / E_{max}$   
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 (Tipo 1)* (1.000)	5243	5243	57.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 41943	Totale: 41944	456.0



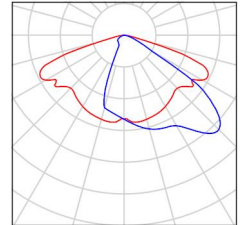


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z028 / Lista pezzi lampade

8 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW  
4.5-3M ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M (Tipo 1)  
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M  
Flusso luminoso (Lampada): 5243 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 5243 lm  
Potenza lampade: 57.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di  
correzione 1.000).

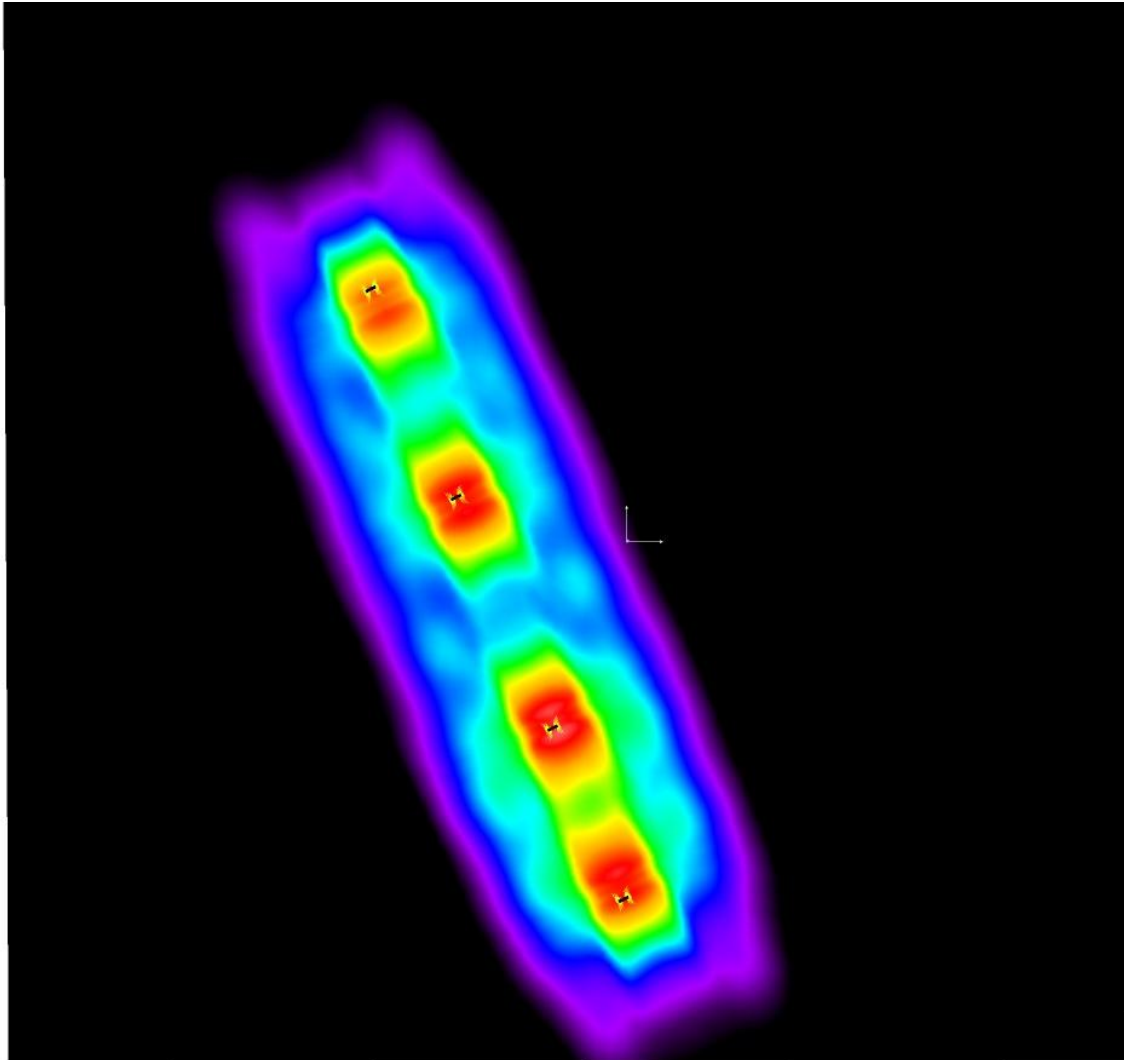
Per un'immagine della  
lampada consultare il  
nostro catalogo  
lampade.





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z028 / Rendering colori sfalsati**



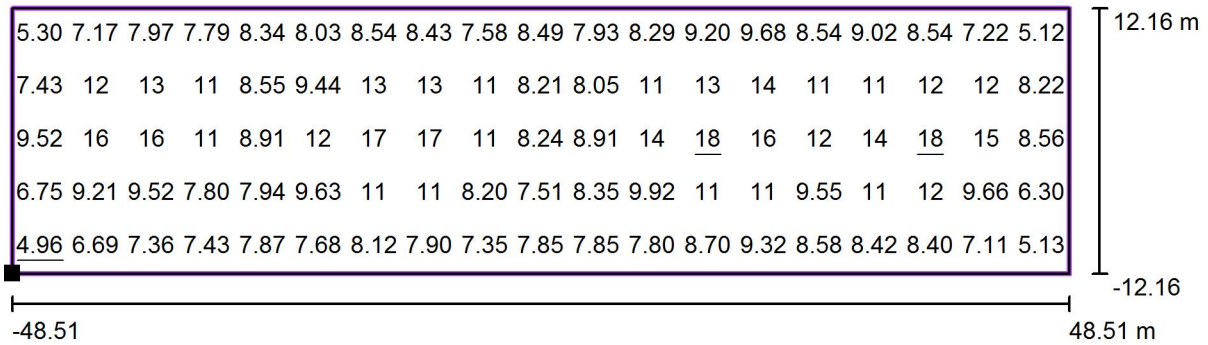
2      4.25      6.50      8.75      11      13.25      15.50      17.75      20

lx



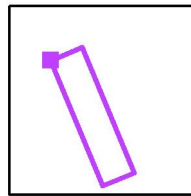
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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)



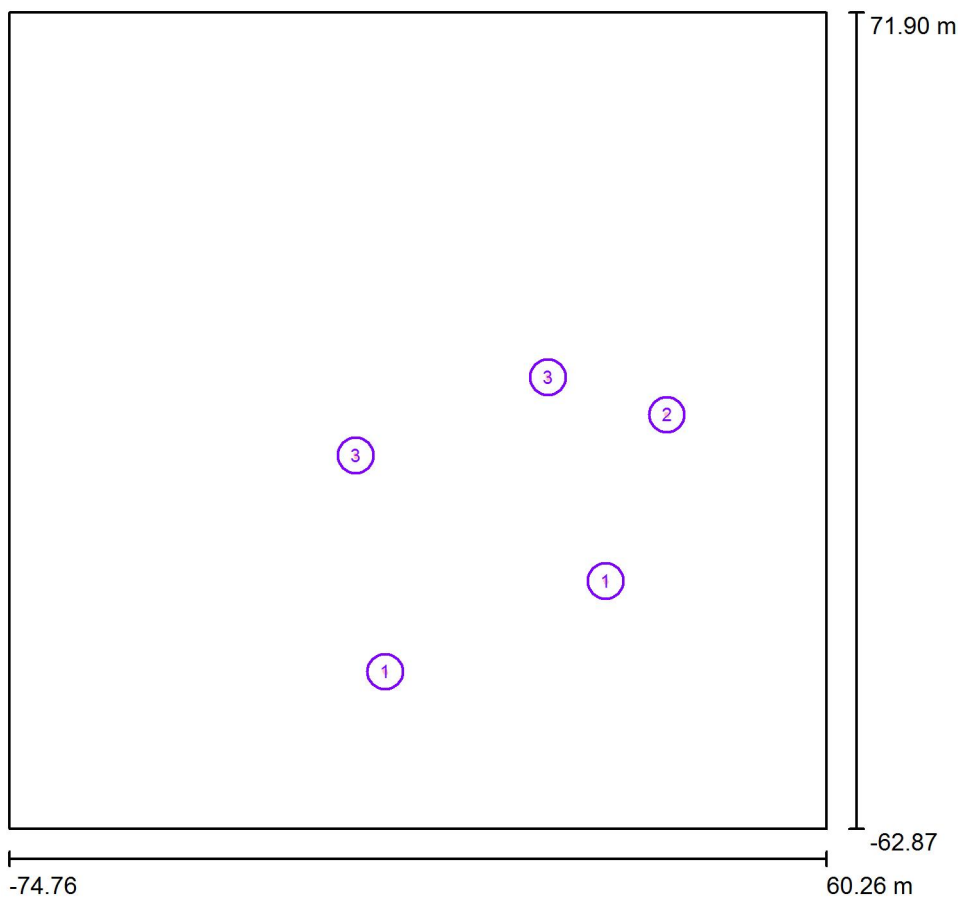
Reticolo: 19 x 5 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
9.81	4.96	18	0.51	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

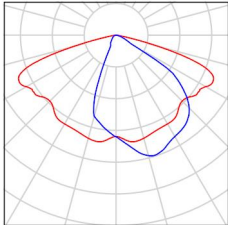
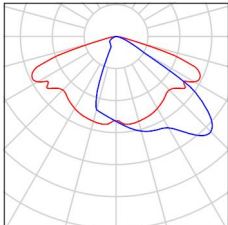
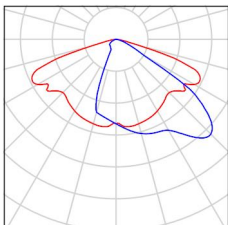
**Distinta lampade**

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 (Tipo 1)* (1.000)	8785	8785	102.0
2	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M (Tipo 1)* (1.000)	3612	3612	39.0
3	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M (Tipo 1)* (1.000)	6965	6965	76.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 35111	Totale: 35112	395.0



Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

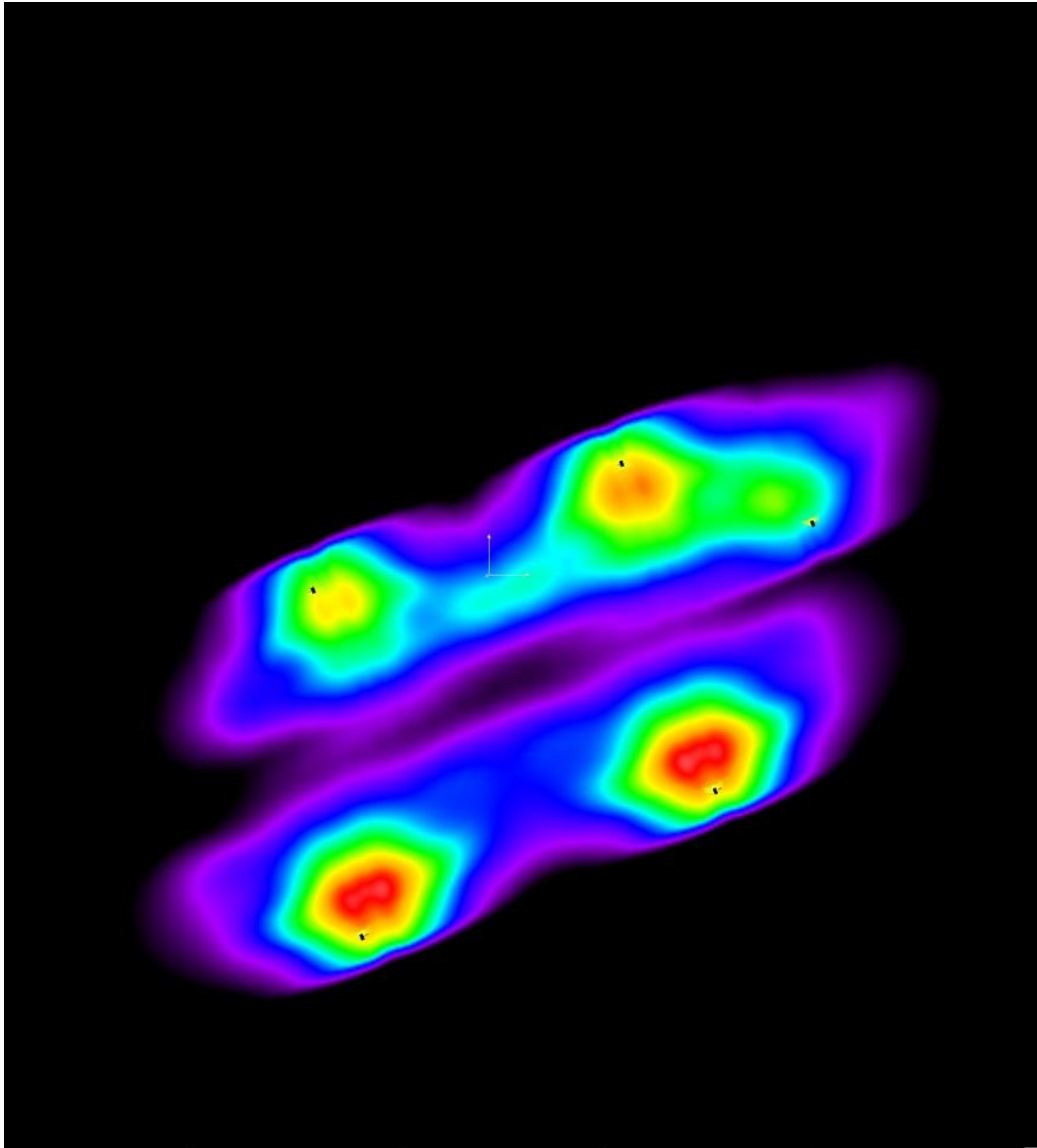
## 2029 / Lista pezzi lampade

- |                |  |   |   |
|----------------|--|---|---|
| <p>2 Pezzo</p> | <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STE-M 4.7-4M ITALO 1 0F3 STE-M 4.7-4M (Tipo 1)<br/>                 Articolo No.: ITALO 1 0F3 STE-M 4.7-4M<br/>                 Flusso luminoso (Lampada): 8785 lm<br/>                 Flusso luminoso (Lampadine): 8785 lm<br/>                 Potenza lampade: 102.0 W<br/>                 Classificazione lampade secondo CIE: 100<br/>                 CIE Flux Code: 44 79 98 100 100<br/>                 Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1)<br/>                 Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M<br/>                 Flusso luminoso (Lampada): 3612 lm<br/>                 Flusso luminoso (Lampadine): 3612 lm<br/>                 Potenza lampade: 39.0 W<br/>                 Classificazione lampade secondo CIE: 100<br/>                 CIE Flux Code: 38 76 97 100 100<br/>                 Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1)<br/>                 Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M<br/>                 Flusso luminoso (Lampada): 6965 lm<br/>                 Flusso luminoso (Lampadine): 6965 lm<br/>                 Potenza lampade: 76.0 W<br/>                 Classificazione lampade secondo CIE: 100<br/>                 CIE Flux Code: 38 76 97 100 100<br/>                 Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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**



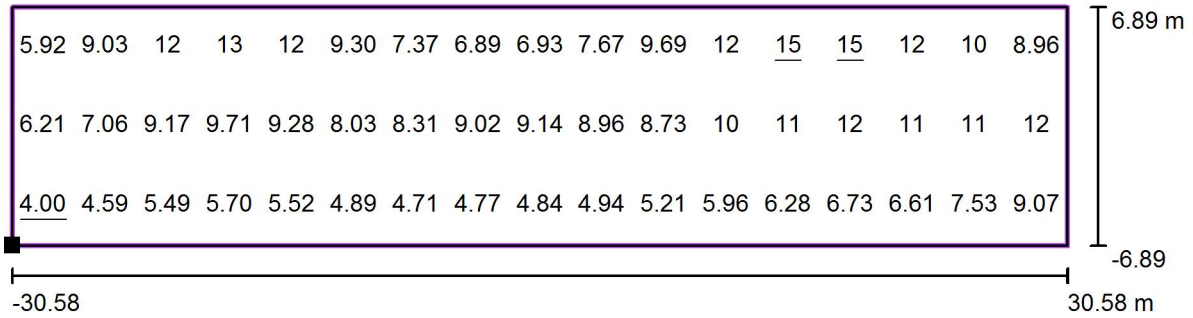
2      4.25      6.50      8.75      11      13.25      15.50      17.75      20

lx



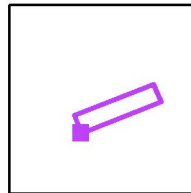
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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)



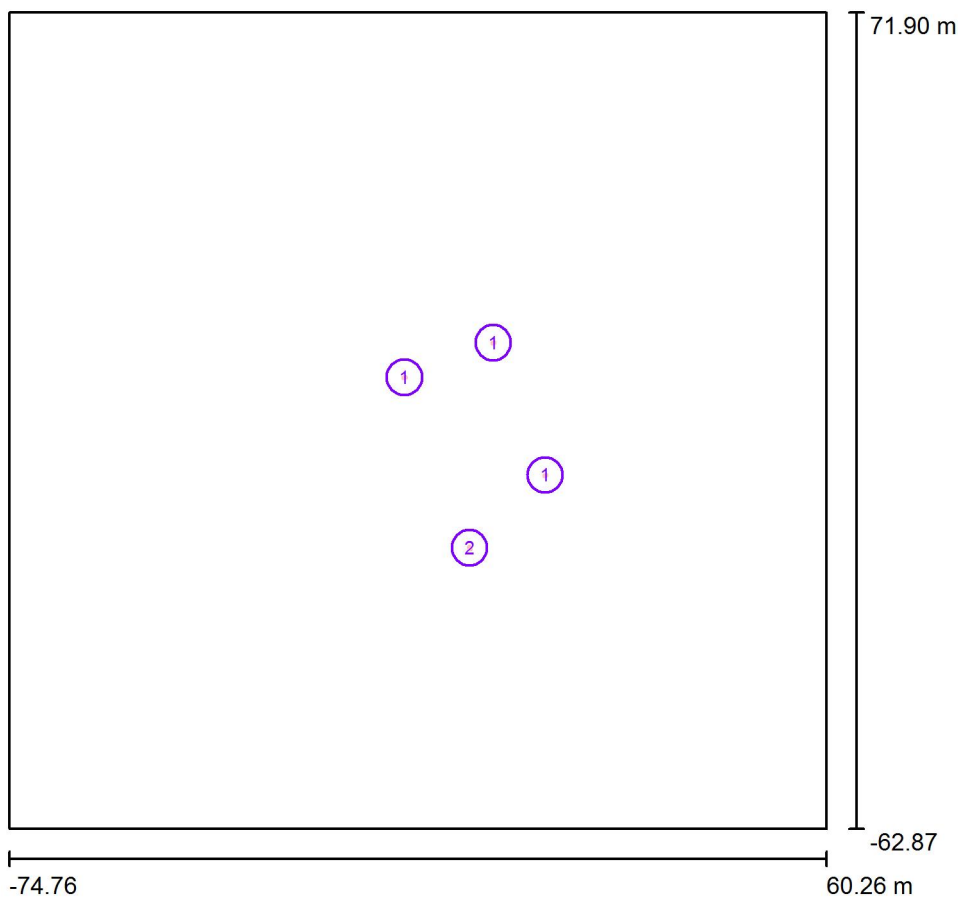
Reticolo: 17 x 3 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
8.45	4.00	15	0.47	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 (Tipo 1)* (1.000)	3304	3304	40.0
2	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M (Tipo 1)* (1.000)	3612	3612	39.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 13524	Totale: 13524	159.0





Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

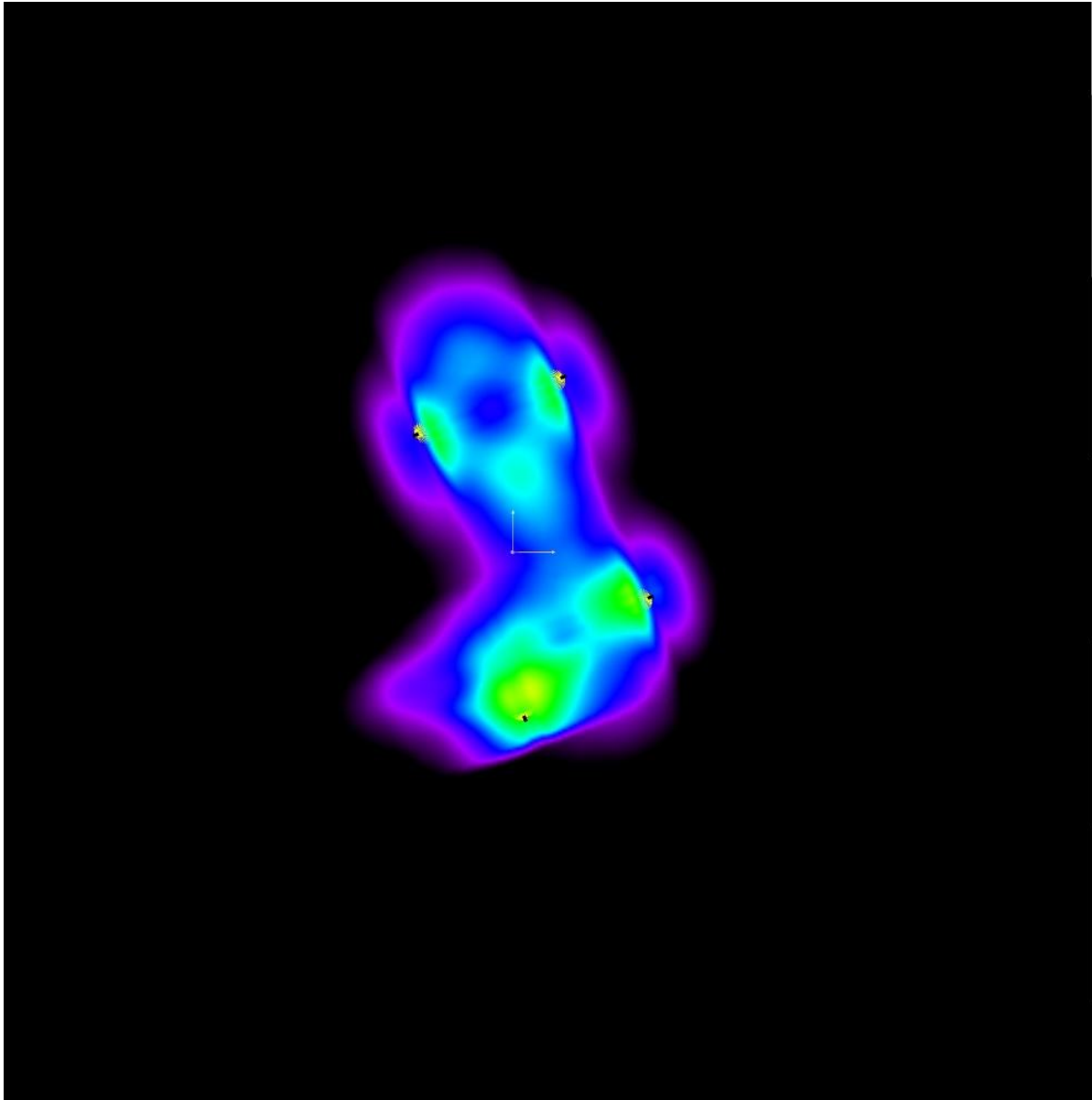
## Z030 / Lista pezzi lampade

- |                |   |  |  |
|----------------|---|--|--|
| <p>3 Pezzo</p> | <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 S05<br/>                 4.7-2M ITALO 1 0F2H1 S05 4.7-2M (Tipo 1)<br/>                 Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 S05 4.7-2M<br/>                 Flusso luminoso (Lampada): 3304 lm<br/>                 Flusso luminoso (Lampadine): 3304 lm<br/>                 Potenza lampade: 40.0 W<br/>                 Classificazione lampade secondo CIE: 100<br/>                 CIE Flux Code: 27 61 95 100 100<br/>                 Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di<br/>                 correzione 1.000).</p> | <p>Per un'immagine della<br/>                 lampada consultare il<br/>                 nostro catalogo<br/>                 lampade.</p> |  |
| <p>1 Pezzo</p> | <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW<br/>                 4.5-2M ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M (Tipo 1)<br/>                 Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M<br/>                 Flusso luminoso (Lampada): 3612 lm<br/>                 Flusso luminoso (Lampadine): 3612 lm<br/>                 Potenza lampade: 39.0 W<br/>                 Classificazione lampade secondo CIE: 100<br/>                 CIE Flux Code: 38 76 97 100 100<br/>                 Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di<br/>                 correzione 1.000).</p>       | <p>Per un'immagine della<br/>                 lampada consultare il<br/>                 nostro catalogo<br/>                 lampade.</p> |  |



Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z030 / Rendering colori sfalsati**

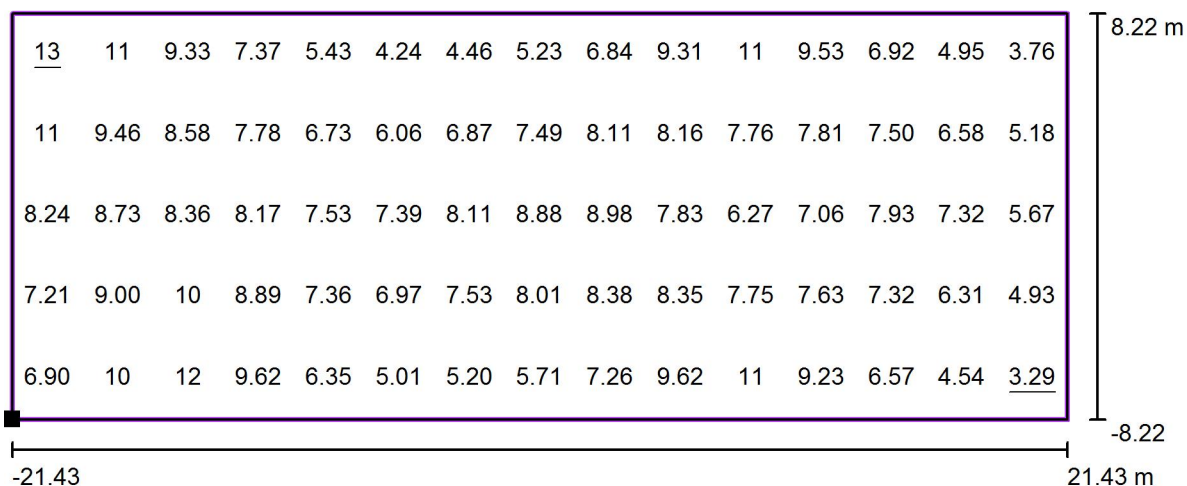


2      4.25      6.50      8.75      11      13.25      15.50      17.75      20      lx



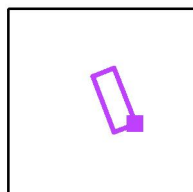
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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)



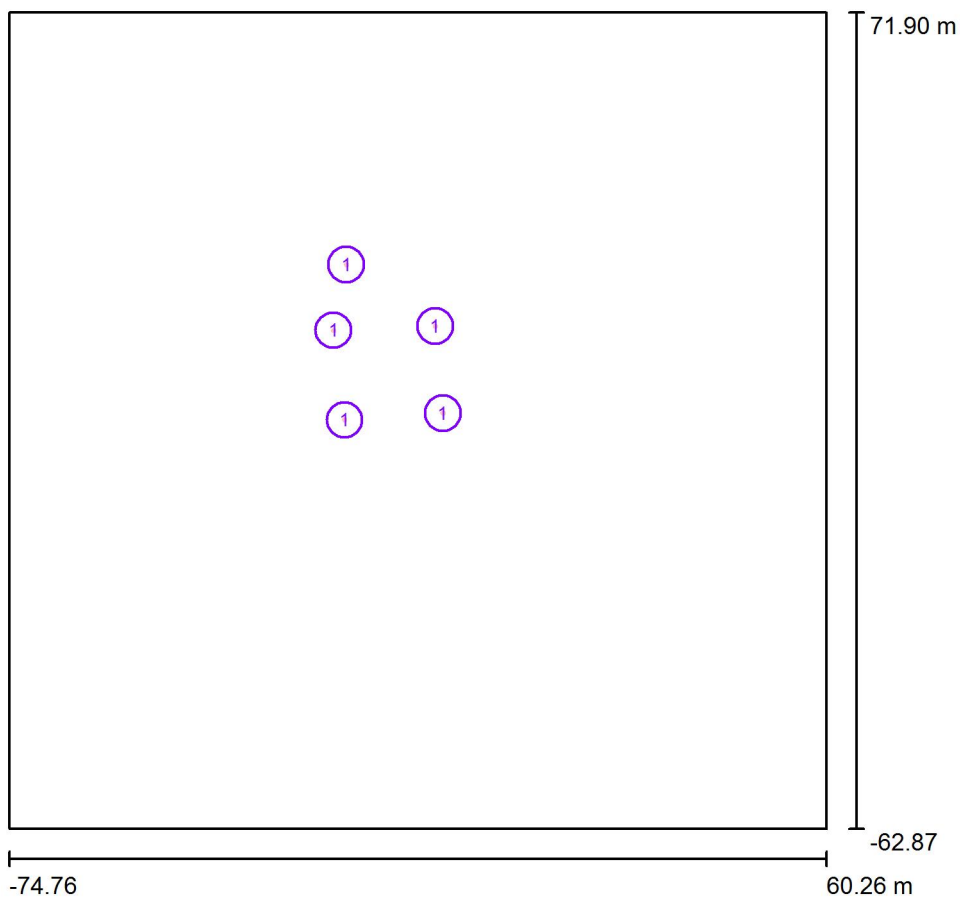
Reticolo: 15 x 5 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
7.61	3.29	13	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 (Tipo 1)* (1.000)	2450	2450	31.5
*Dati tecnici modificati			Totale: 12250	Totale: 12250	157.5

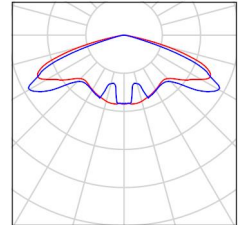


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z031 / Lista pezzi lampade

5 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP  
0R2C1 S 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M  
(Tipo 1)  
Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M  
Flusso luminoso (Lampada): 2450 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 2450 lm  
Potenza lampade: 31.5 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 27 65 96 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di  
correzione 1.000).

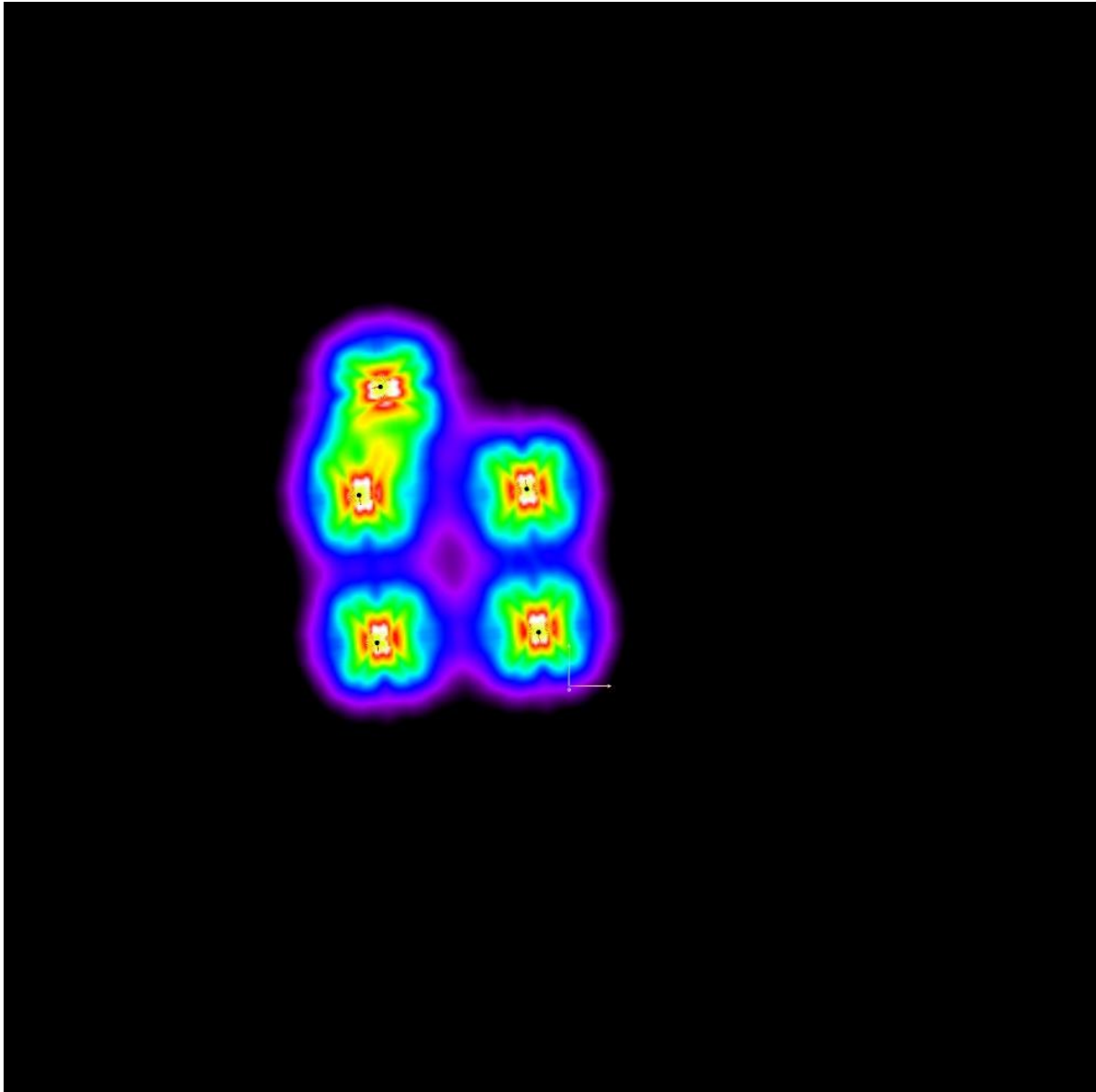
Per un'immagine della  
lampada consultare il  
nostro catalogo  
lampade.





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z031 / Rendering colori sfalsati**

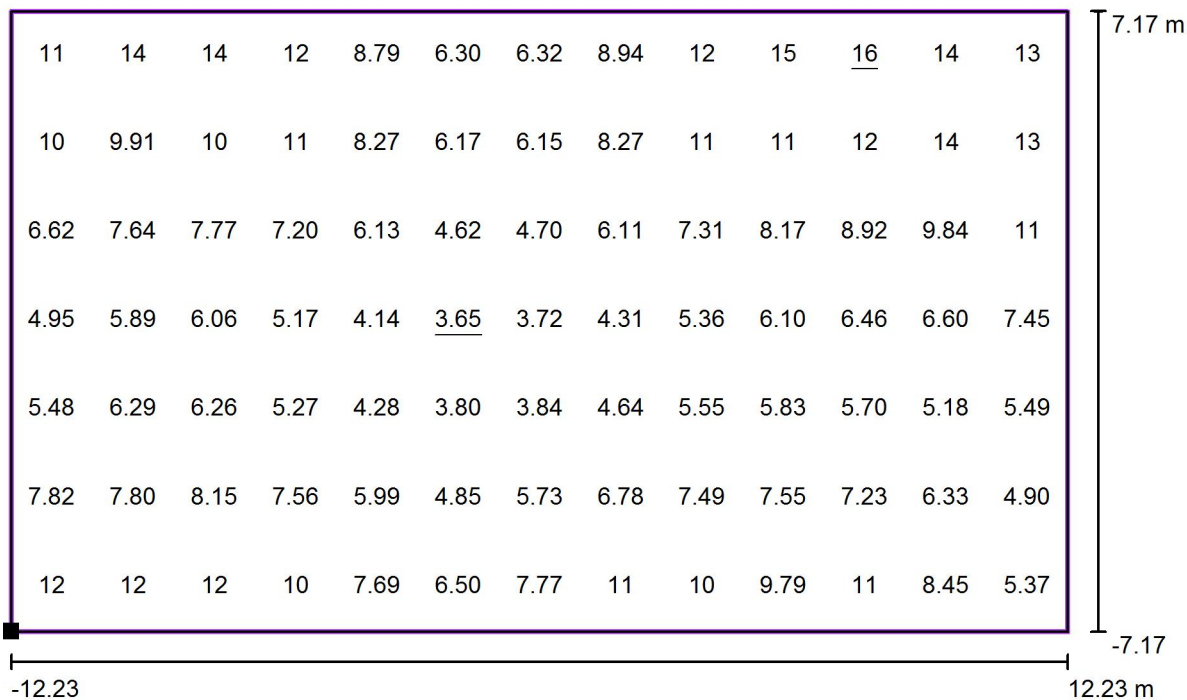


2      4.25      6.50      8.75      11      13.25      15.50      17.75      20      lx



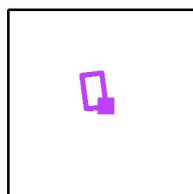
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
 7.99

$E_{min}$  [lx]  
 3.65

$E_{max}$  [lx]  
 16

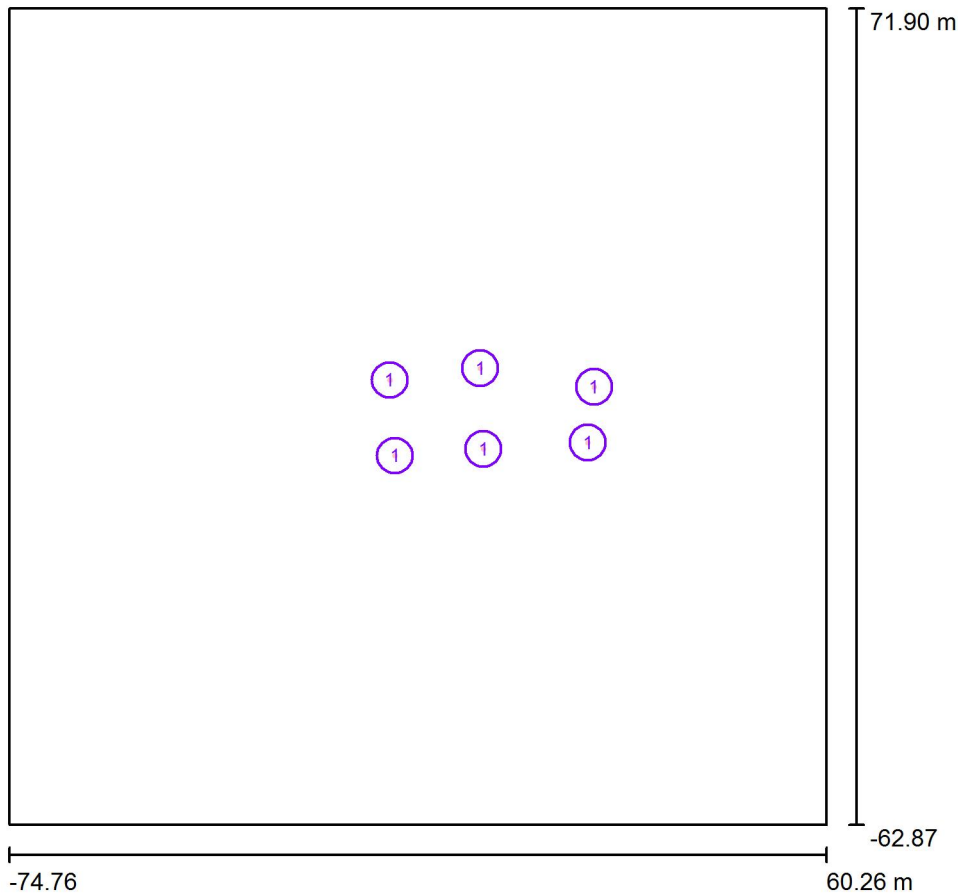
$E_{min} / E_m$   
 0.46

$E_{min} / E_{max}$   
 0.23



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 ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M (Tipo 1)* (1.000)	2450	2450	31.5
*Dati tecnici modificati			Totale: 14700	Totale: 14700	189.0



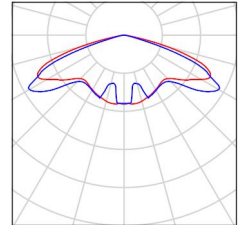


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z033 / Lista pezzi lampade

6 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP  
0R2C1 S 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M  
(Tipo 1)  
Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M  
Flusso luminoso (Lampada): 2450 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 2450 lm  
Potenza lampade: 31.5 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 27 65 96 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di  
correzione 1.000).

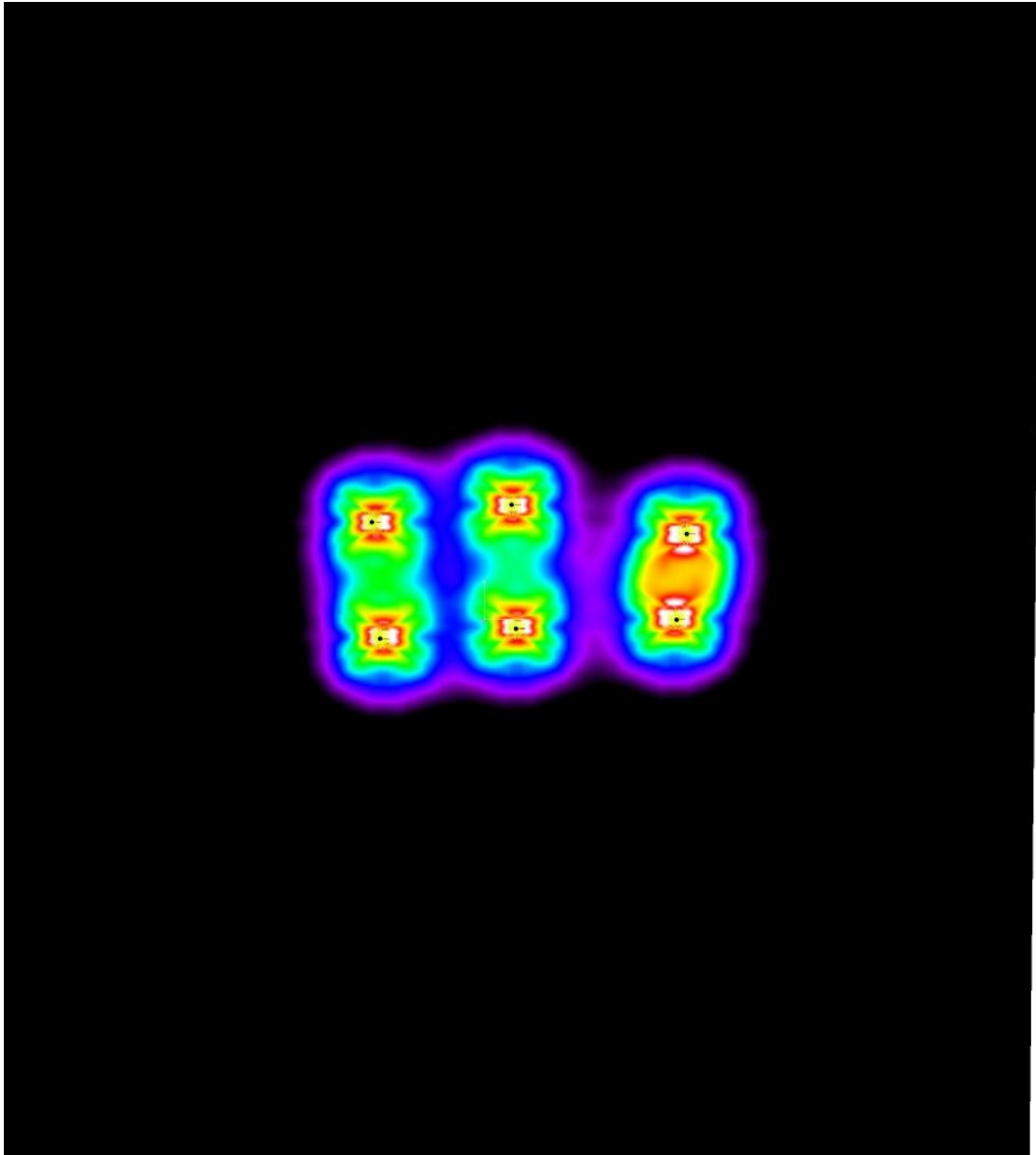
Per un'immagine della  
lampada consultare il  
nostro catalogo  
lampade.





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z033 / Rendering colori sfalsati**



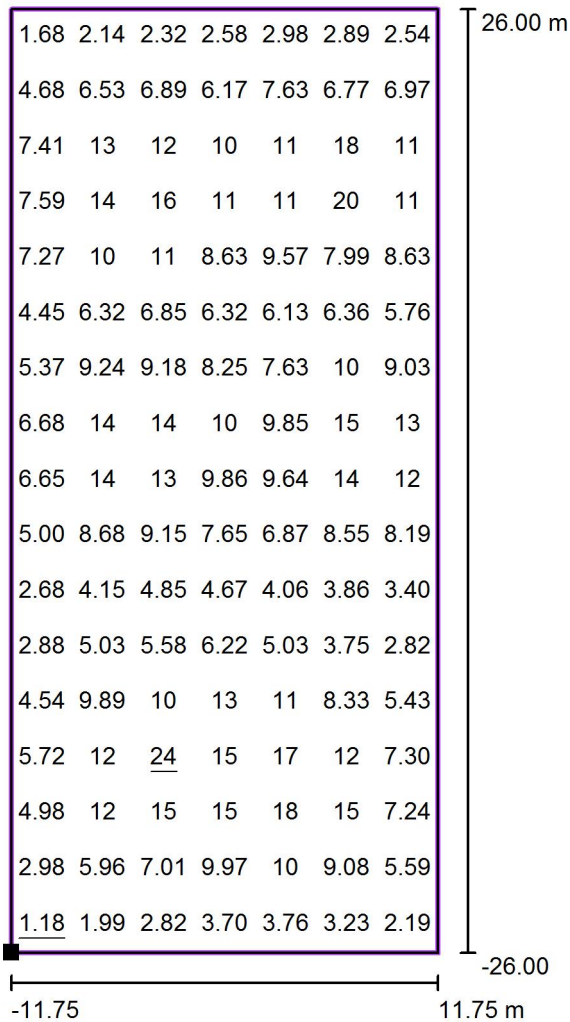
2      4.25      6.50      8.75      11      13.25      15.50      17.75      20

lx



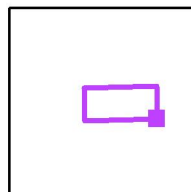
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

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



Valori in Lux, Scala 1 : 417

Posizione della superficie nella  
 scena esterna:  
 Punto contrassegnato: (31.202 m, -  
 7.269 m, 0.000 m)



Reticolo: 7 x 17 Punti

$E_m$  [lx]  
8.28

$E_{min}$  [lx]  
1.18

$E_{max}$  [lx]  
24

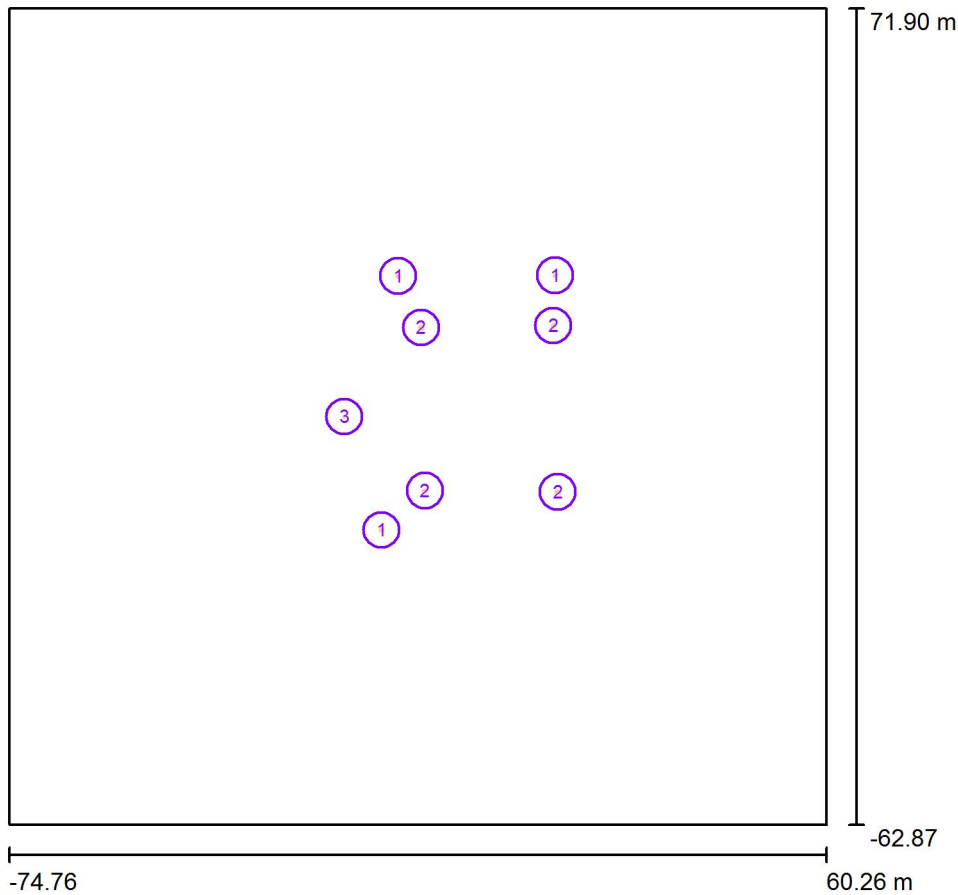
$E_{min} / E_m$   
0.14

$E_{min} / E_{max}$   
0.05



Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**Z034 / 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	3	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M (Tipo 1)* (1.000)	1743	1743	20.5
2	4	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-2M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-2M (Tipo 1)* (1.000)	2583	2583	30.5
3	1	IGUZZINI BU92 Famiglia MAXIWOODY 28,4W (1.000)	2961	3800	28.4
			<b>Totale: 18521</b>	<b>Totale: 19361</b>	<b>211.9</b>

\*Dati tecnici modificati

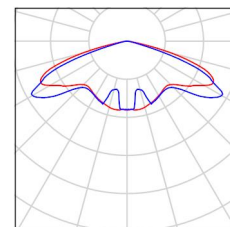


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z034 / Lista pezzi lampade

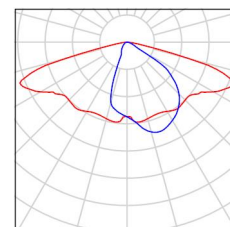
3 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M (Tipo 1)  
Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M  
Flusso luminoso (Lampada): 1743 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 1743 lm  
Potenza lampade: 20.5 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 27 65 96 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).

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

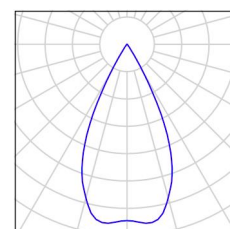


4 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-2M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-2M (Tipo 1)  
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-2M  
Flusso luminoso (Lampada): 2583 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 2583 lm  
Potenza lampade: 30.5 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 39 71 96 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).

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



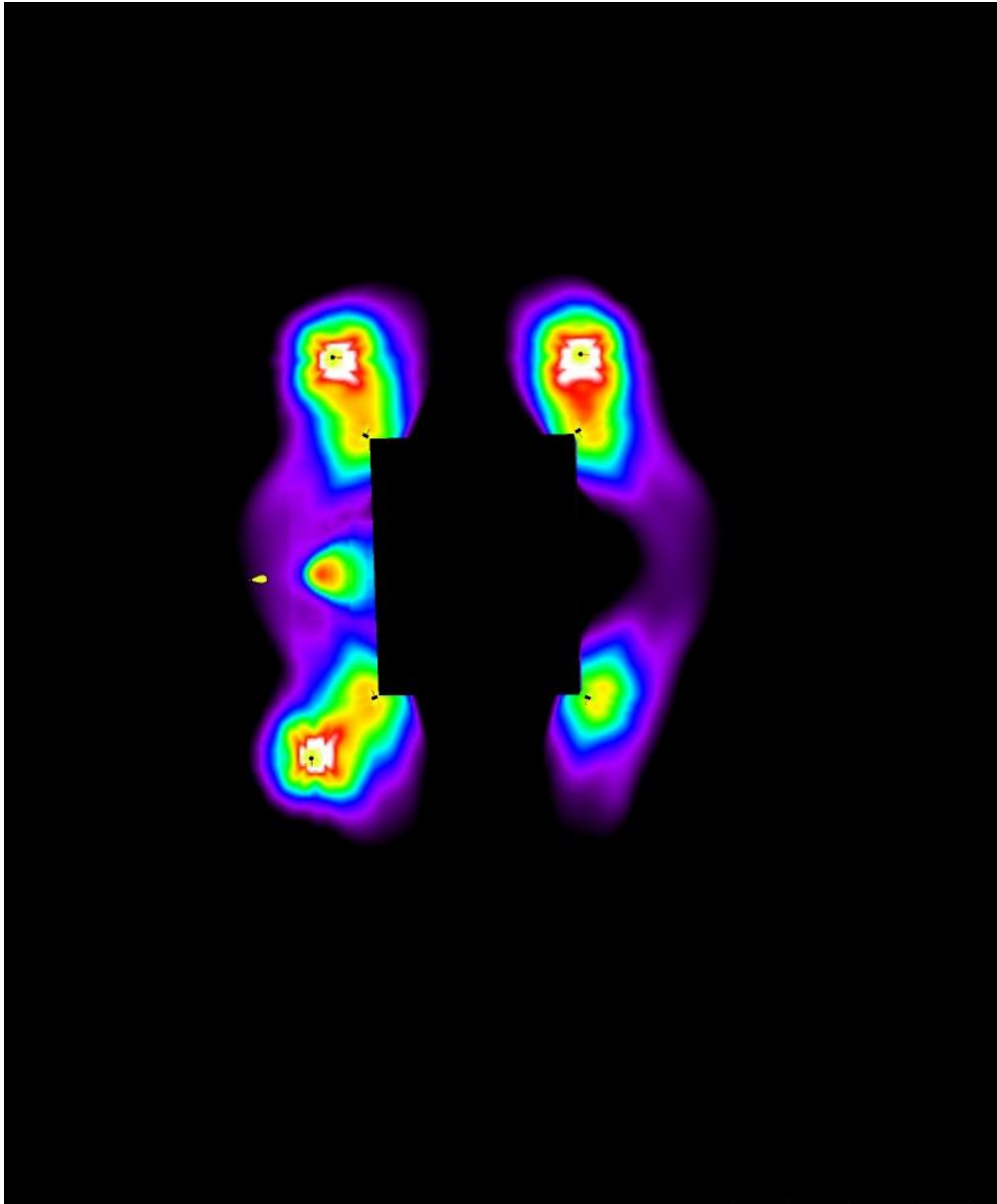
1 Pezzo IGUZZINI BU92 Famiglia MAXIWOODY 28,4W  
Articolo No.: BU92  
Flusso luminoso (Lampada): 2961 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 3800 lm  
Potenza lampade: 28.4 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 99 100 100 100 78  
Dotazione: 1 x LW63 (Fattore di correzione 1.000).





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z034 / Rendering colori sfalsati**

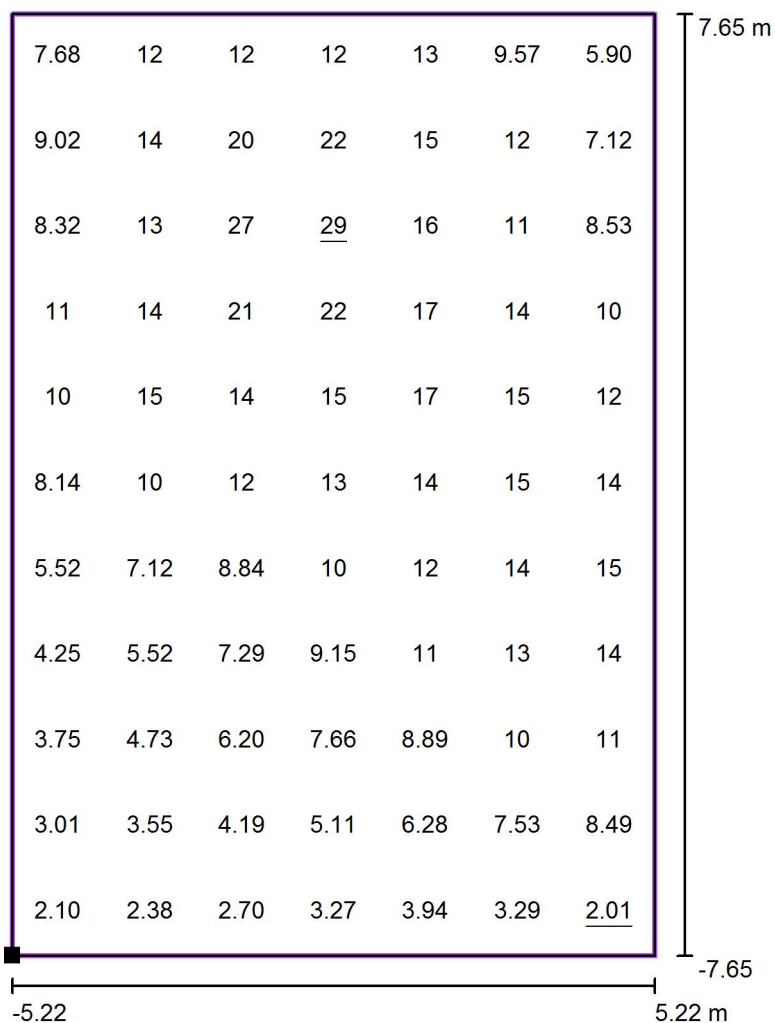


2      4.25      6.50      8.75      11      13.25      15.50      17.75      20      lx



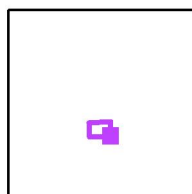
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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)



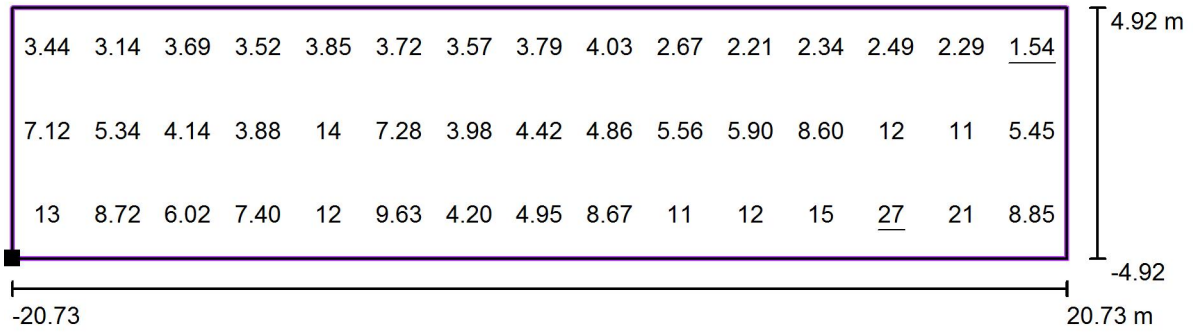
Reticolo: 7 x 11 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
11	2.01	29	0.19	0.07



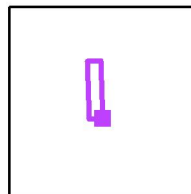
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
 7.08

$E_{min}$  [lx]  
 1.54

$E_{max}$  [lx]  
 27

$E_{min} / E_m$   
 0.22

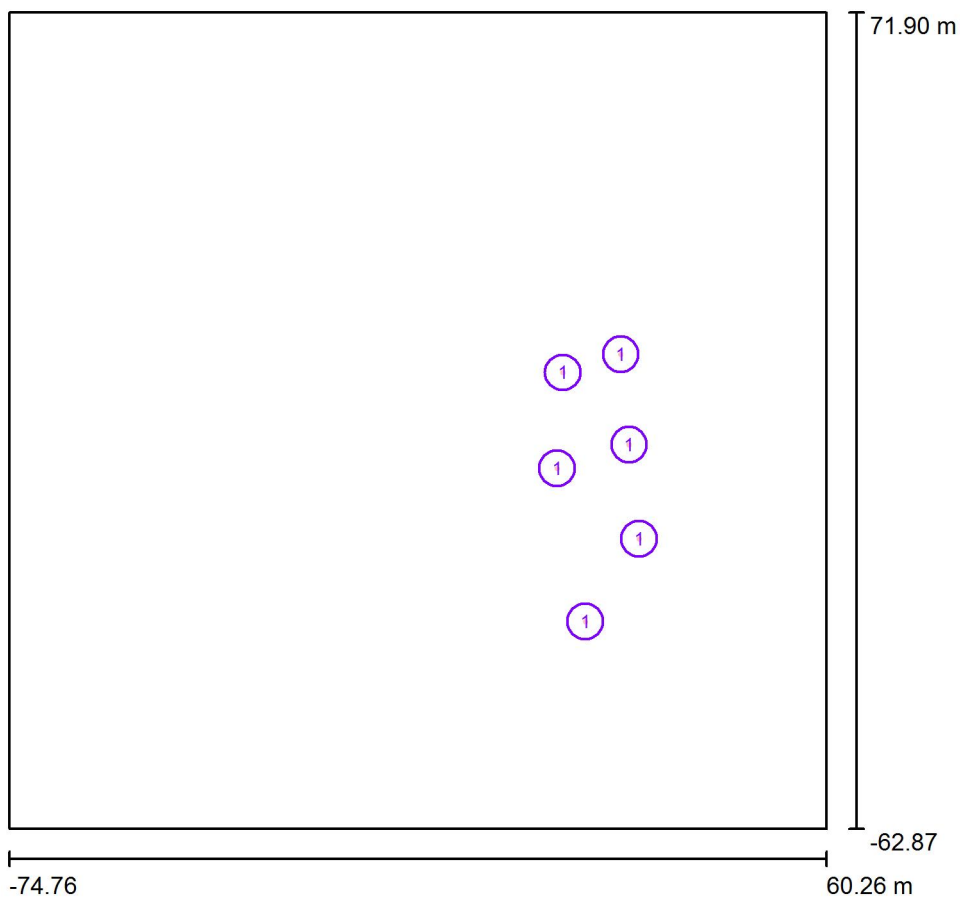
$E_{min} / E_{max}$   
 0.06





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 (Tipo 1)* (1.000)	1743	1743	20.5
*Dati tecnici modificati			Totale: 10458	Totale: 10458	123.0

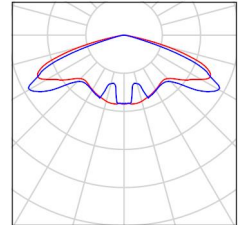


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z035 / Lista pezzi lampade

6 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP  
0R2C1 S 4.3-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M  
(Tipo 1)  
Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M  
Flusso luminoso (Lampada): 1743 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 1743 lm  
Potenza lampade: 20.5 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 27 65 96 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di  
correzione 1.000).

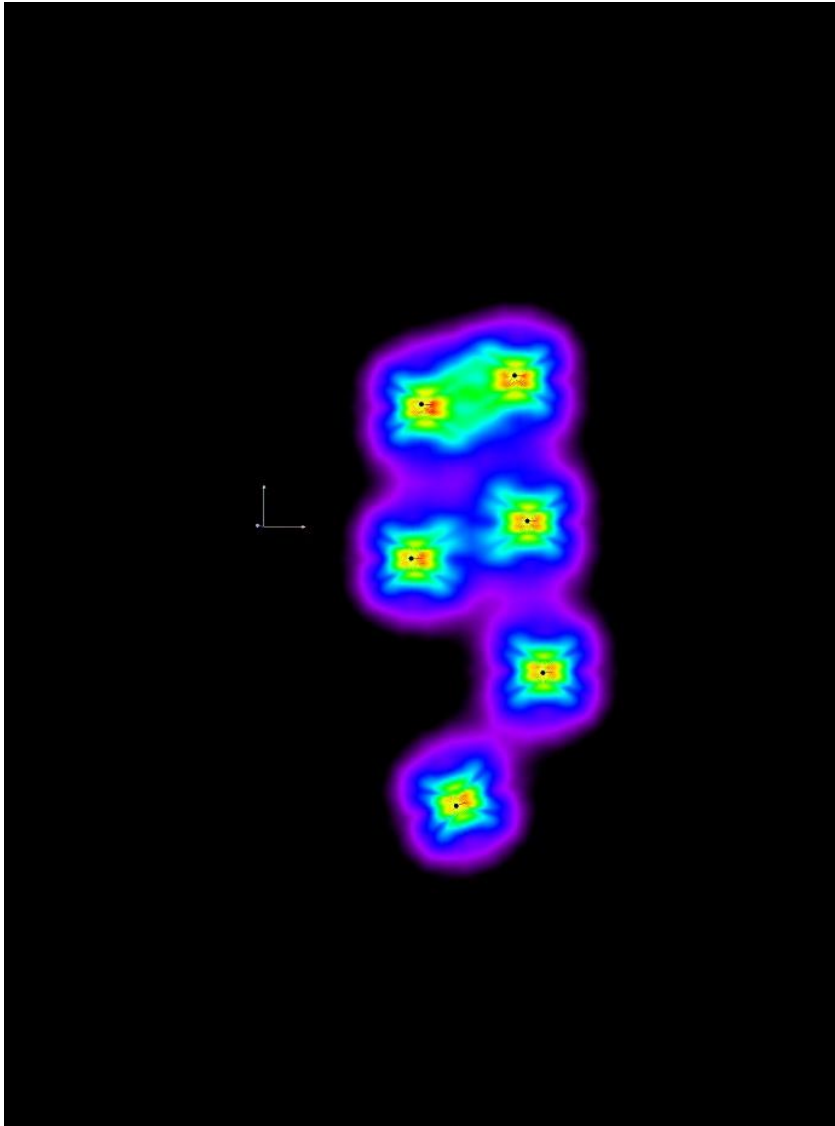
Per un'immagine della  
lampada consultare il  
nostro catalogo  
lampade.





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z035 / Rendering colori sfalsati**

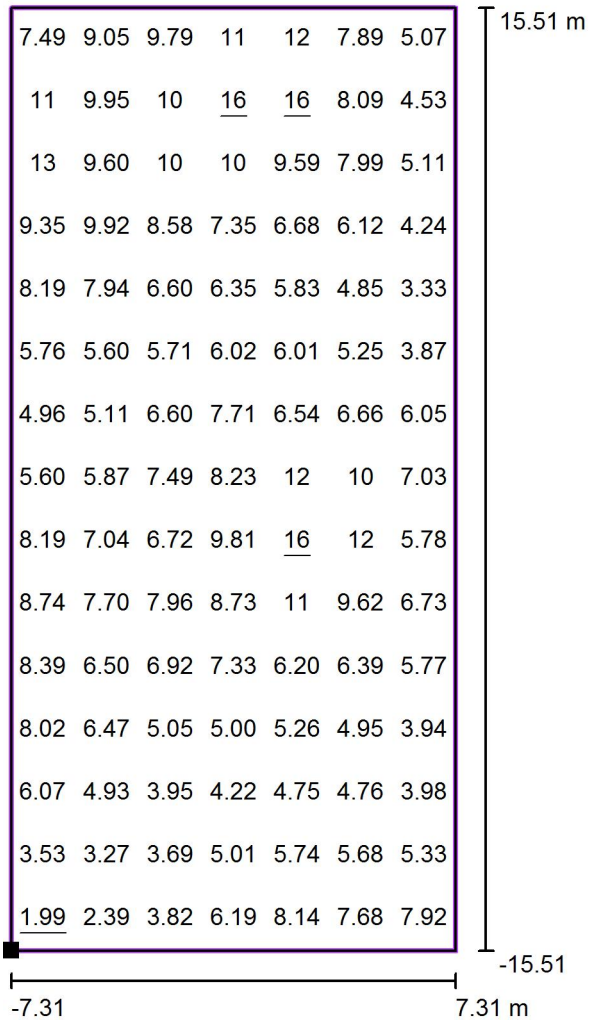


2      4.25      6.50      8.75      11      13.25      15.50      17.75      20      lx



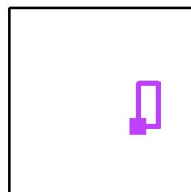
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
7.17

$E_{min}$  [lx]  
1.99

$E_{max}$  [lx]  
16

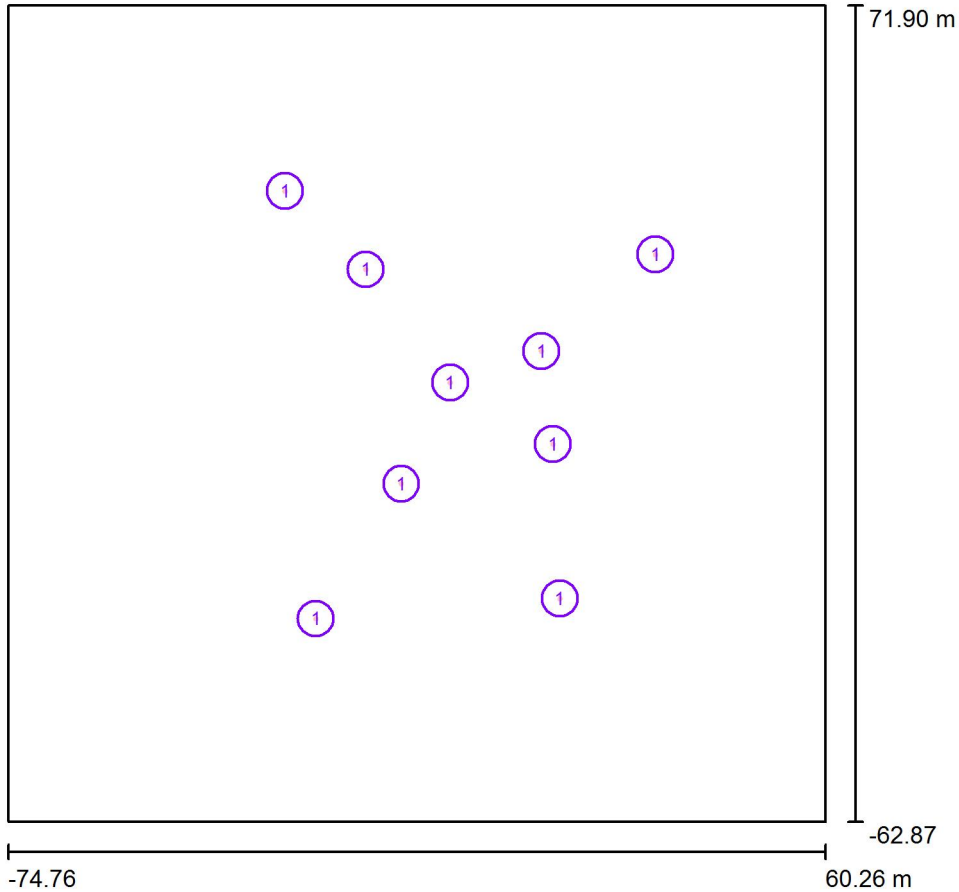
$E_{min} / E_m$   
0.28

$E_{min} / E_{max}$   
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 (Tipo 1)* (1.000)	2254	2254	31.5
*Dati tecnici modificati			Totale: 20285	Totale: 20286	283.5

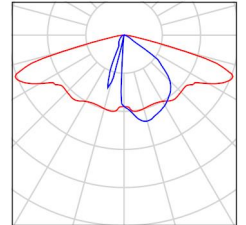


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## 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 (Tipo 1)  
Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.5-  
2M  
Flusso luminoso (Lampada): 2254 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 2254 lm  
Potenza lampade: 31.5 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 39 71 96 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di  
correzione 1.000).

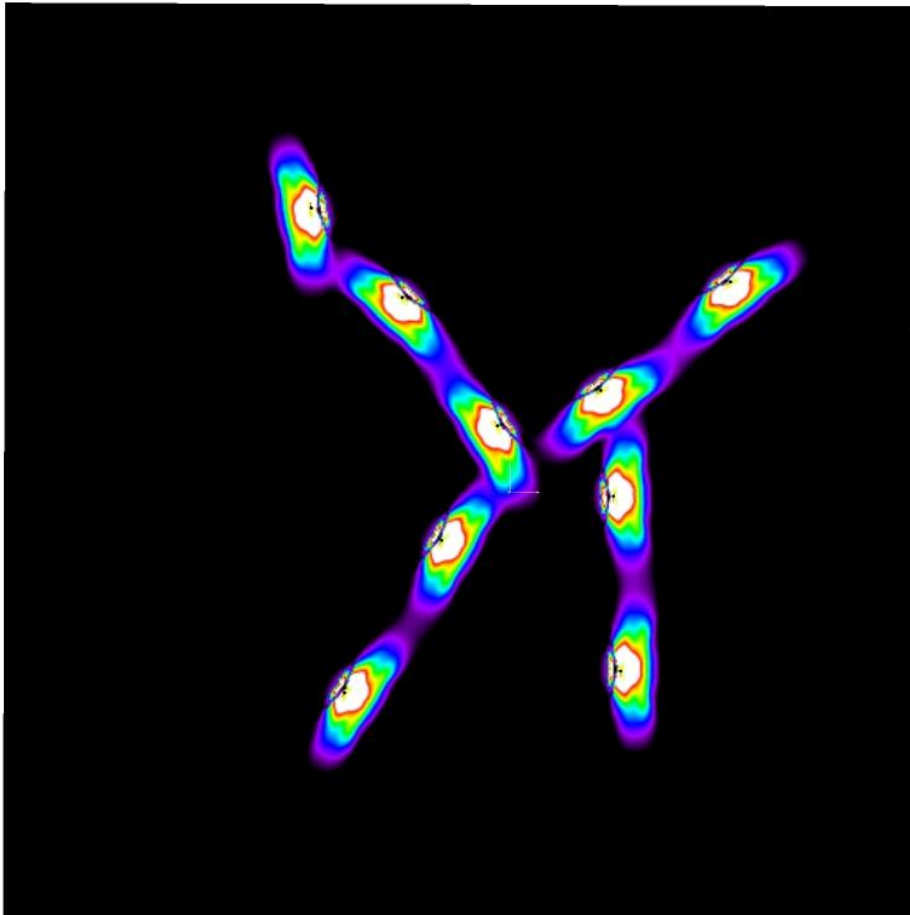
Per un'immagine della  
lampada consultare il  
nostro catalogo  
lampade.





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z036 / Rendering colori sfalsati**



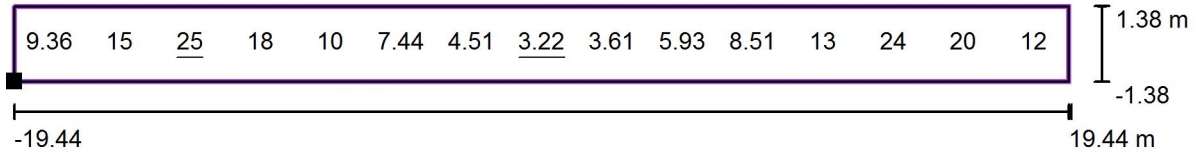
2      4.25      6.50      8.75      11      13.25      15.50      17.75      20

lx



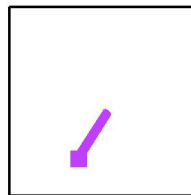
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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

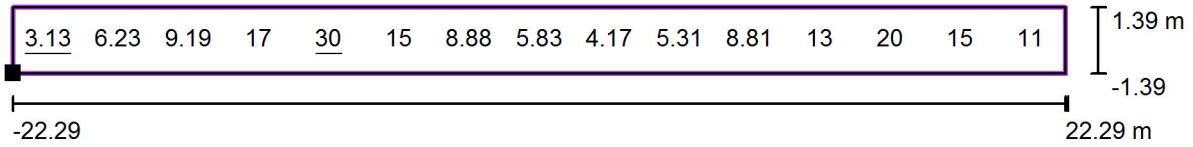
$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
12	3.22	25	0.27	0.13





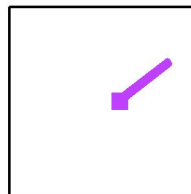
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
 11

$E_{min}$  [lx]  
 3.13

$E_{max}$  [lx]  
 30

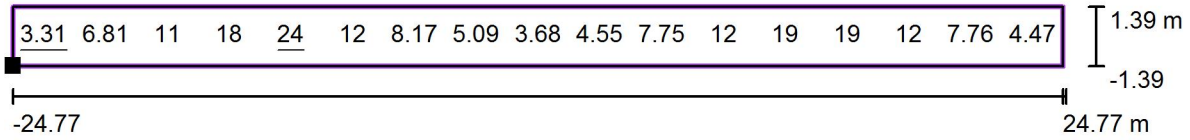
$E_{min} / E_m$   
 0.27

$E_{min} / E_{max}$   
 0.11



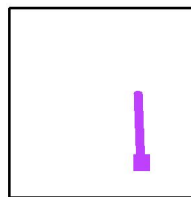
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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)



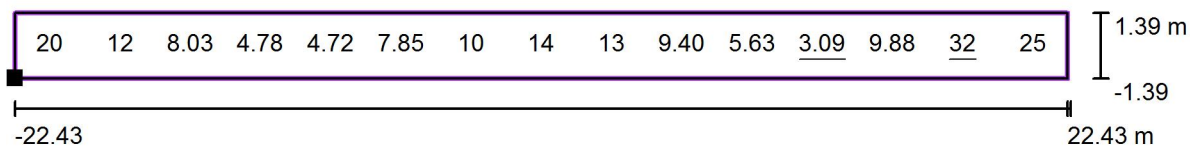
Reticolo: 17 x 1 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
10	3.31	24	0.32	0.14



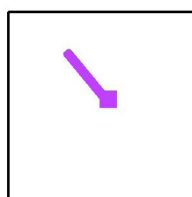
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
 12

$E_{min}$  [lx]  
 3.09

$E_{max}$  [lx]  
 32

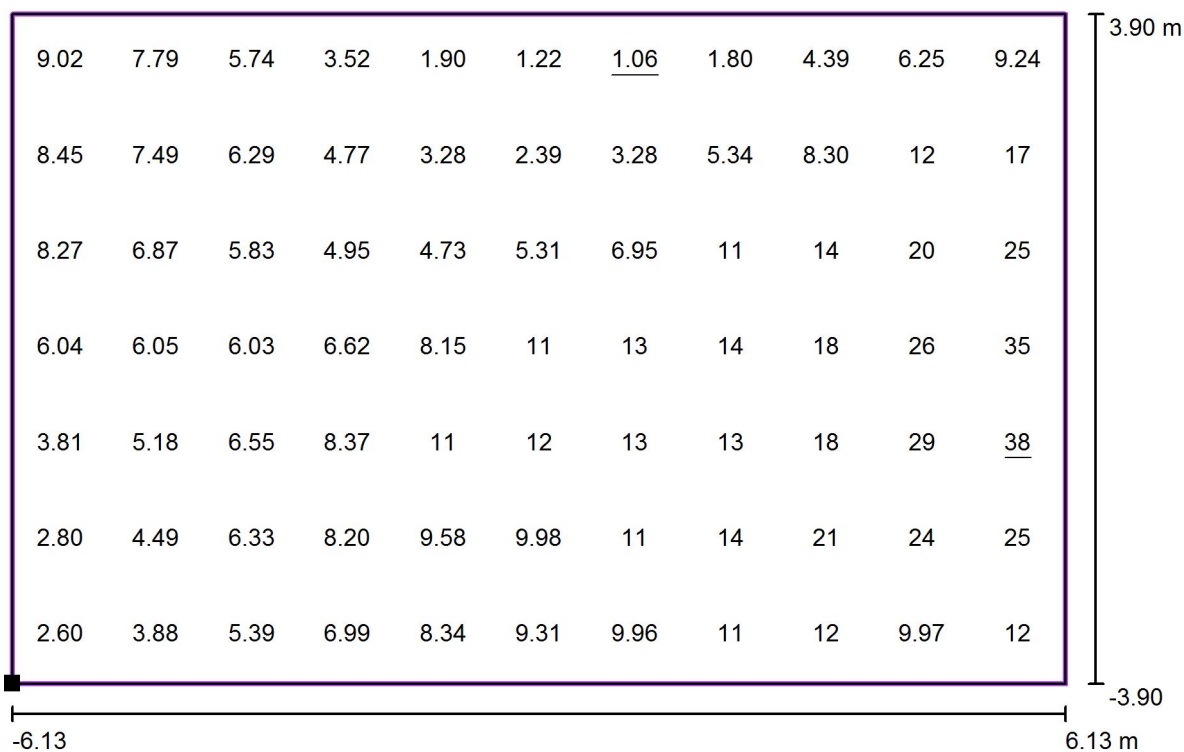
$E_{min} / E_m$   
 0.26

$E_{min} / E_{max}$   
 0.10



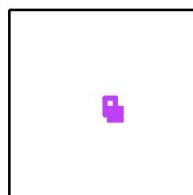
Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**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]  
10

$E_{min}$  [lx]  
1.06

$E_{max}$  [lx]  
38

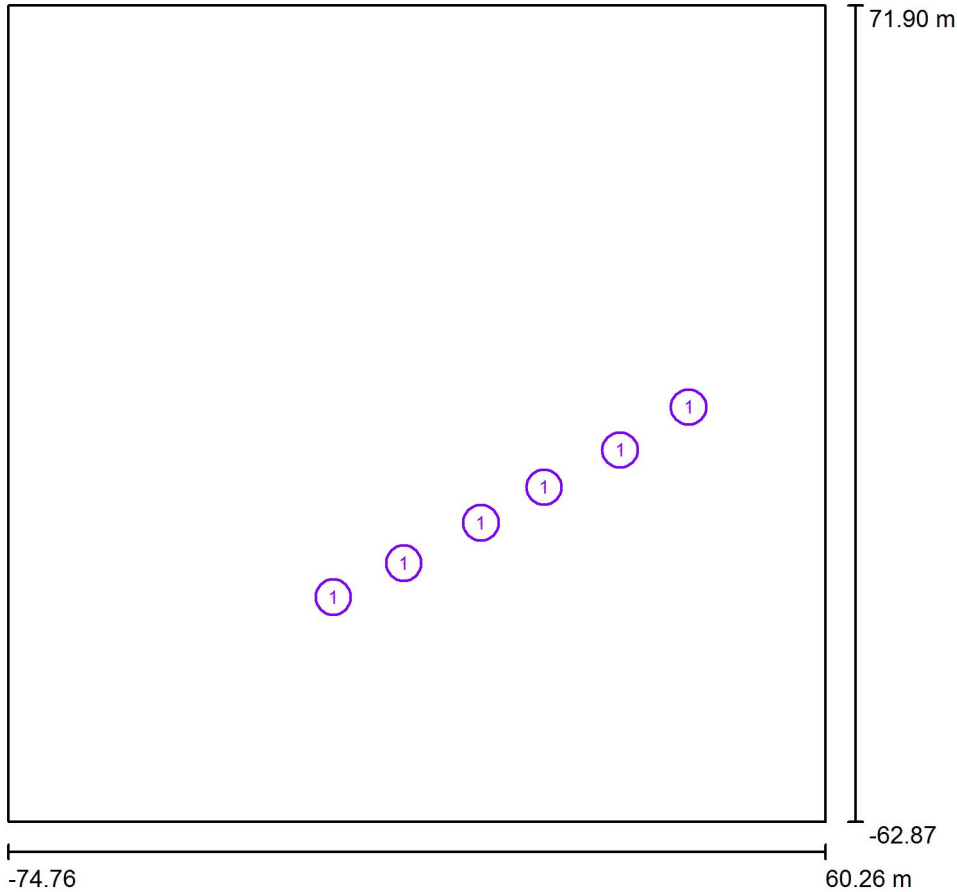
$E_{min} / E_m$   
0.10

$E_{min} / E_{max}$   
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 (Tipo 1)* (1.000)	2331	2331	31.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 13986	Totale: 13986	186.0

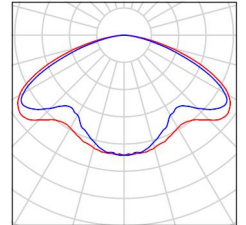


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z037 / Lista pezzi lampade

6 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL iBox 0F2H1 S 4.5-2M PCG iBox 0F2H1 S 4.5-2M PCG (Tipo 1)  
Articolo No.: iBox 0F2H1 S 4.5-2M PCG  
Flusso luminoso (Lampada): 2331 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 2331 lm  
Potenza lampade: 31.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 32 71 95 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).

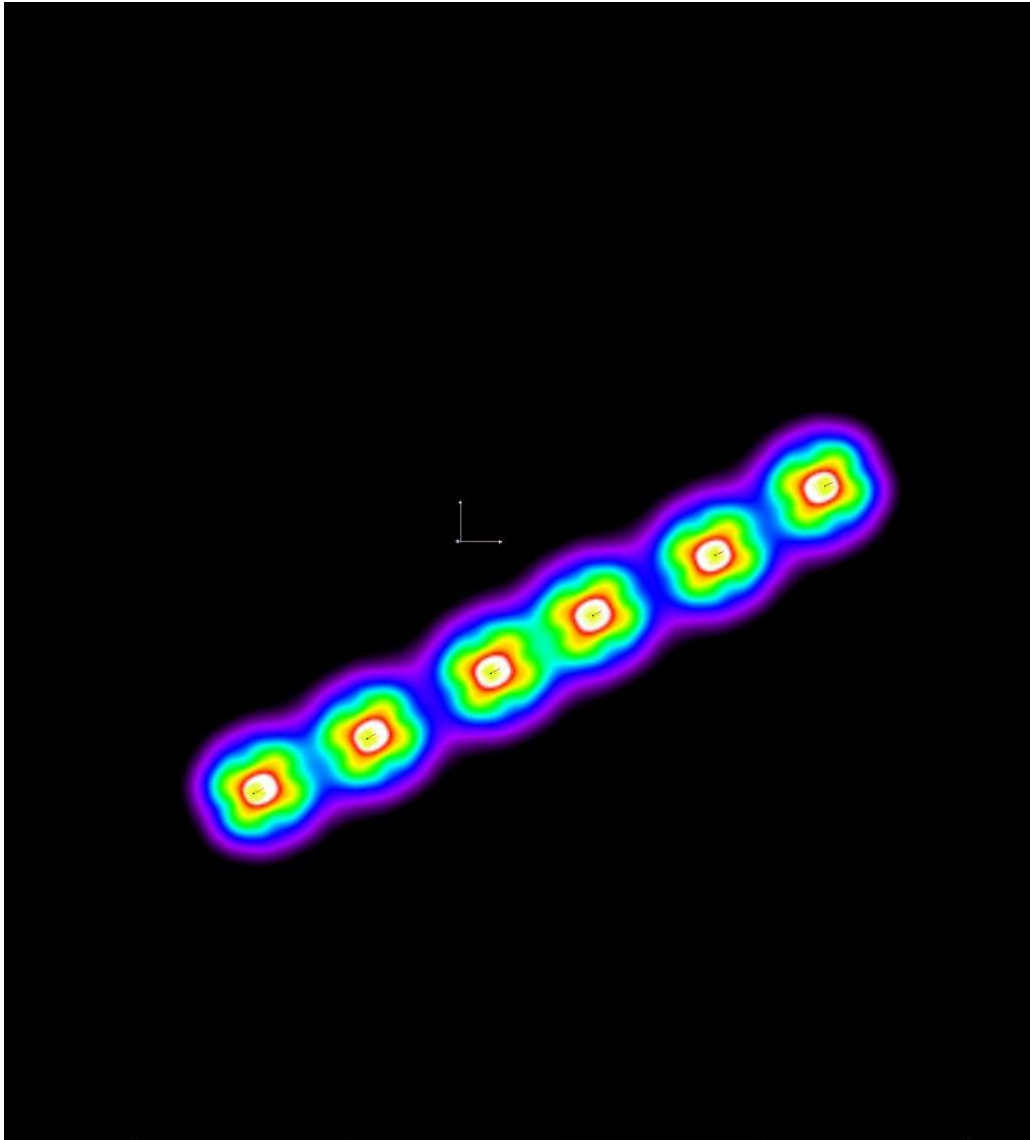
Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z037 / Rendering colori sfalsati**



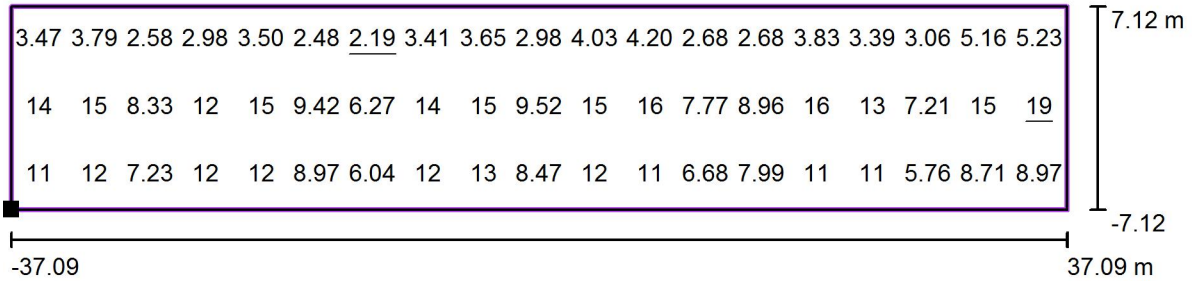
2      4.25      6.50      8.75      11      13.25      15.50      17.75      20

lx



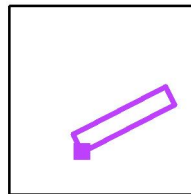
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
8.54

$E_{min}$  [lx]  
2.19

$E_{max}$  [lx]  
19

$E_{min} / E_m$   
0.26

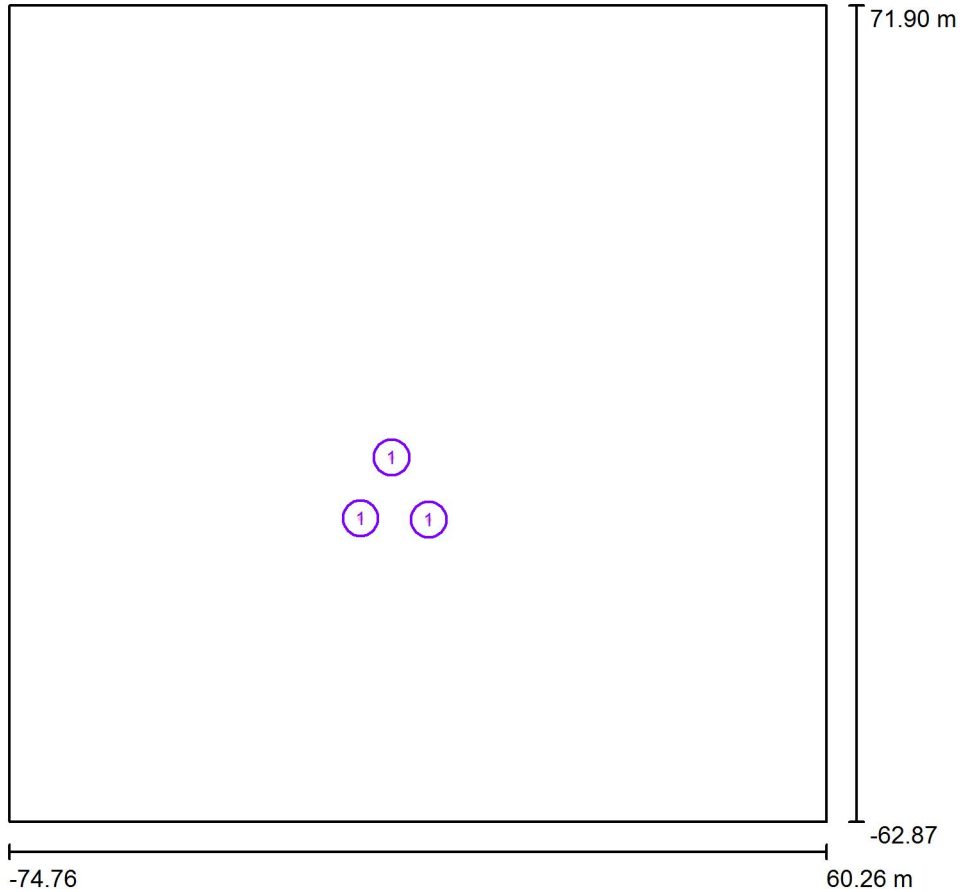
$E_{min} / E_{max}$   
0.11





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 (Tipo 1)* (1.000)	1743	1743	20.5
*Dati tecnici modificati			Totale: 5229	Totale: 5229	61.5

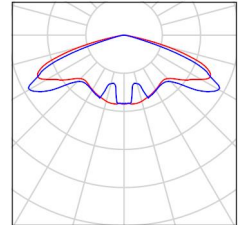


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z038 / Lista pezzi lampade

3 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP  
0R2C1 S 4.3-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M  
(Tipo 1)  
Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M  
Flusso luminoso (Lampada): 1743 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 1743 lm  
Potenza lampade: 20.5 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 27 65 96 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di  
correzione 1.000).

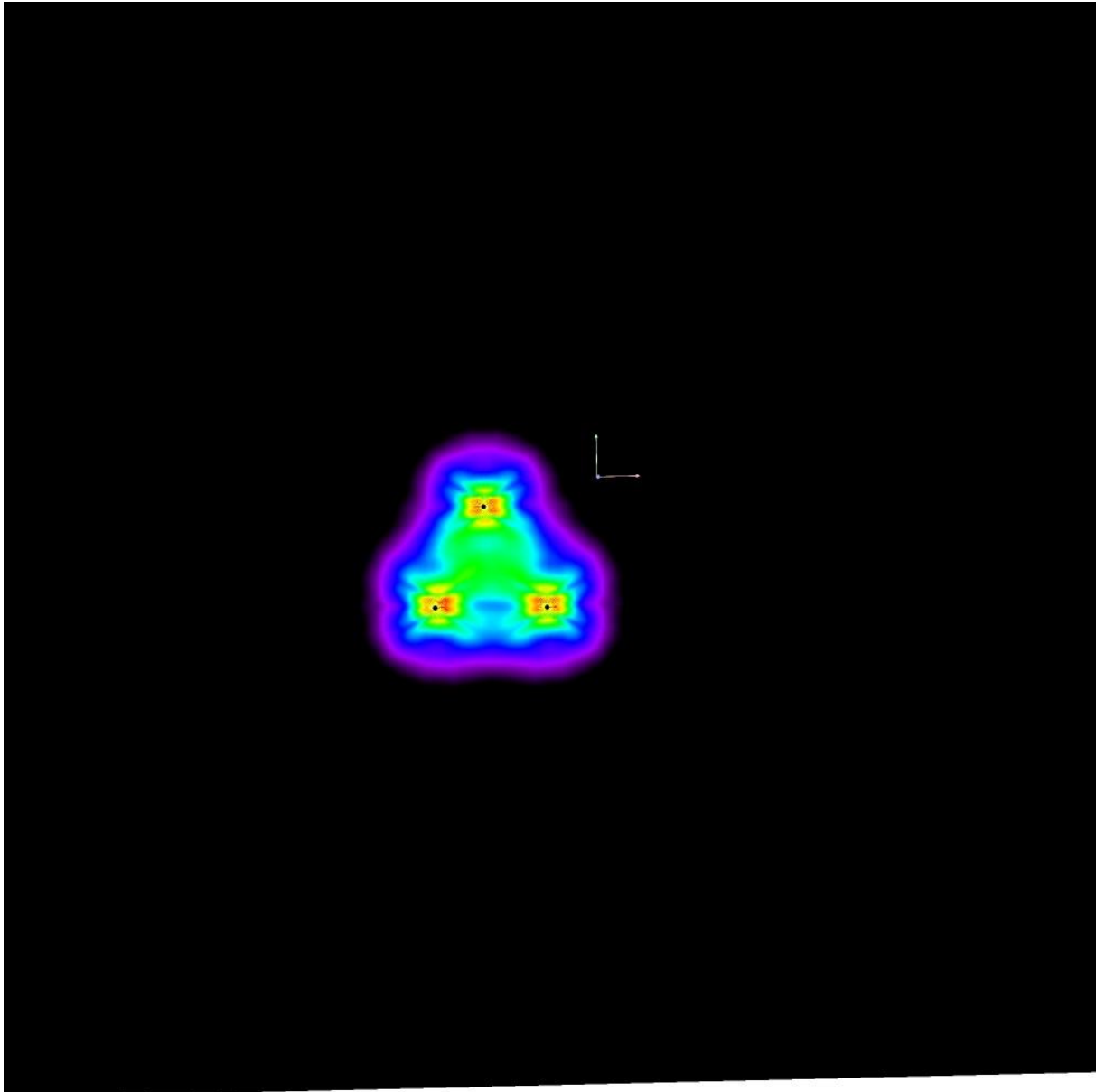
Per un'immagine della  
lampada consultare il  
nostro catalogo  
lampade.





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z038 / Rendering colori sfalsati**

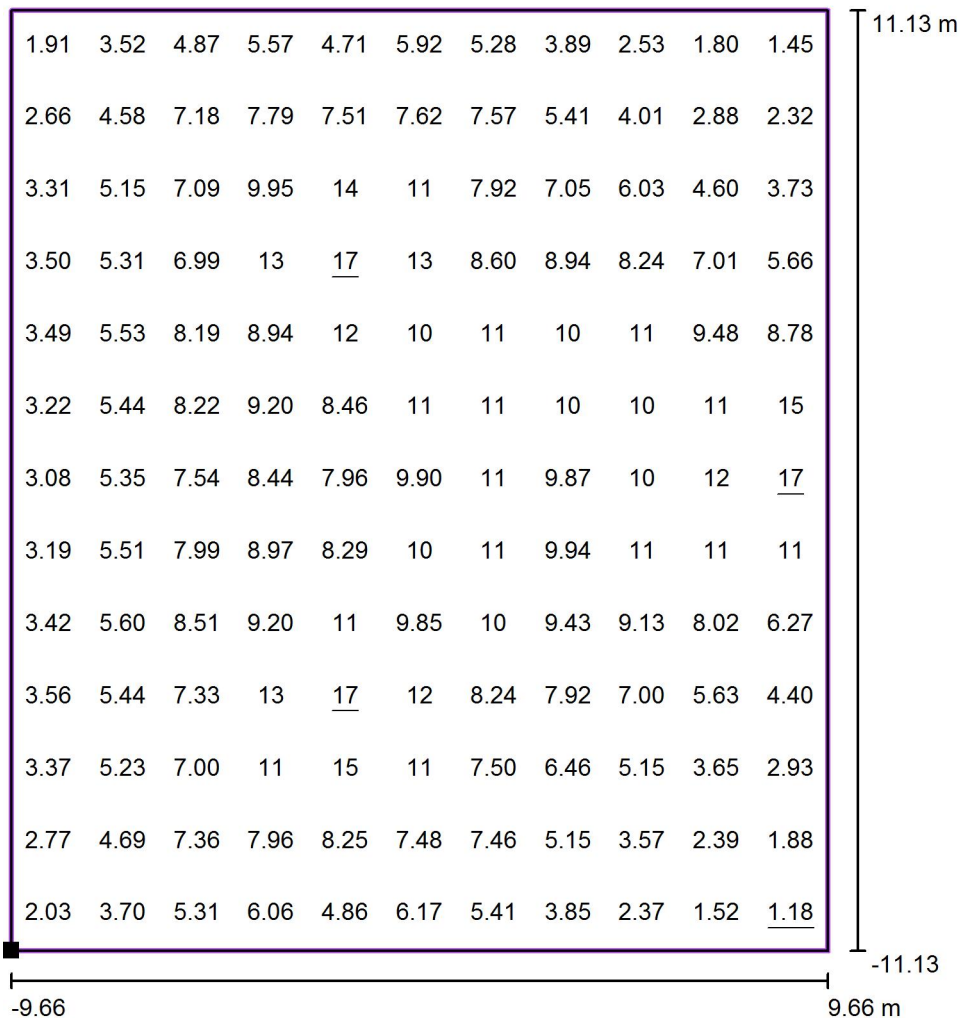


2      4.25      6.50      8.75      11      13.25      15.50      17.75      20      lx



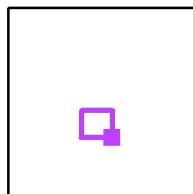
Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**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]  
7.29

$E_{min}$  [lx]  
1.18

$E_{max}$  [lx]  
17

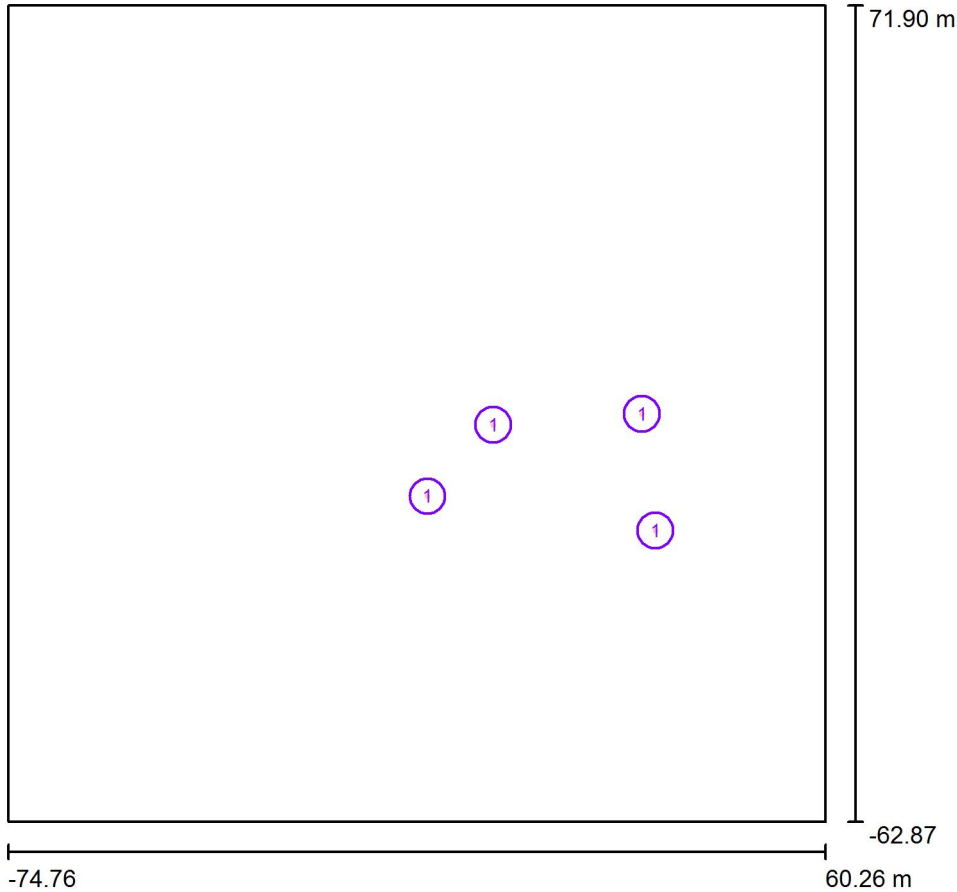
$E_{min} / E_m$   
0.16

$E_{min} / E_{max}$   
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 (Tipo 1)* (1.000)	2450	2450	31.5
*Dati tecnici modificati			Totale: 9800	Totale: 9800	126.0

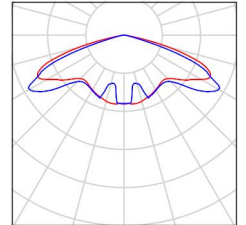


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z039 / Lista pezzi lampade

4 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP  
0R2C1 S 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M  
(Tipo 1)  
Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M  
Flusso luminoso (Lampada): 2450 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 2450 lm  
Potenza lampade: 31.5 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 27 65 96 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di  
correzione 1.000).

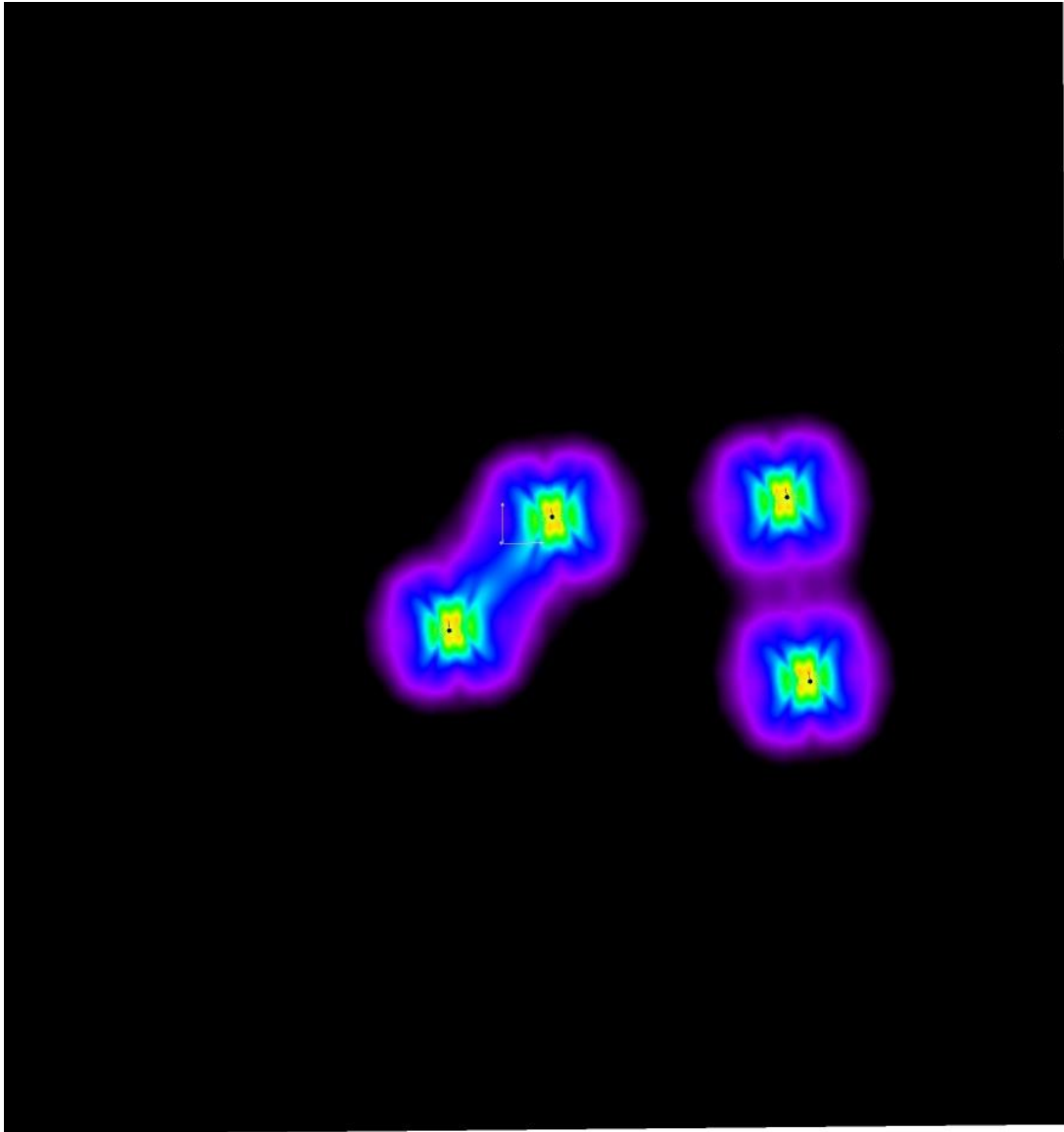
Per un'immagine della  
lampada consultare il  
nostro catalogo  
lampade.





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z039 / Rendering colori sfalsati**



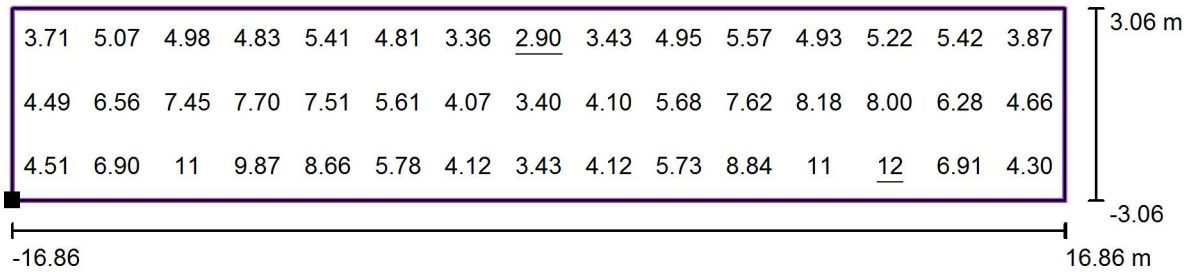
2      4.25      6.50      8.75      11      13.25      15.50      17.75      20

lx



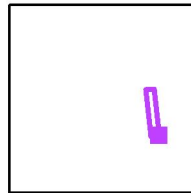
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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

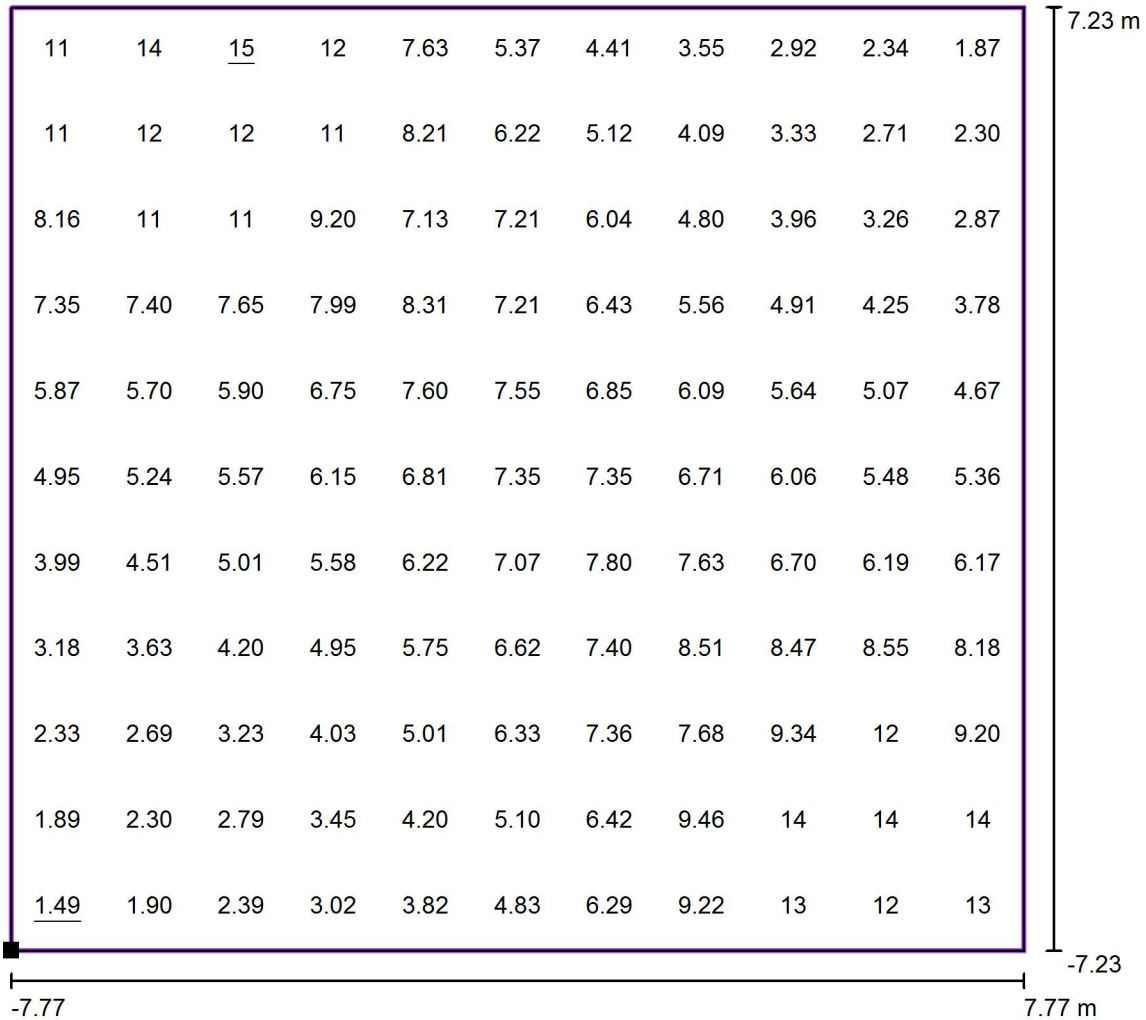
$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
5.92	2.90	12	0.49	0.24





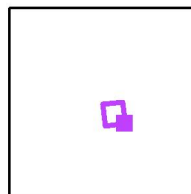
Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**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]  
6.54

$E_{min}$  [lx]  
1.49

$E_{max}$  [lx]  
15

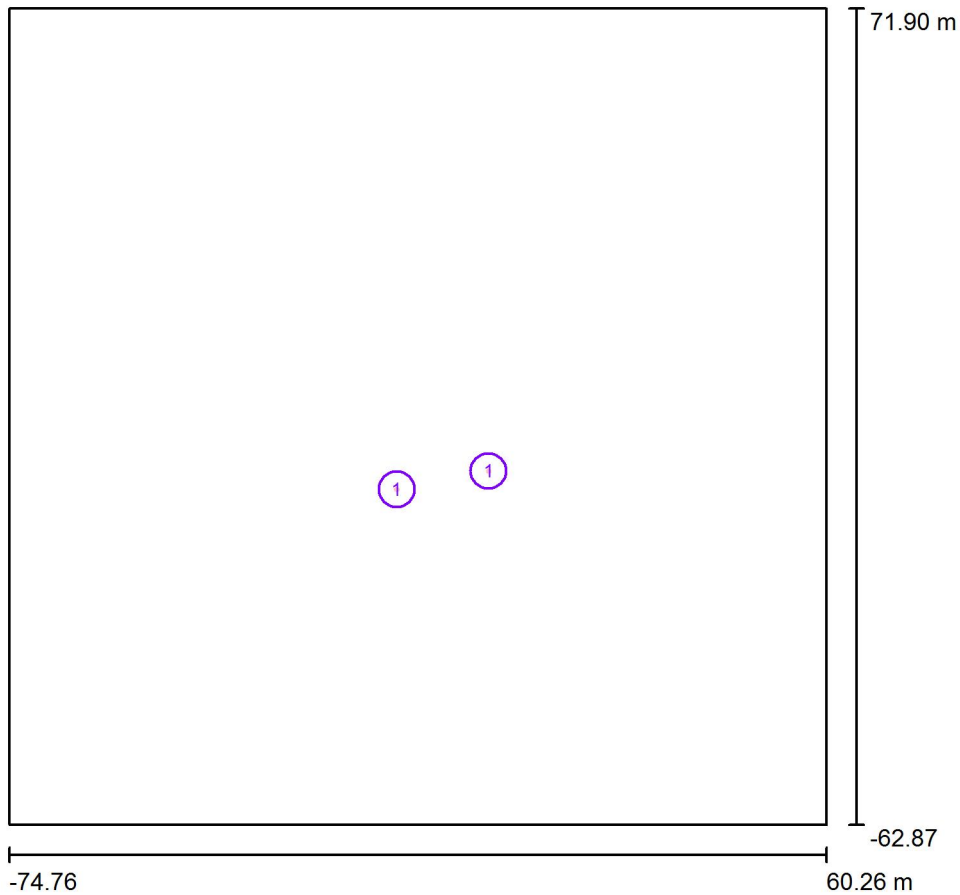
$E_{min} / E_m$   
0.23

$E_{min} / E_{max}$   
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 (Tipo 1)* (1.000)	2450	2450	31.5
*Dati tecnici modificati			Totale: 4900	Totale: 4900	63.0

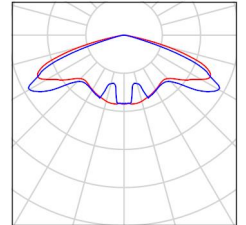


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z040 / Lista pezzi lampade

2 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP  
0R2C1 S 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M  
(Tipo 1)  
Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M  
Flusso luminoso (Lampada): 2450 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 2450 lm  
Potenza lampade: 31.5 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 27 65 96 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di  
correzione 1.000).

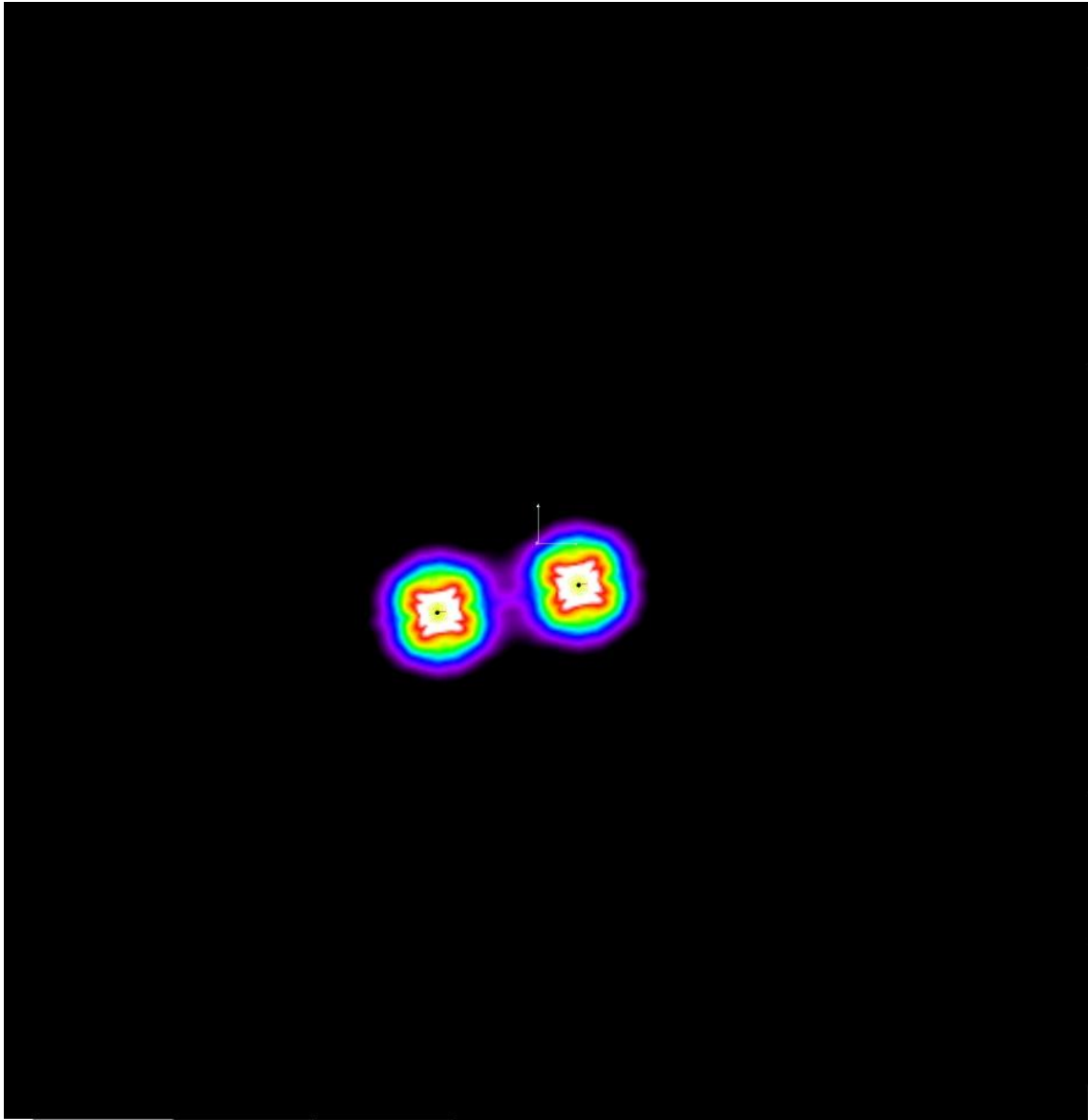
Per un'immagine della  
lampada consultare il  
nostro catalogo  
lampade.





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z040 / Rendering colori sfalsati**



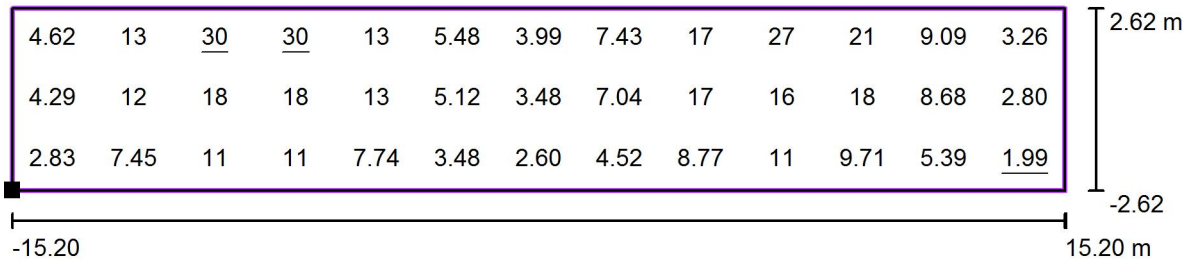
2      4.25      6.50      8.75      11      13.25      15.50      17.75      20

lx



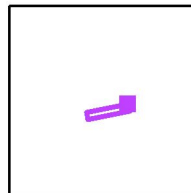
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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)



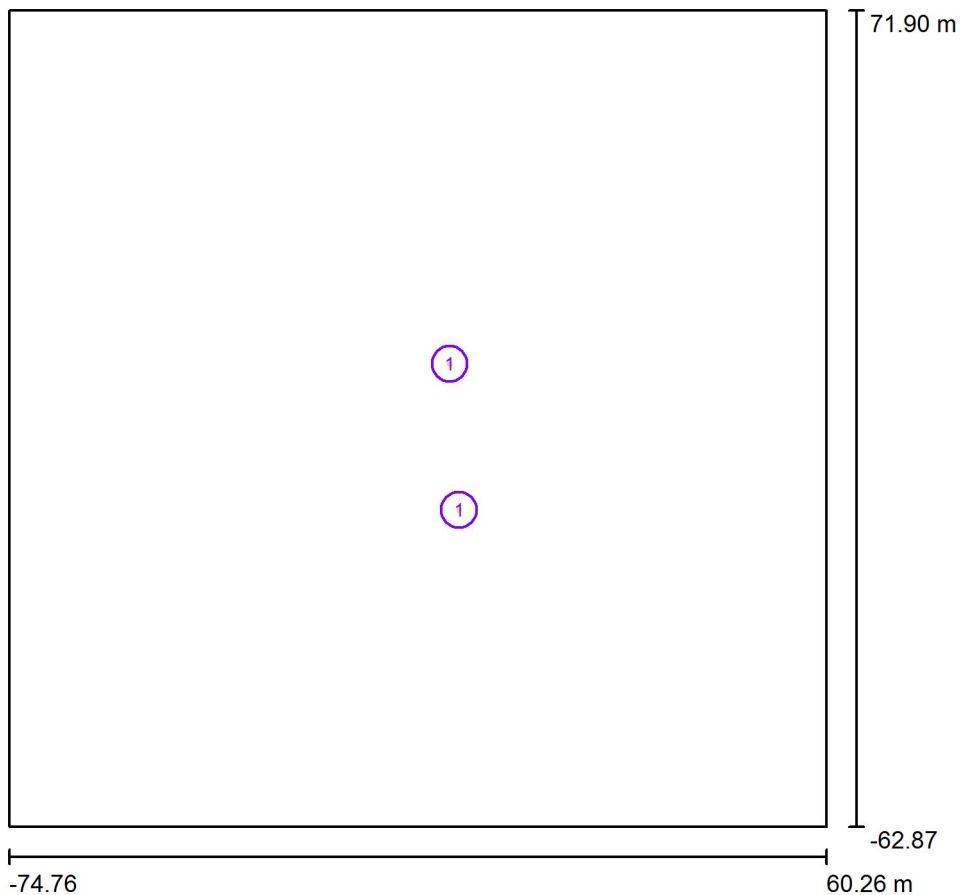
Reticolo: 13 x 3 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
11	1.99	30	0.19	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 (Tipo 1)* (1.000)	1743	1743	20.5
*Dati tecnici modificati			Totale: 3486	Totale: 3486	41.0

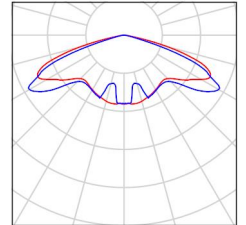


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z042 / Lista pezzi lampade

2 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP  
0R2C1 S 4.3-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M  
(Tipo 1)  
Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M  
Flusso luminoso (Lampada): 1743 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 1743 lm  
Potenza lampade: 20.5 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 27 65 96 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di  
correzione 1.000).

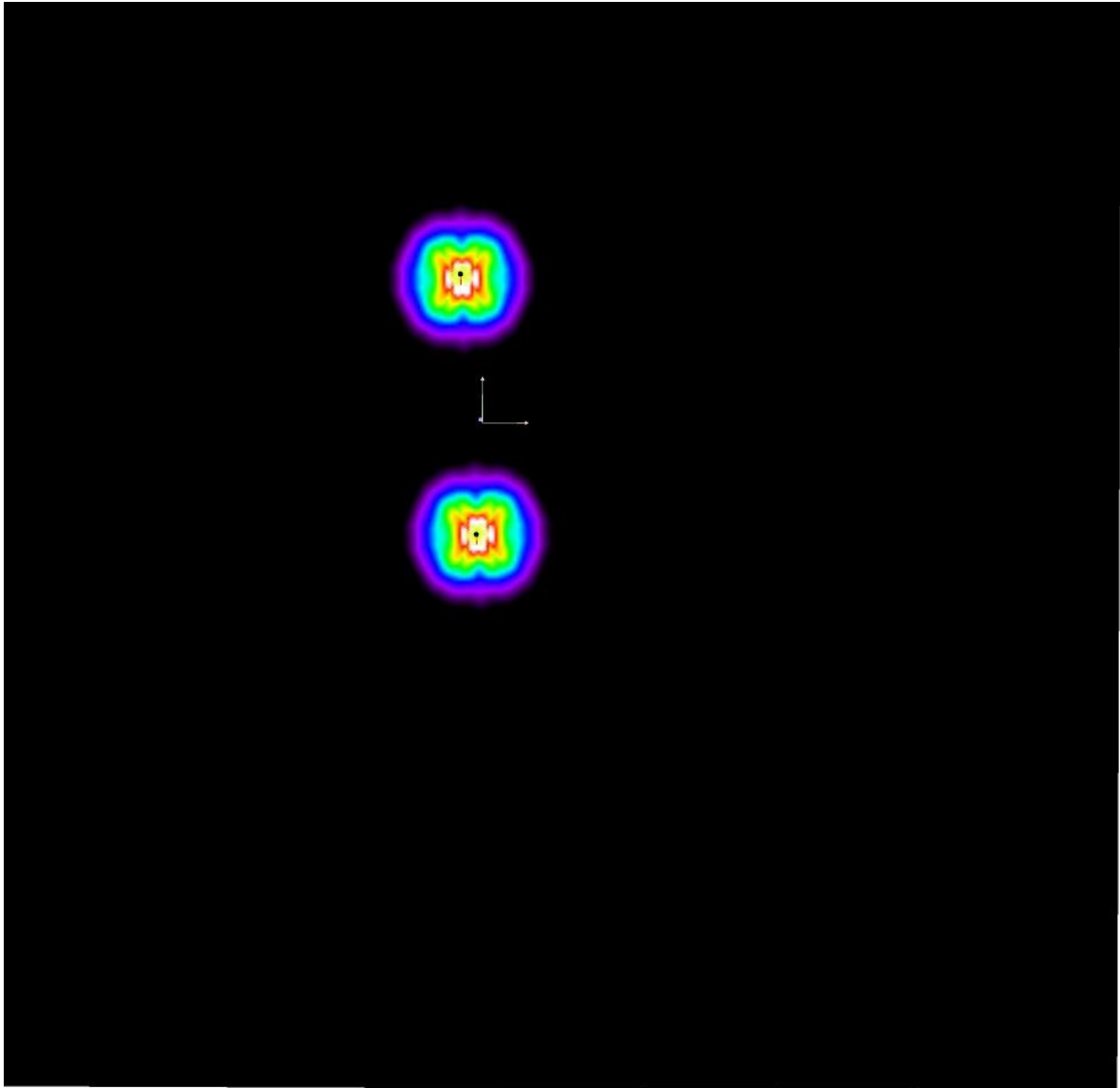
Per un'immagine della  
lampada consultare il  
nostro catalogo  
lampade.





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z042 / Rendering colori sfalsati**



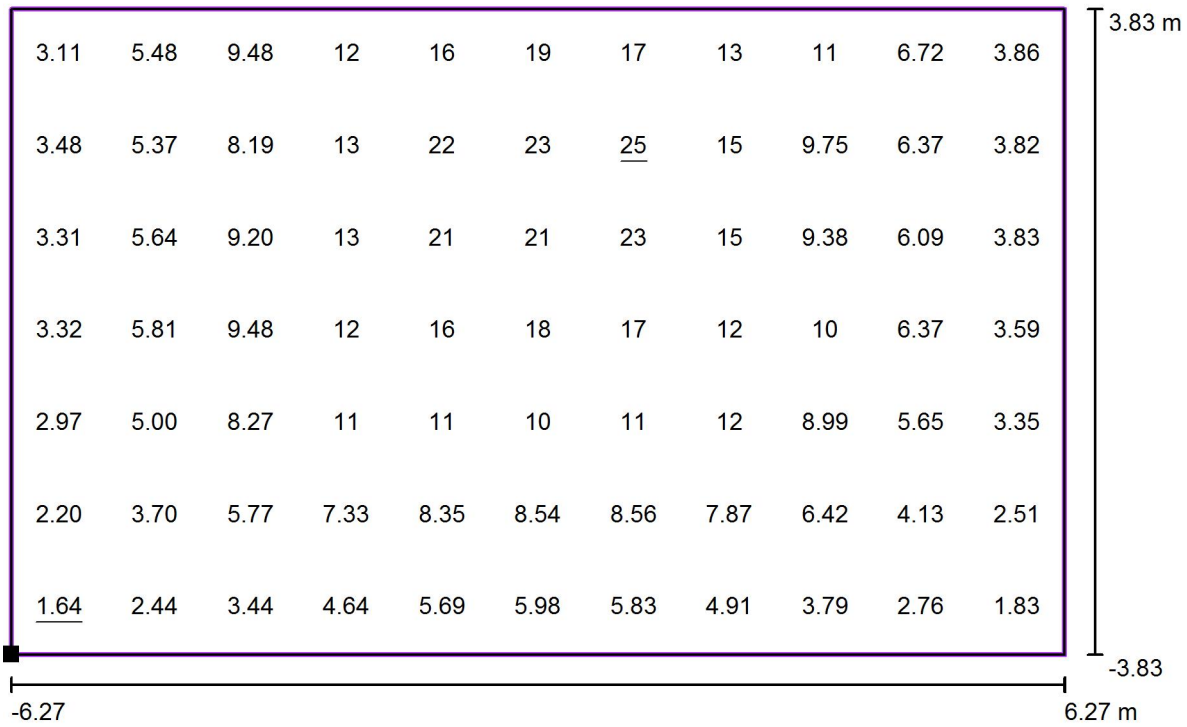
2      4.25      6.50      8.75      11      13.25      15.50      17.75      20      lx





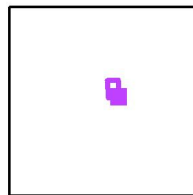
Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**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]  
9.01

$E_{min}$  [lx]  
1.64

$E_{max}$  [lx]  
25

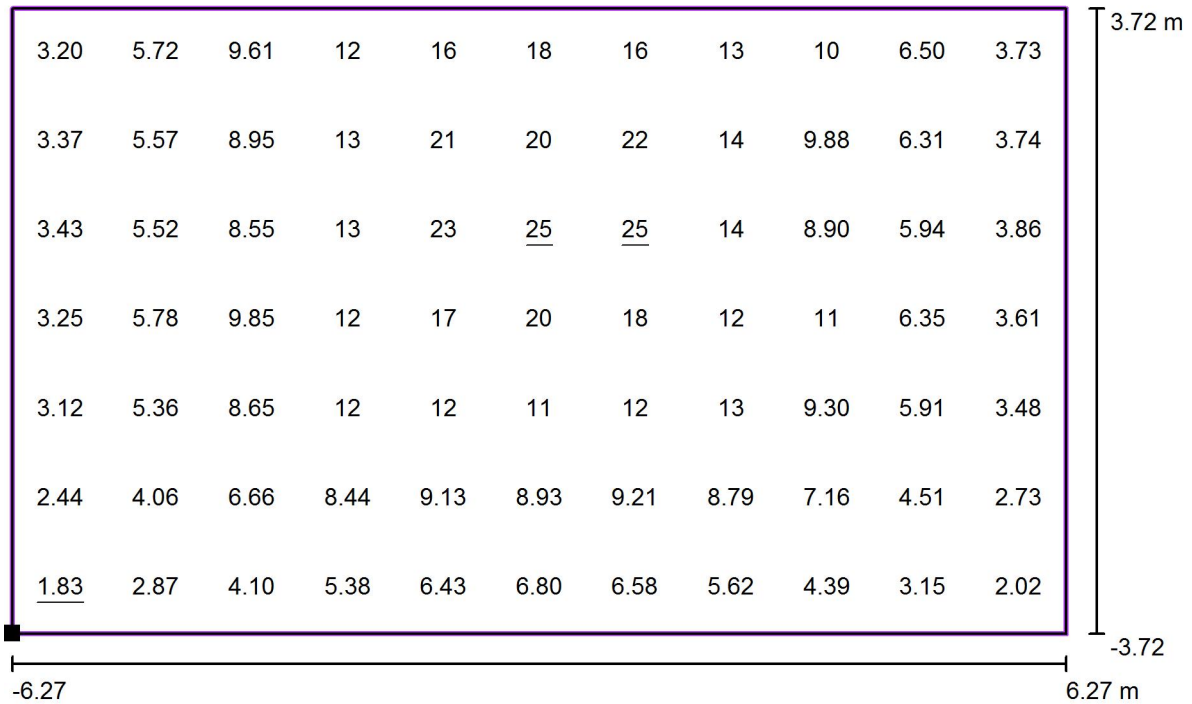
$E_{min} / E_m$   
0.18

$E_{min} / E_{max}$   
0.07



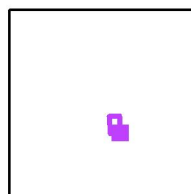
Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**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]  
9.30

$E_{min}$  [lx]  
1.83

$E_{max}$  [lx]  
25

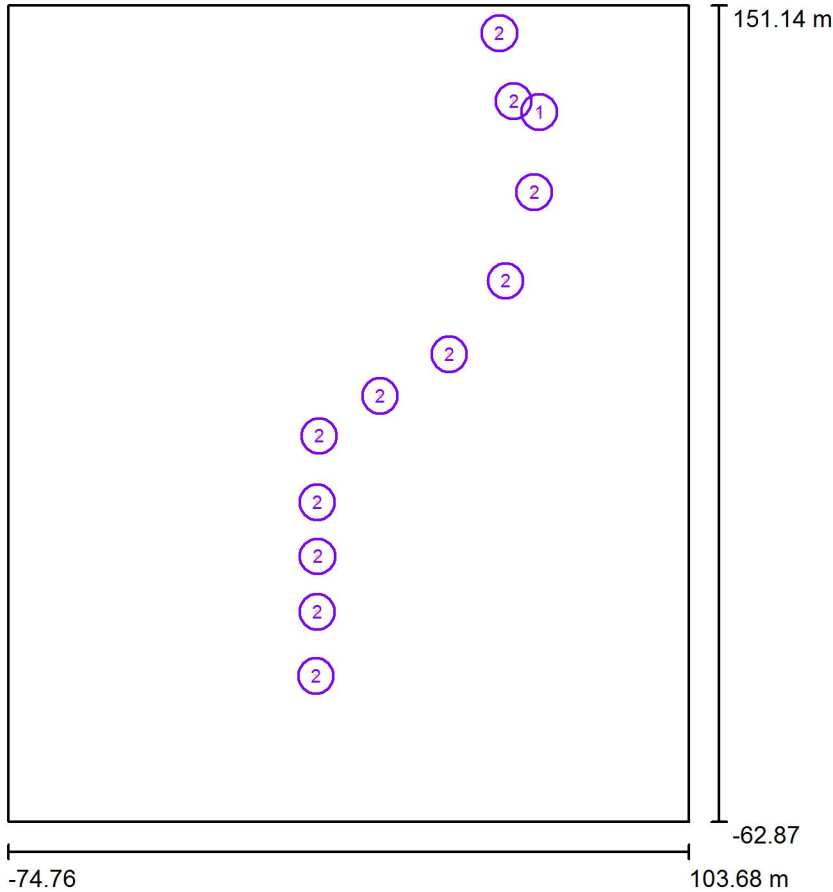
$E_{min} / E_m$   
0.20

$E_{min} / E_{max}$   
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**

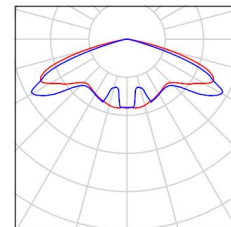
No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M (Tipo 1)* (1.000)	2450	2450	31.5
2	11	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.50-1M ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.50-1M (Tipo 1)* (1.000)	1162	1162	16.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 15232	Totale: 15232	207.5

Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z043 / Lista pezzi lampade

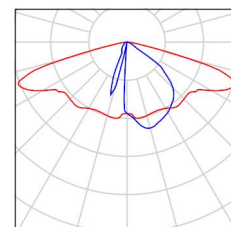
1 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M (Tipo 1)  
Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M  
Flusso luminoso (Lampada): 2450 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 2450 lm  
Potenza lampade: 31.5 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 27 65 96 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1)  
Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.50-1M  
Flusso luminoso (Lampada): 1162 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 1162 lm  
Potenza lampade: 16.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 39 71 96 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).

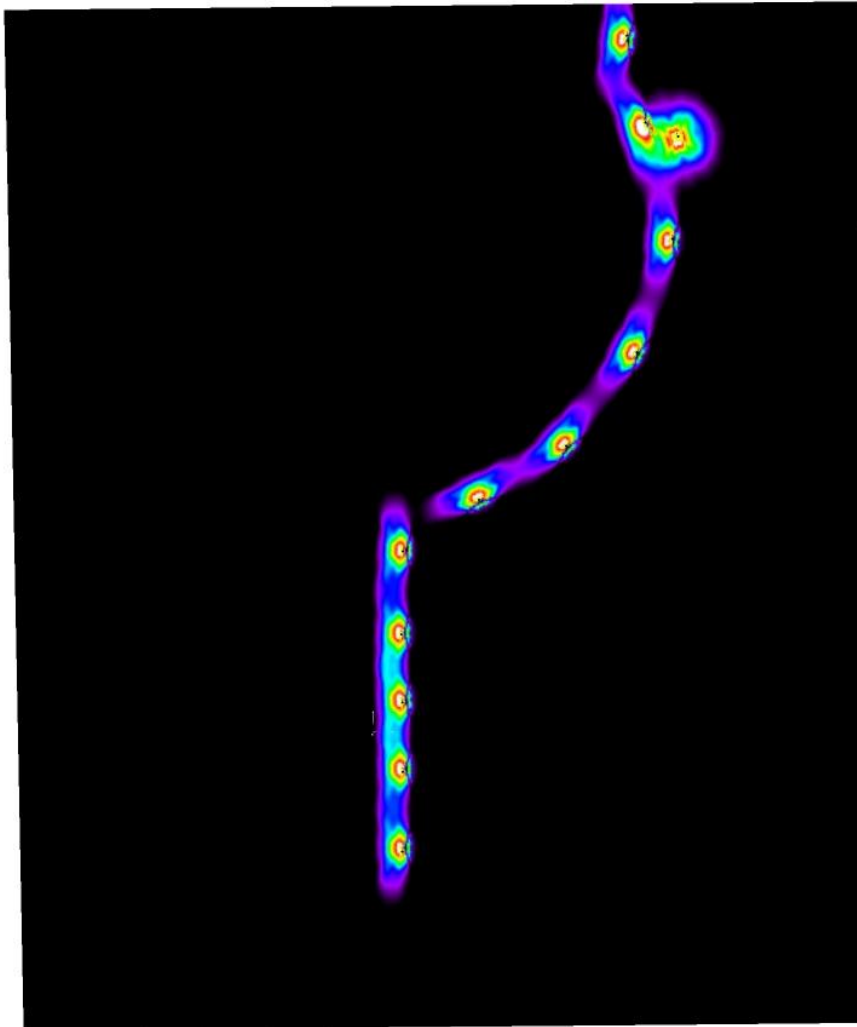
Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z043 / Rendering colori sfalsati**



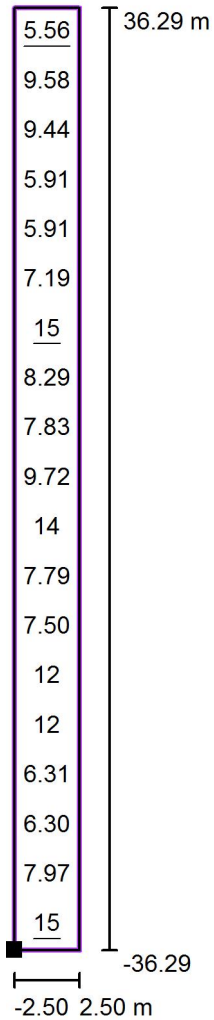
1      3.38      5.75      8.13      10.50      12.88      15.25      17.63      20

lx



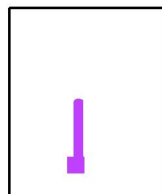
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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)



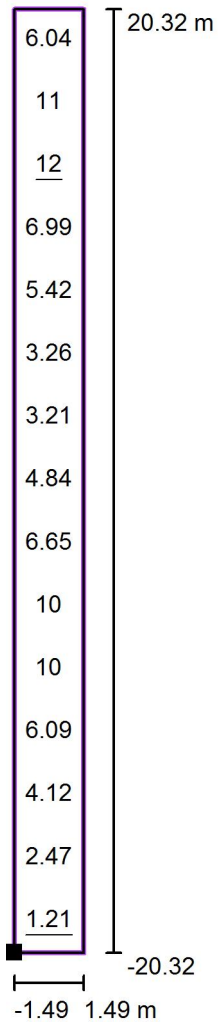
Reticolo: 1 x 19 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
9.11	5.56	15	0.61	0.36



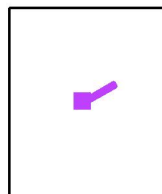
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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)



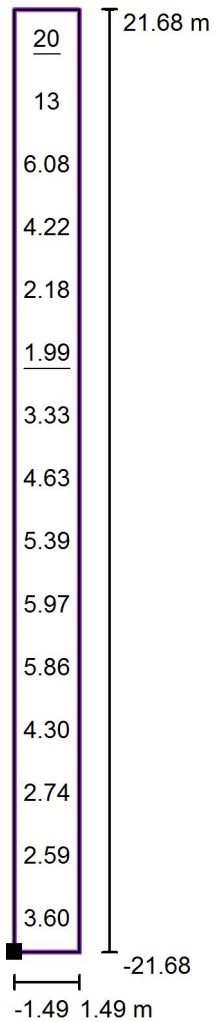
Reticolo: 1 x 15 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
6.23	1.21	12	0.19	0.10



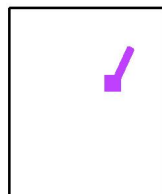
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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

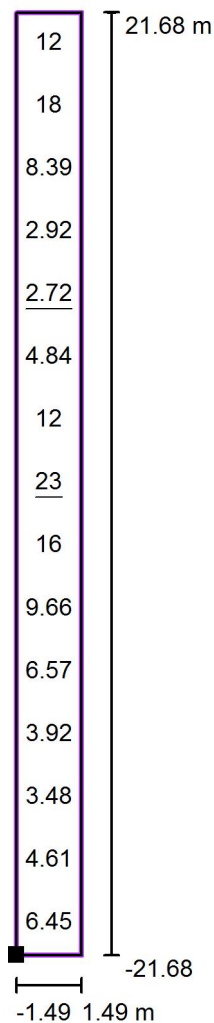
$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
5.72	1.99	20	0.35	0.10





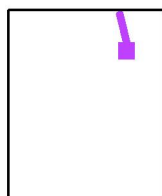
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
8.98

$E_{min}$  [lx]  
2.72

$E_{max}$  [lx]  
23

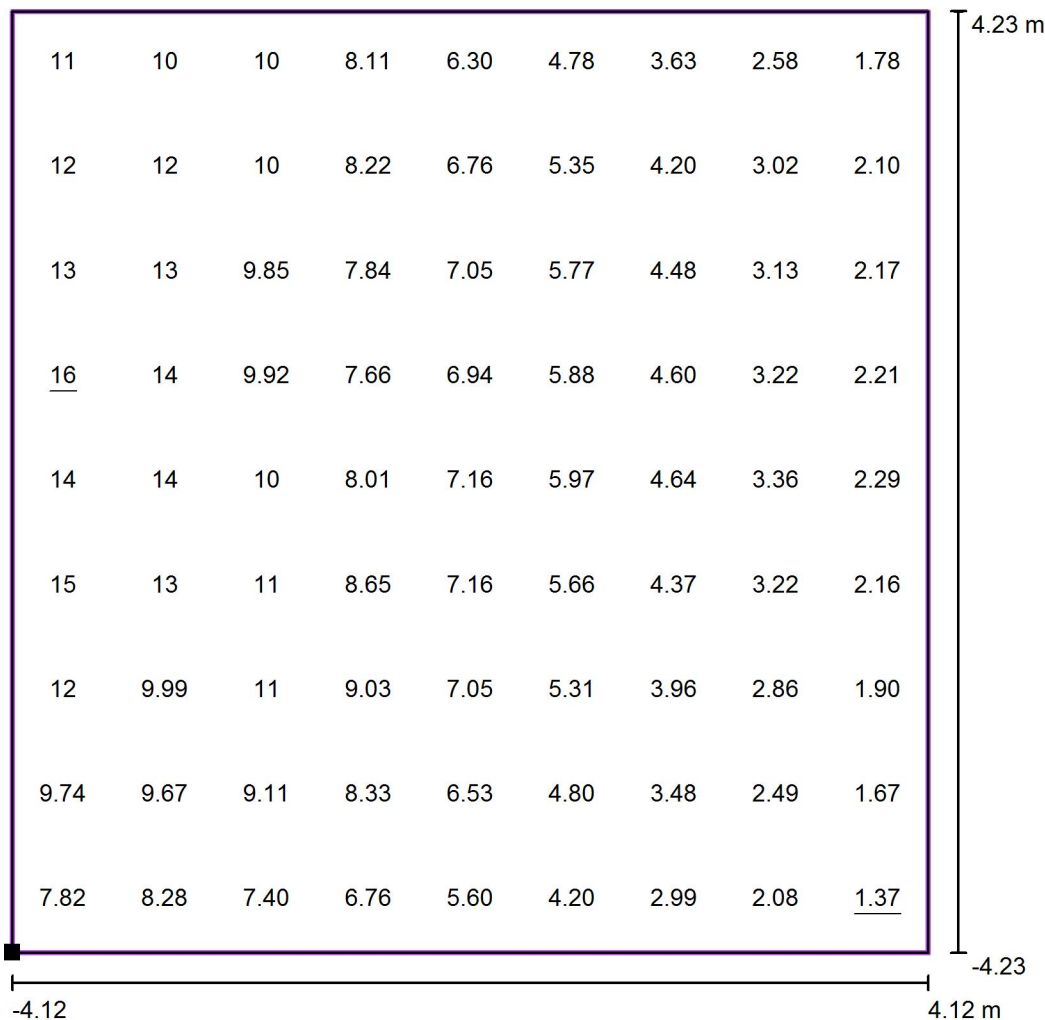
$E_{min} / E_m$   
0.30

$E_{min} / E_{max}$   
0.12



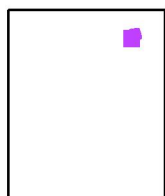
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
6.98

$E_{min}$  [lx]  
1.37

$E_{max}$  [lx]  
16

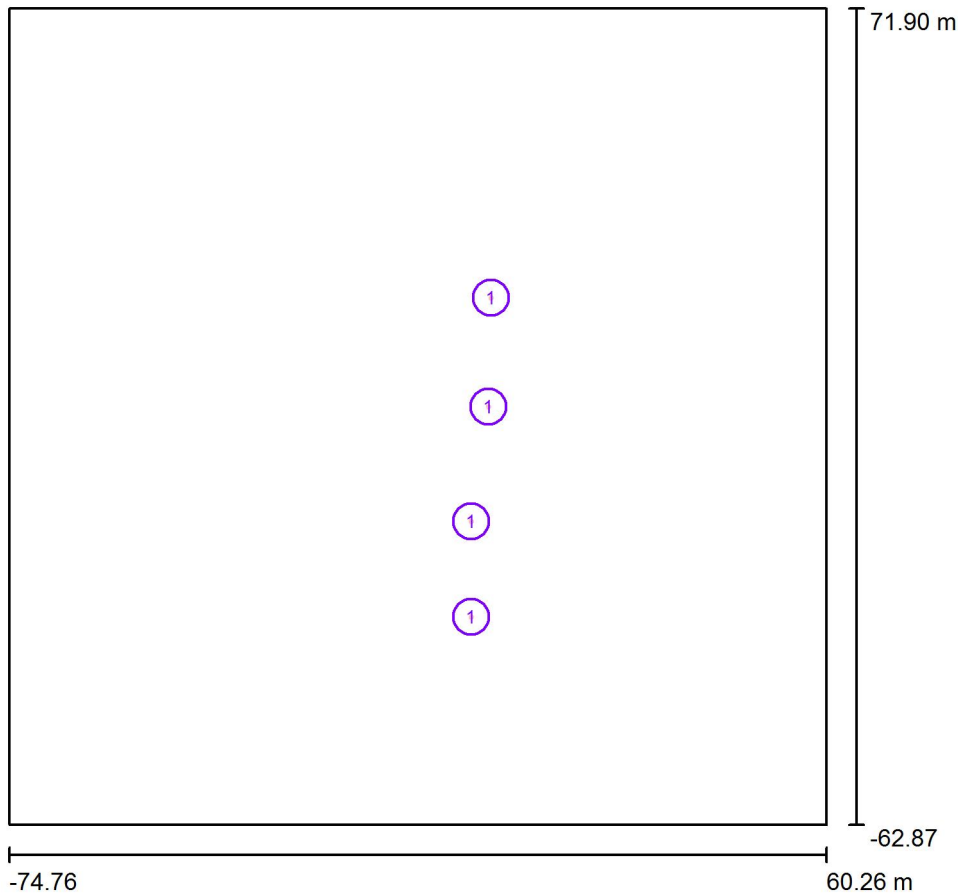
$E_{min} / E_m$   
0.20

$E_{min} / E_{max}$   
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 (Tipo 1)* (1.000)	1162	1162	16.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 4648	Totale: 4648	64.0

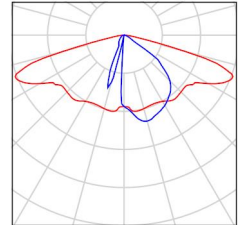


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## 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 (Tipo 1)  
Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.50-  
1M  
Flusso luminoso (Lampada): 1162 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 1162 lm  
Potenza lampade: 16.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 39 71 96 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di  
correzione 1.000).

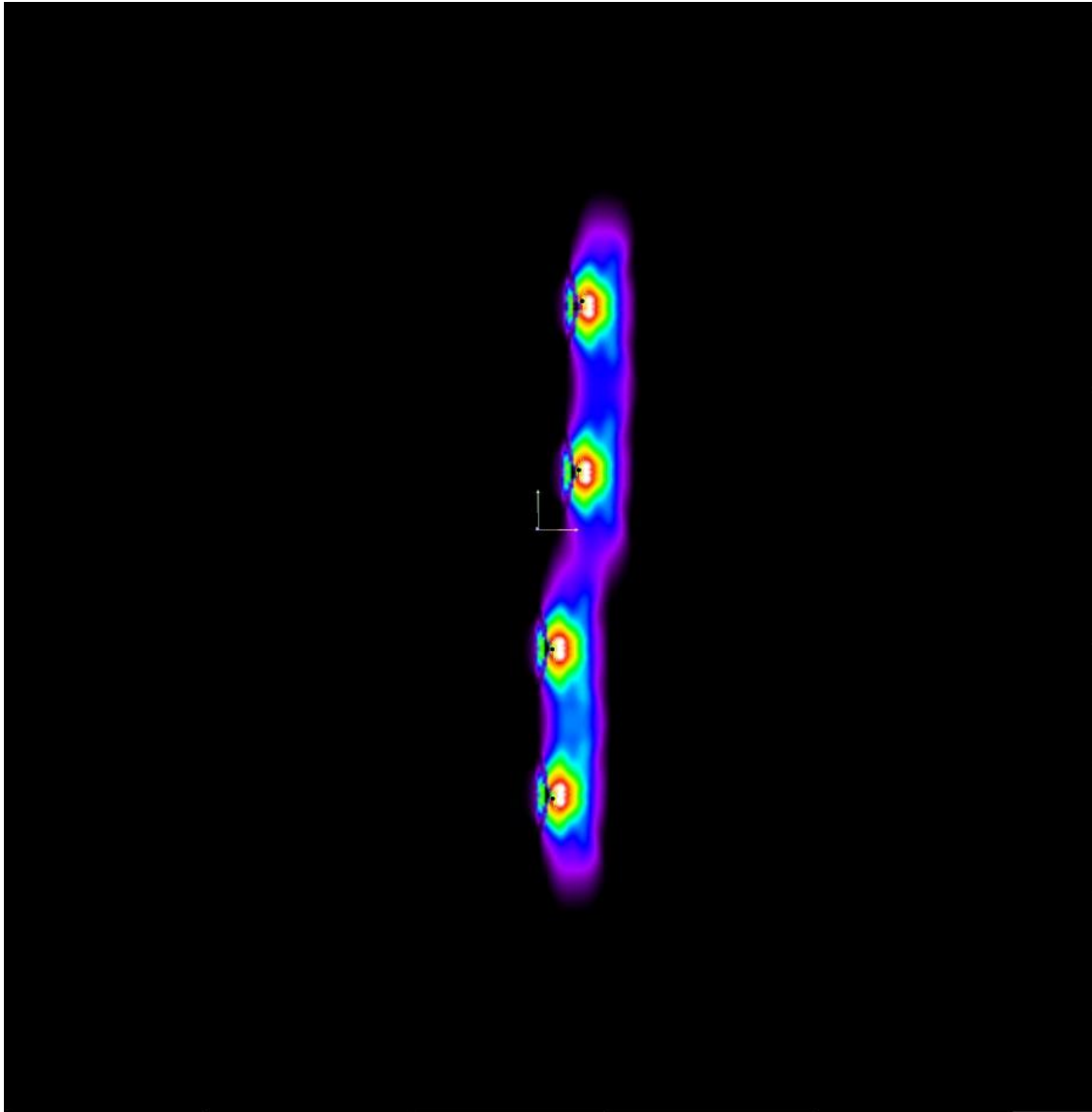
Per un'immagine della  
lampada consultare il  
nostro catalogo  
lampade.





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z044 / Rendering colori sfalsati**



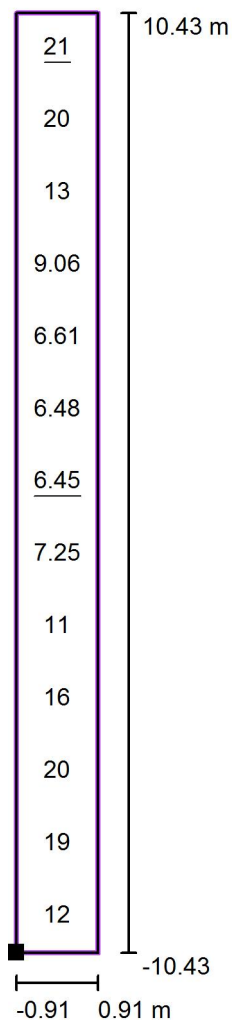
1      3.38      5.75      8.13      10.50      12.88      15.25      17.63      20

lx



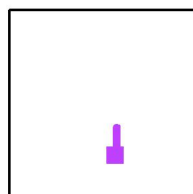
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
13

$E_{min}$  [lx]  
6.45

$E_{max}$  [lx]  
21

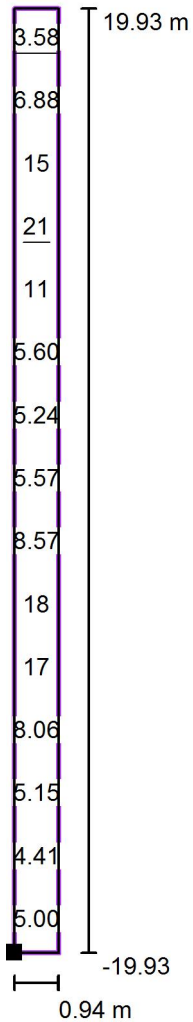
$E_{min} / E_m$   
0.50

$E_{min} / E_{max}$   
0.31



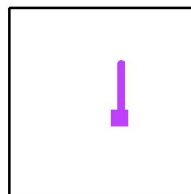
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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)



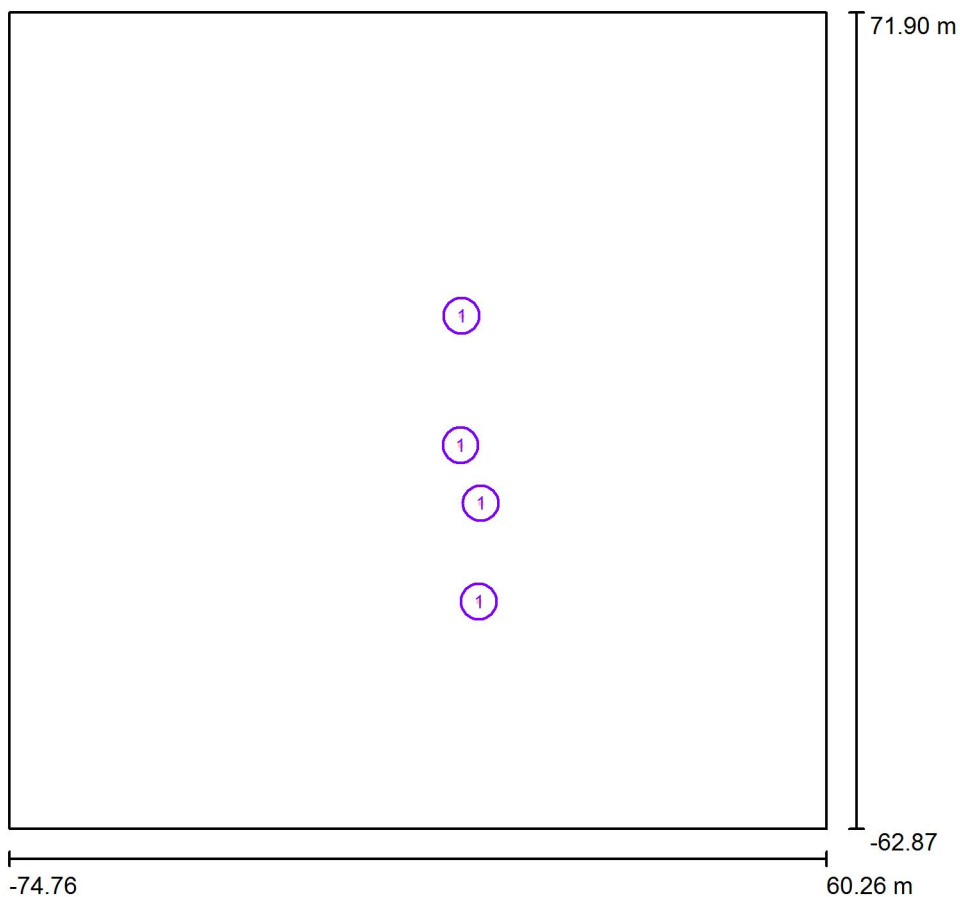
Reticolo: 1 x 15 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
9.28	3.58	21	0.39	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 (Tipo 1)* (1.000)	1162	1162	16.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 4648	Totale: 4648	64.0



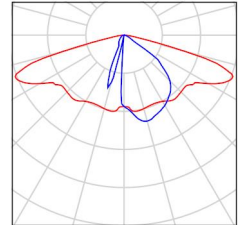


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## 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 (Tipo 1)  
Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.50-  
1M  
Flusso luminoso (Lampada): 1162 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 1162 lm  
Potenza lampade: 16.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 39 71 96 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di  
correzione 1.000).

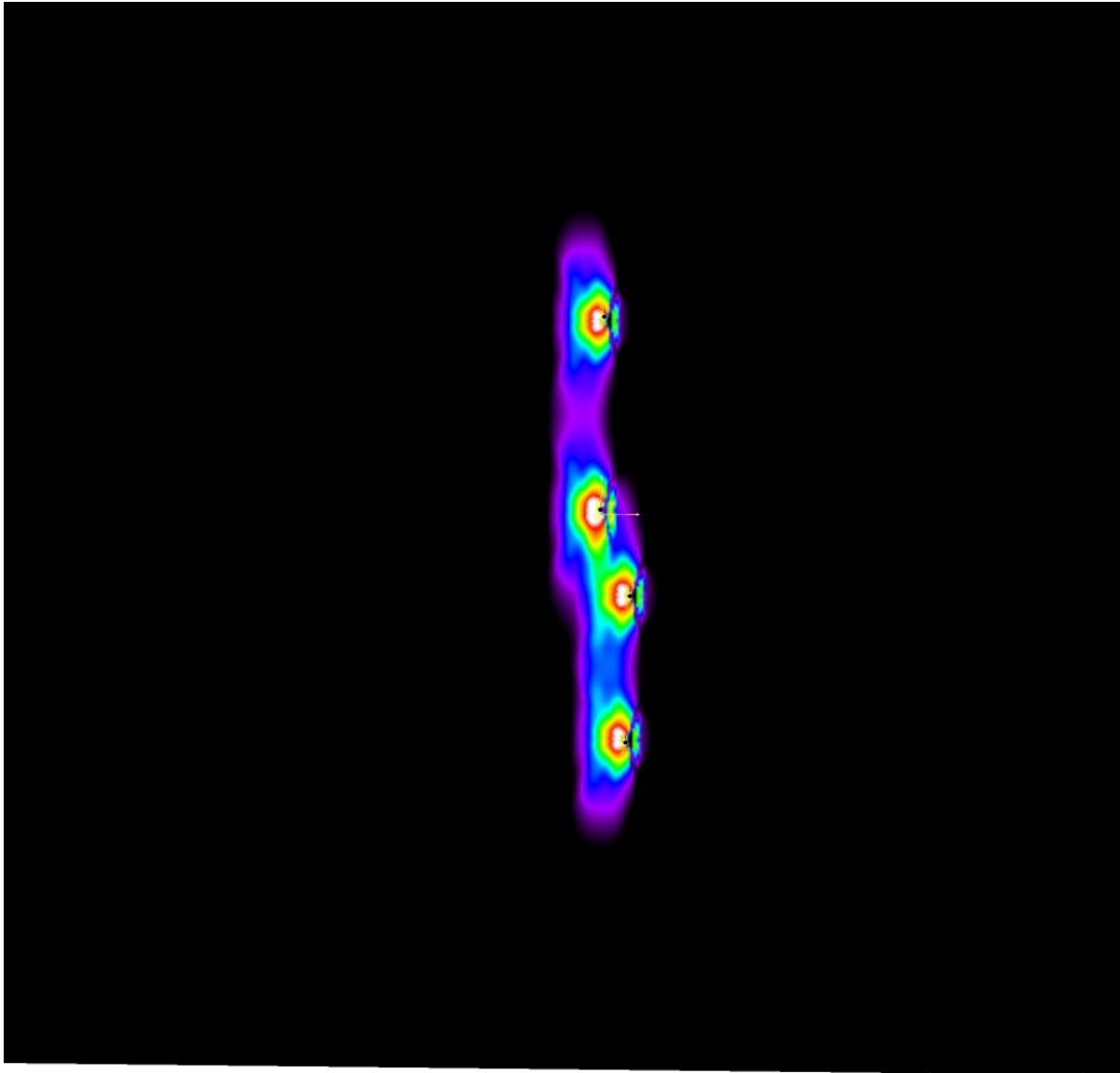
Per un'immagine della  
lampada consultare il  
nostro catalogo  
lampade.





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z045 / Rendering colori sfalsati**

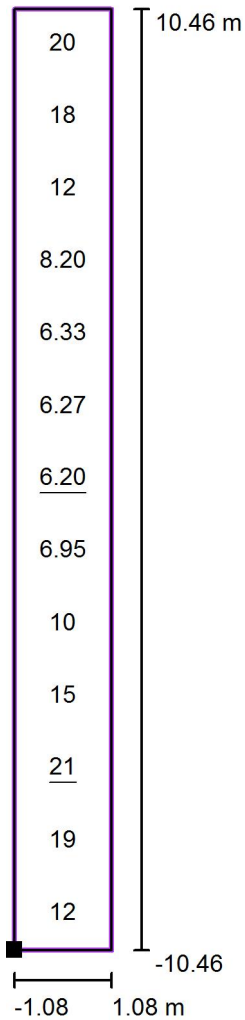


1      3.38      5.75      8.13      10.50      12.88      15.25      17.63      20      lx



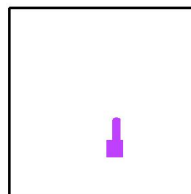
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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)



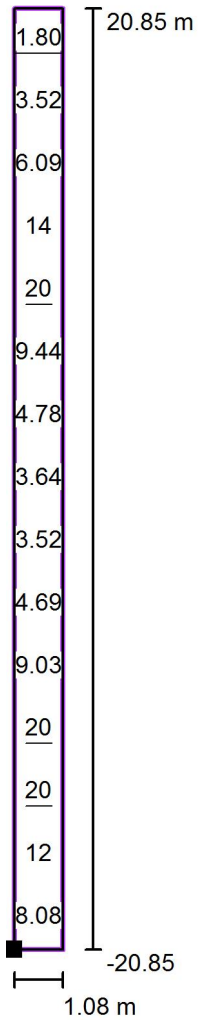
Reticolo: 1 x 13 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
12	6.20	21	0.50	0.30



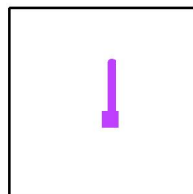
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
 9.31

$E_{min}$  [lx]  
 1.80

$E_{max}$  [lx]  
 20

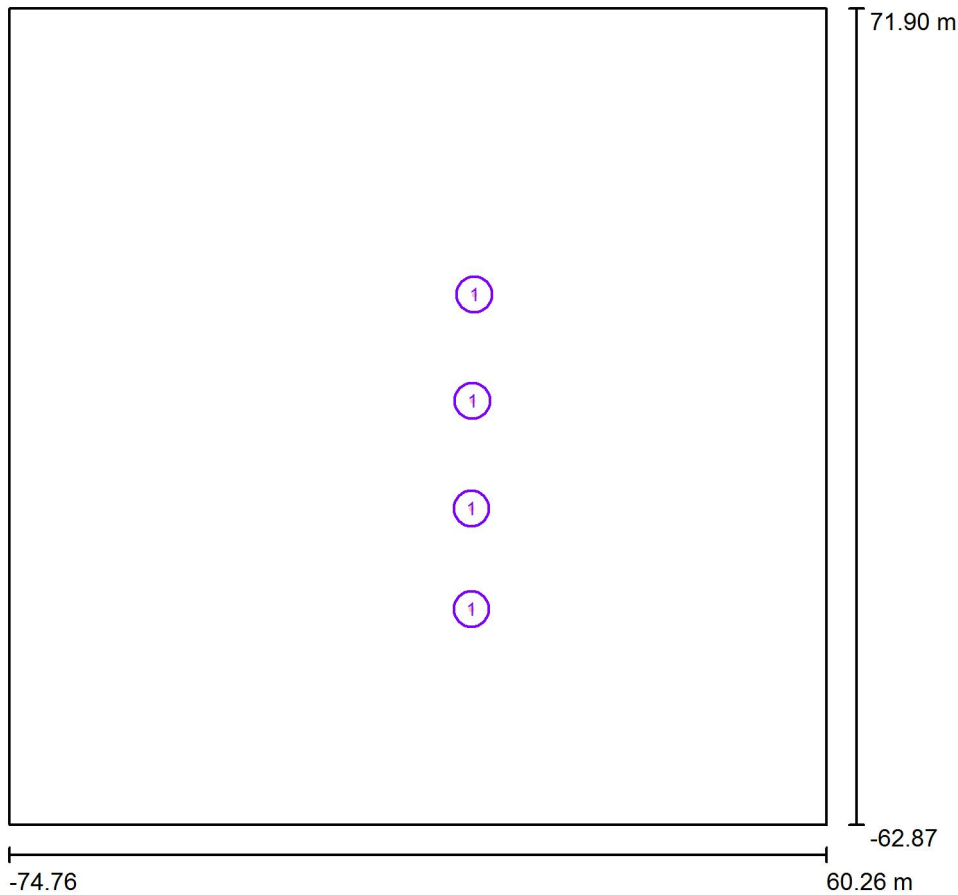
$E_{min} / E_m$   
 0.19

$E_{min} / E_{max}$   
 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 (Tipo 1)* (1.000)	1162	1162	16.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 4648	Totale: 4648	64.0

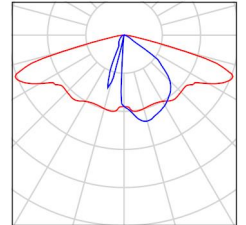


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## 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 (Tipo 1)  
Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.50-  
1M  
Flusso luminoso (Lampada): 1162 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 1162 lm  
Potenza lampade: 16.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 39 71 96 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di  
correzione 1.000).

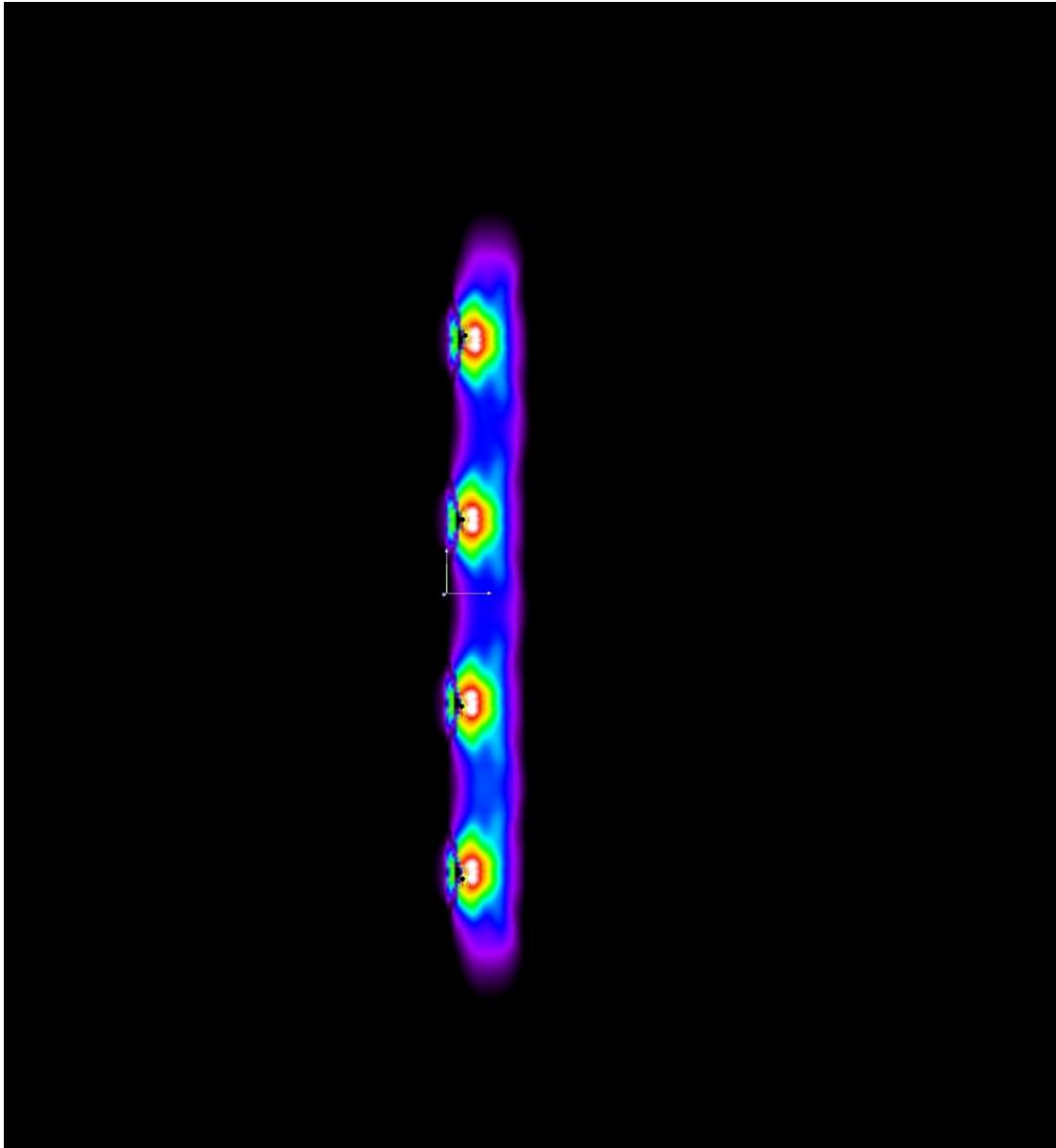
Per un'immagine della  
lampada consultare il  
nostro catalogo  
lampade.





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z046 / Rendering colori sfalsati**



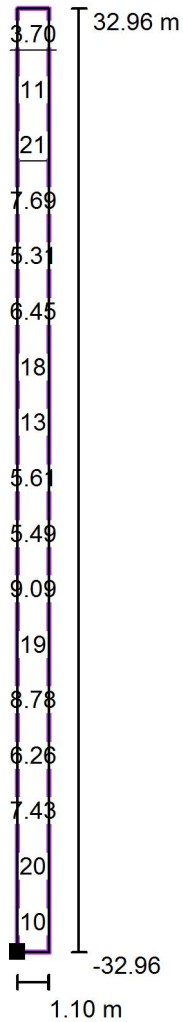
1      3.38      5.75      8.13      10.50      12.88      15.25      17.63      20

lx



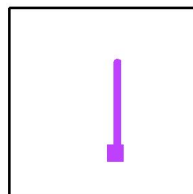
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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

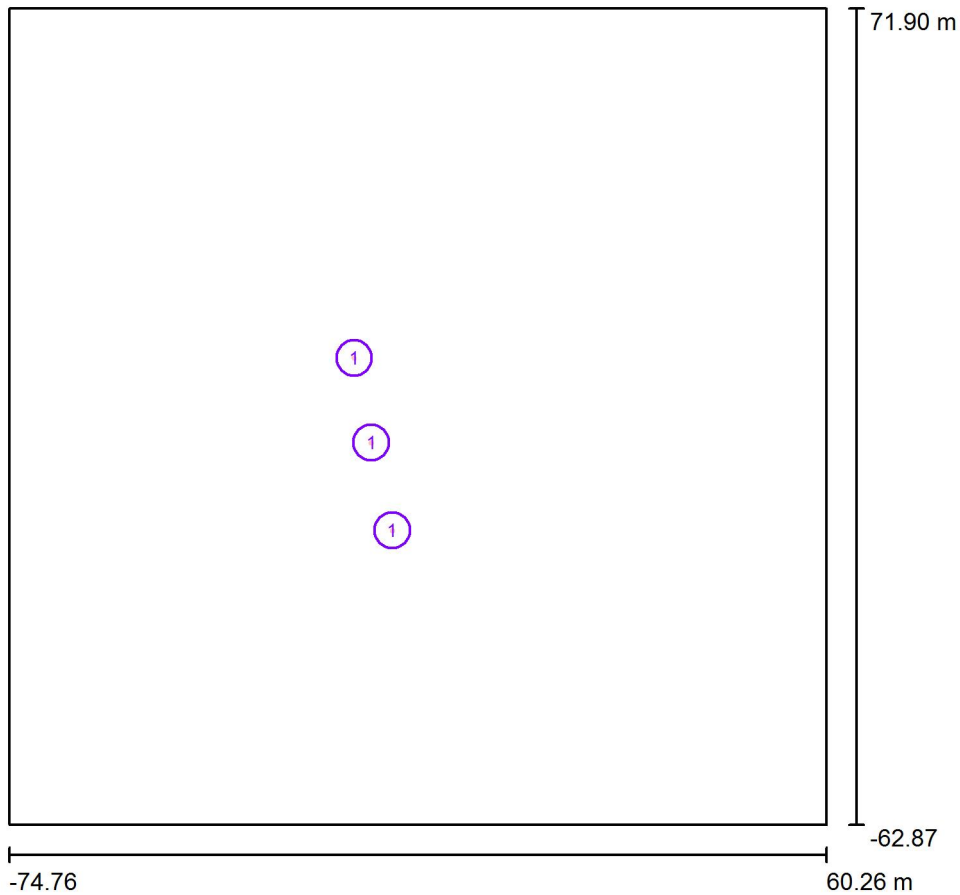
$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
10	3.70	21	0.35	0.18





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 (Tipo 1)* (1.000)	1162	1162	16.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 3486	Totale: 3486	48.0

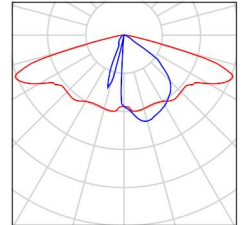


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## 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 (Tipo 1)  
Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.50-  
1M  
Flusso luminoso (Lampada): 1162 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 1162 lm  
Potenza lampade: 16.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 39 71 96 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di  
correzione 1.000).

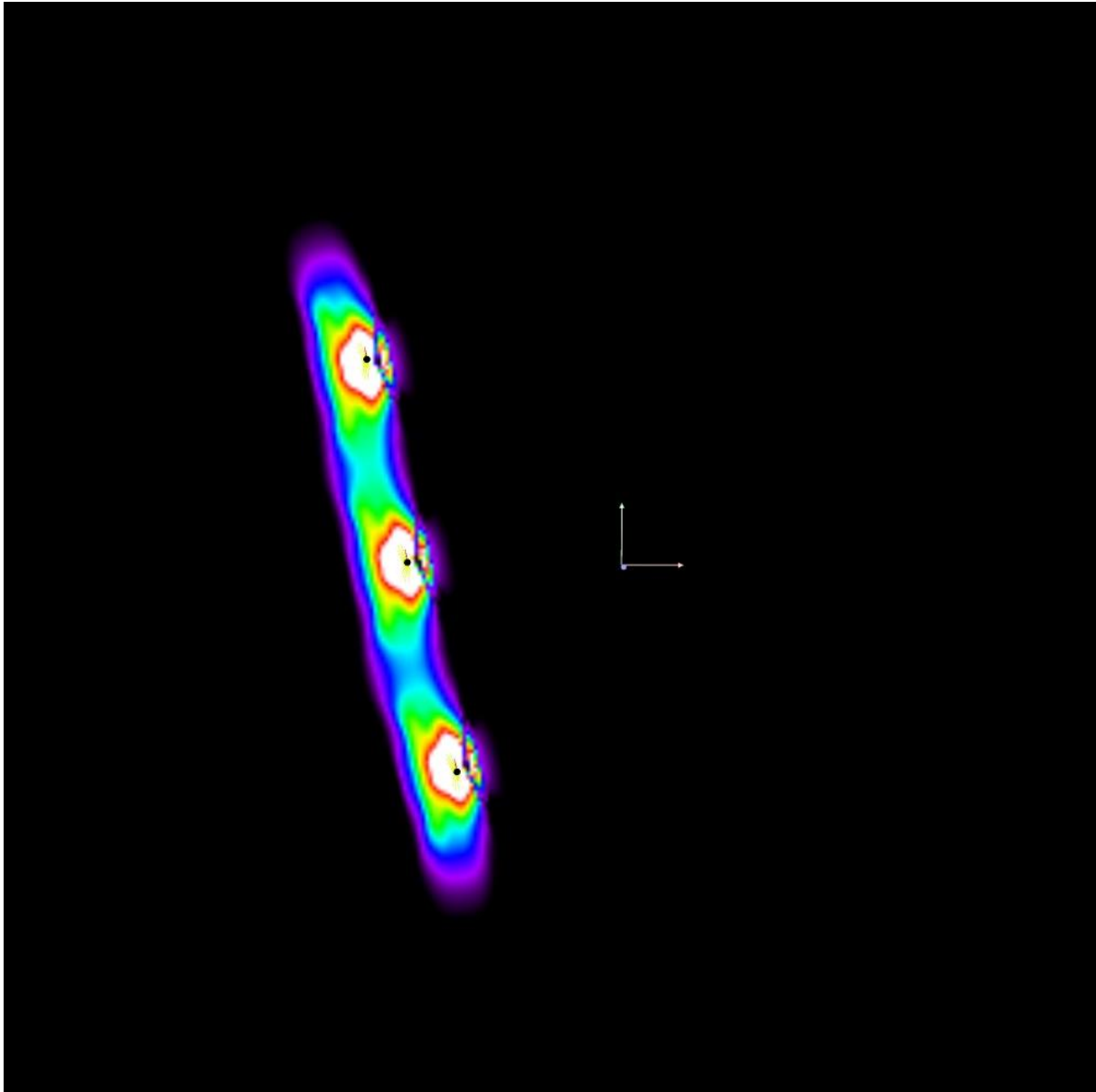
Per un'immagine della  
lampada consultare il  
nostro catalogo  
lampade.





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z047 / Rendering colori sfalsati**

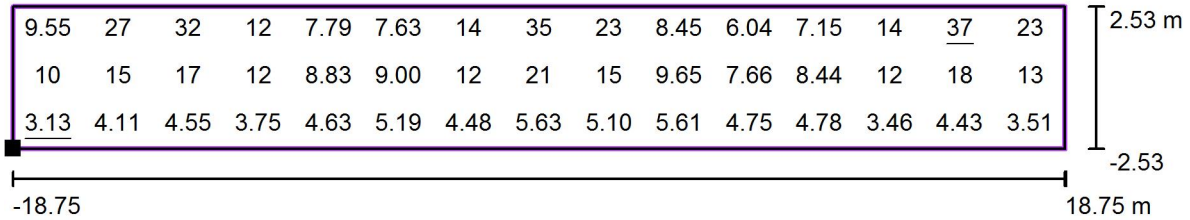


1      3.38      5.75      8.13      10.50      12.88      15.25      17.63      20      lx



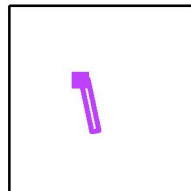
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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)



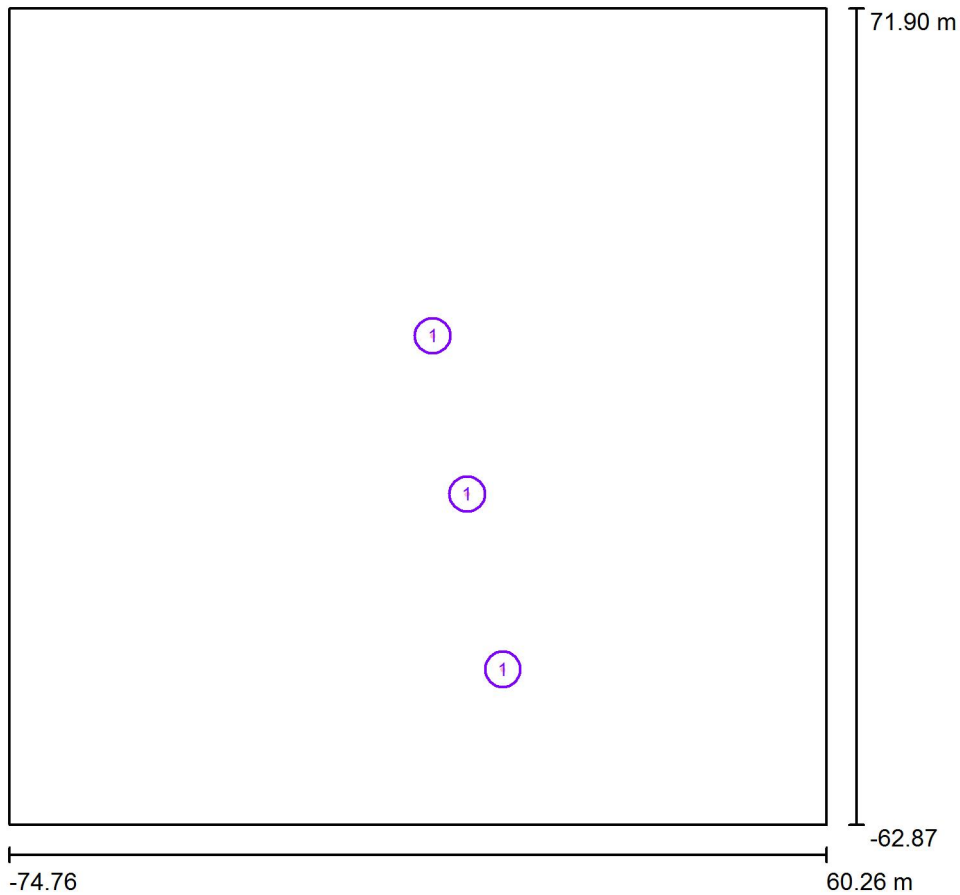
Reticolo: 15 x 3 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
12	3.13	37	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 (Tipo 1)* (1.000)	2254	2254	31.5
*Dati tecnici modificati			Totale: 6762	Totale: 6762	94.5

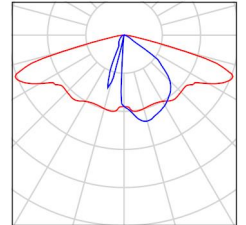


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## 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 (Tipo 1)  
Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.5-  
2M  
Flusso luminoso (Lampada): 2254 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 2254 lm  
Potenza lampade: 31.5 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 39 71 96 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di  
correzione 1.000).

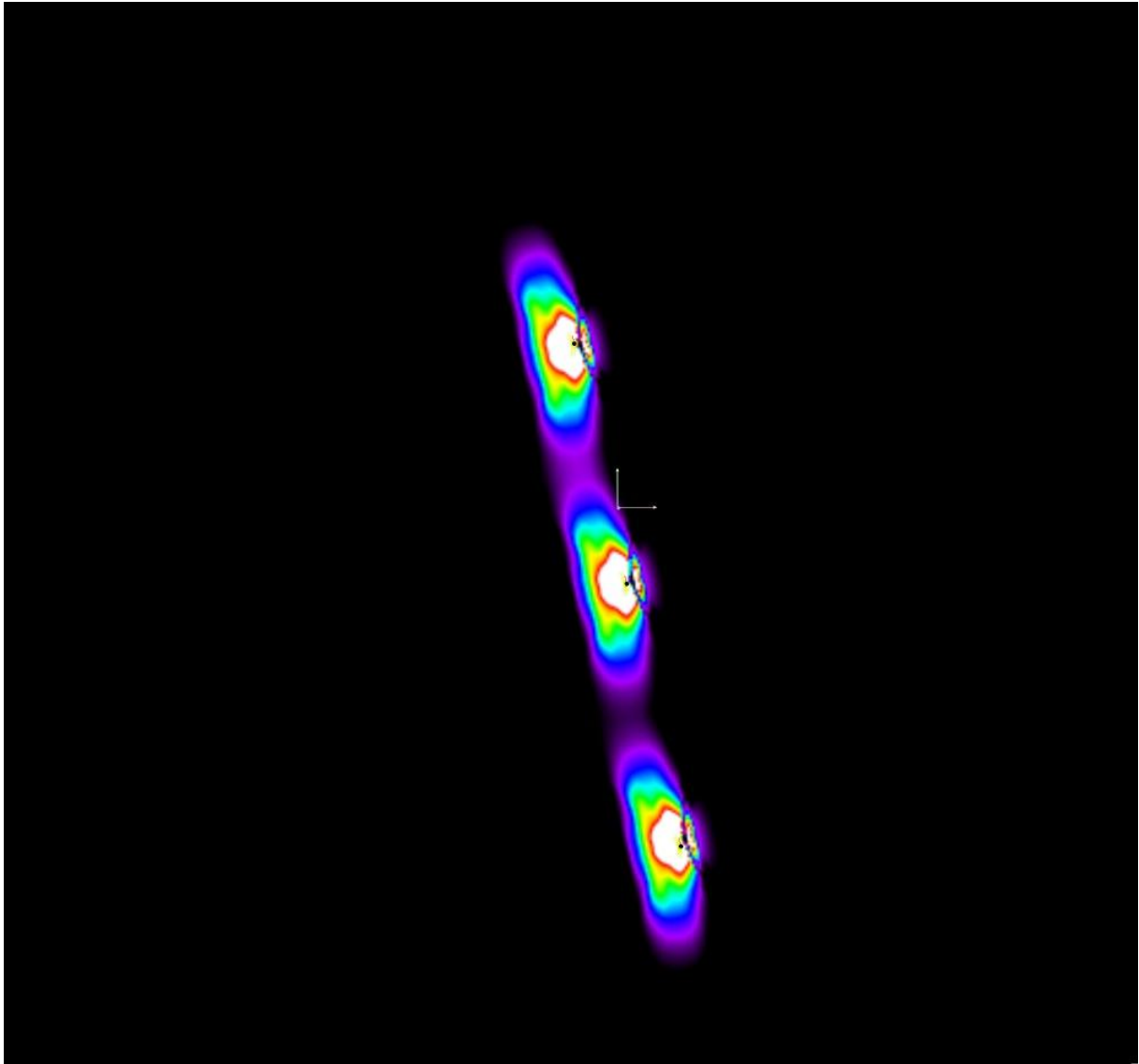
Per un'immagine della  
lampada consultare il  
nostro catalogo  
lampade.





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z048 / Rendering colori sfalsati**

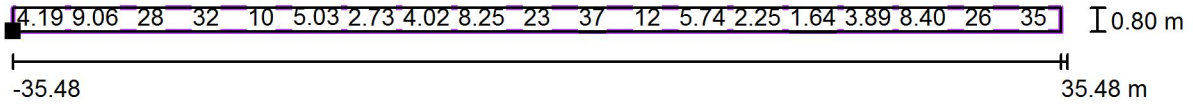


1      3.38      5.75      8.13      10.50      12.88      15.25      17.63      20      lx



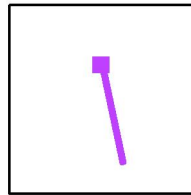
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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

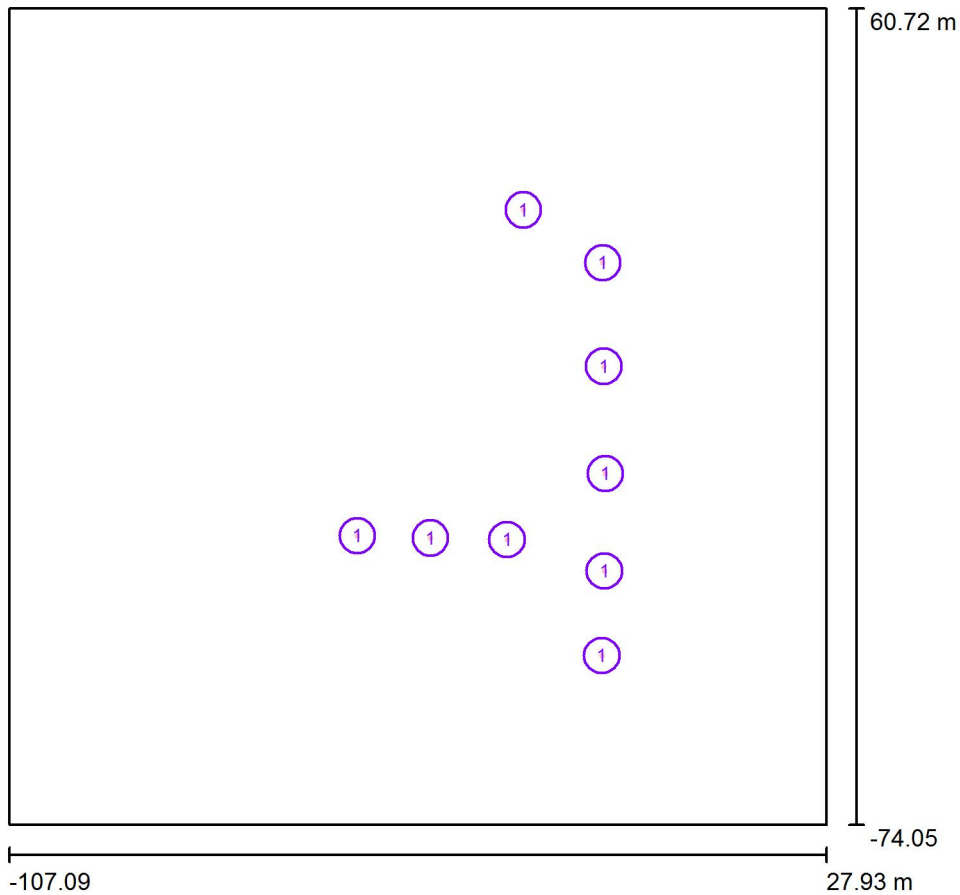
$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
14	1.64	37	0.12	0.04





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 (Tipo 1)* (1.000)	2450	2450	31.5
*Dati tecnici modificati			Totale: 22050	Totale: 22050	283.5

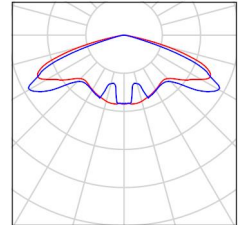


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z051 / Lista pezzi lampade

9 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP  
0R2C1 S 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M  
(Tipo 1)  
Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M  
Flusso luminoso (Lampada): 2450 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 2450 lm  
Potenza lampade: 31.5 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 27 65 96 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di  
correzione 1.000).

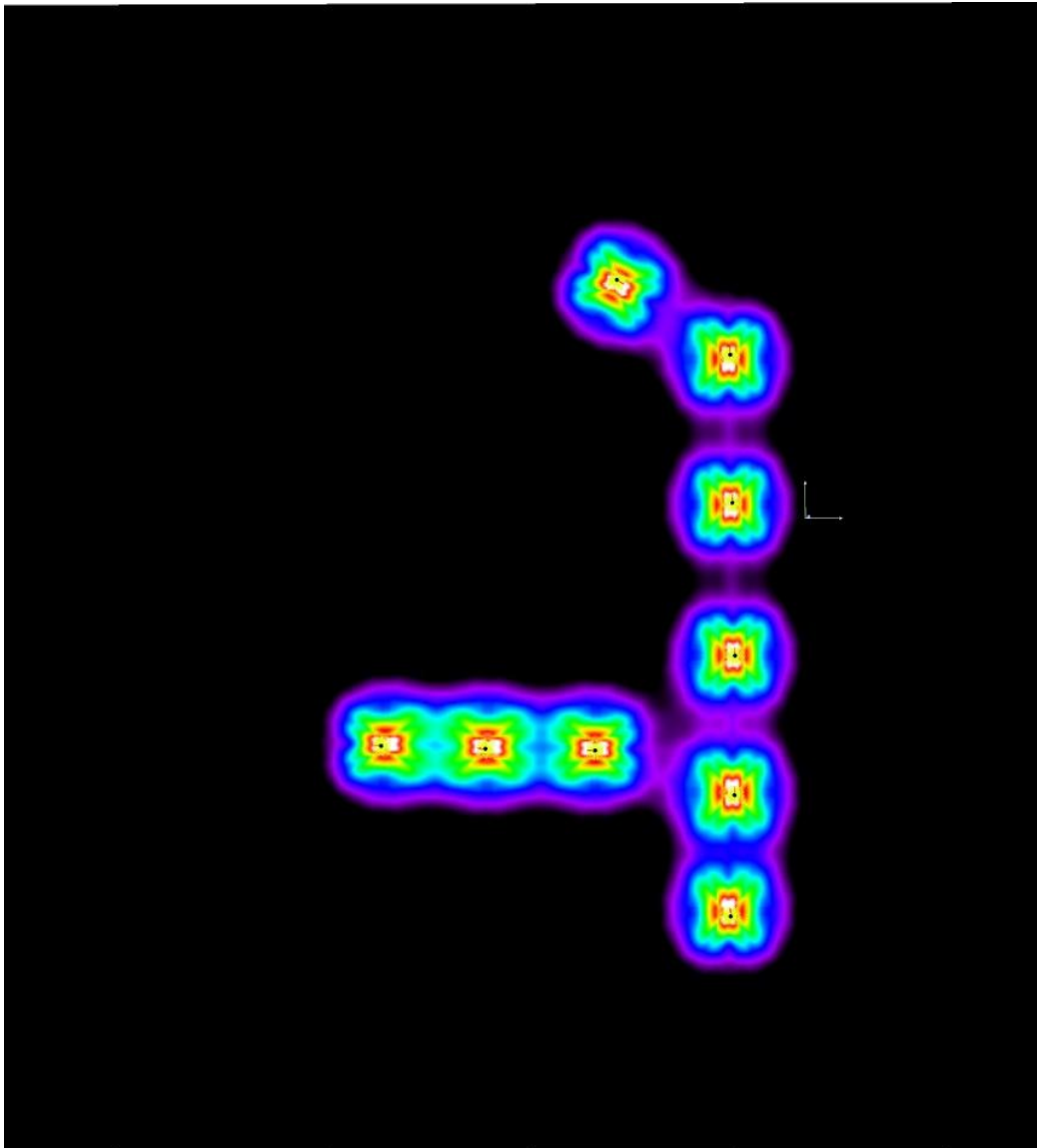
Per un'immagine della  
lampada consultare il  
nostro catalogo  
lampade.





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z051 / Rendering colori sfalsati**



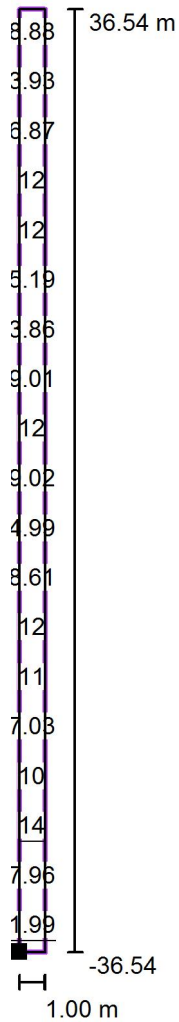
3      5.13      7.25      9.38      11.50      13.63      15.75      17.88      20

lx



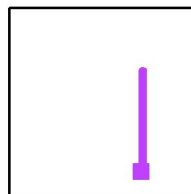
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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)



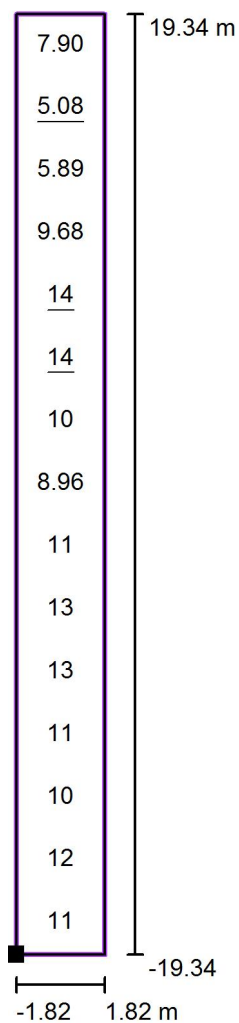
Reticolo: 1 x 19 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
8.47	1.99	14	0.24	0.14



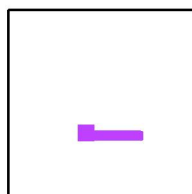
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
 10

$E_{min}$  [lx]  
 5.08

$E_{max}$  [lx]  
 14

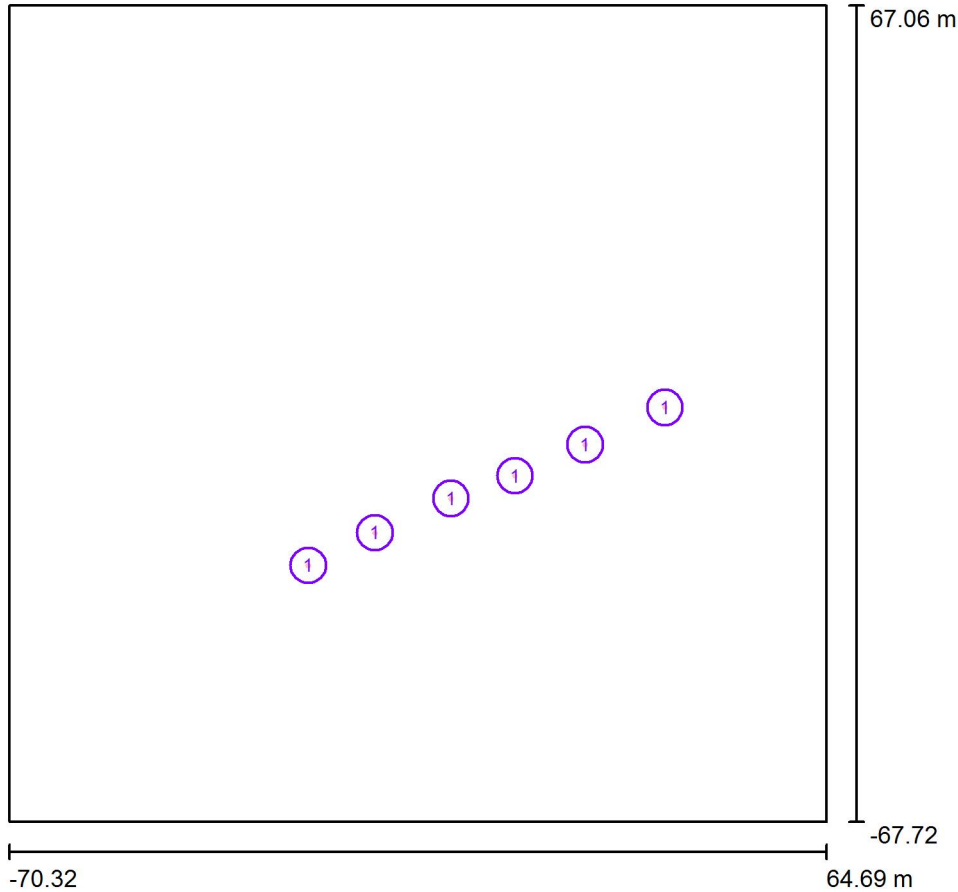
$E_{min} / E_m$   
 0.49

$E_{min} / E_{max}$   
 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 (Tipo 1)* (1.000)	2450	2450	31.5
*Dati tecnici modificati			Totale: 14700	Totale: 14700	189.0

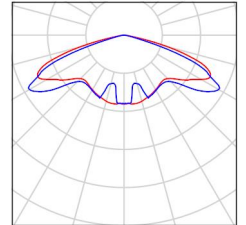


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z052 / Lista pezzi lampade

6 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP  
0R2C1 S 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M  
(Tipo 1)  
Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M  
Flusso luminoso (Lampada): 2450 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 2450 lm  
Potenza lampade: 31.5 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 27 65 96 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di  
correzione 1.000).

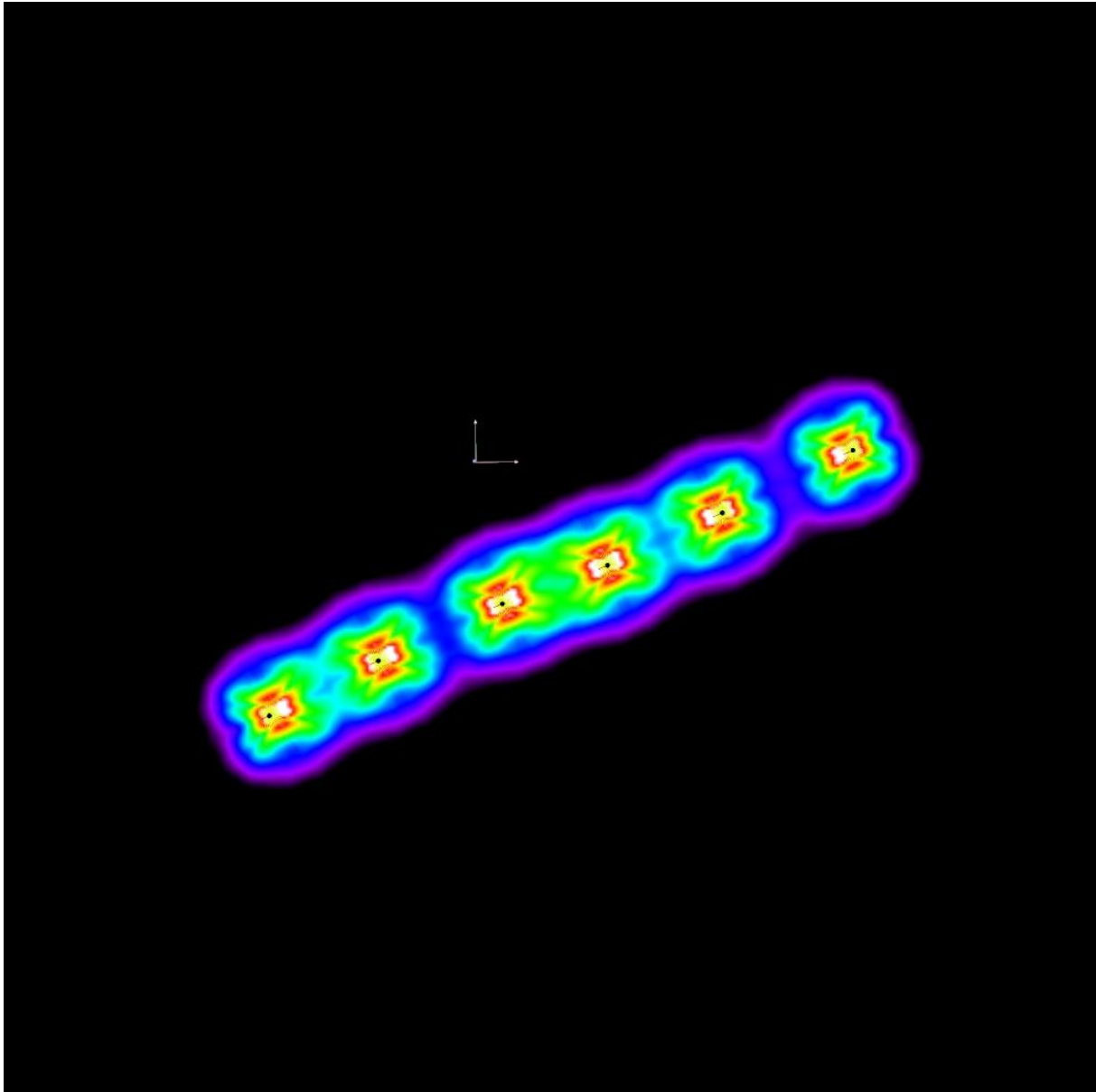
Per un'immagine della  
lampada consultare il  
nostro catalogo  
lampade.





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z052 / Rendering colori sfalsati**



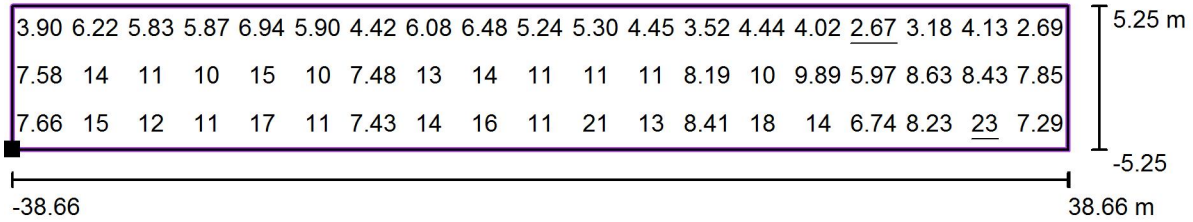
3      5.13      7.25      9.38      11.50      13.63      15.75      17.88      20      lx





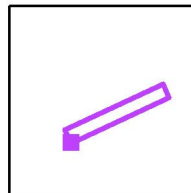
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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)



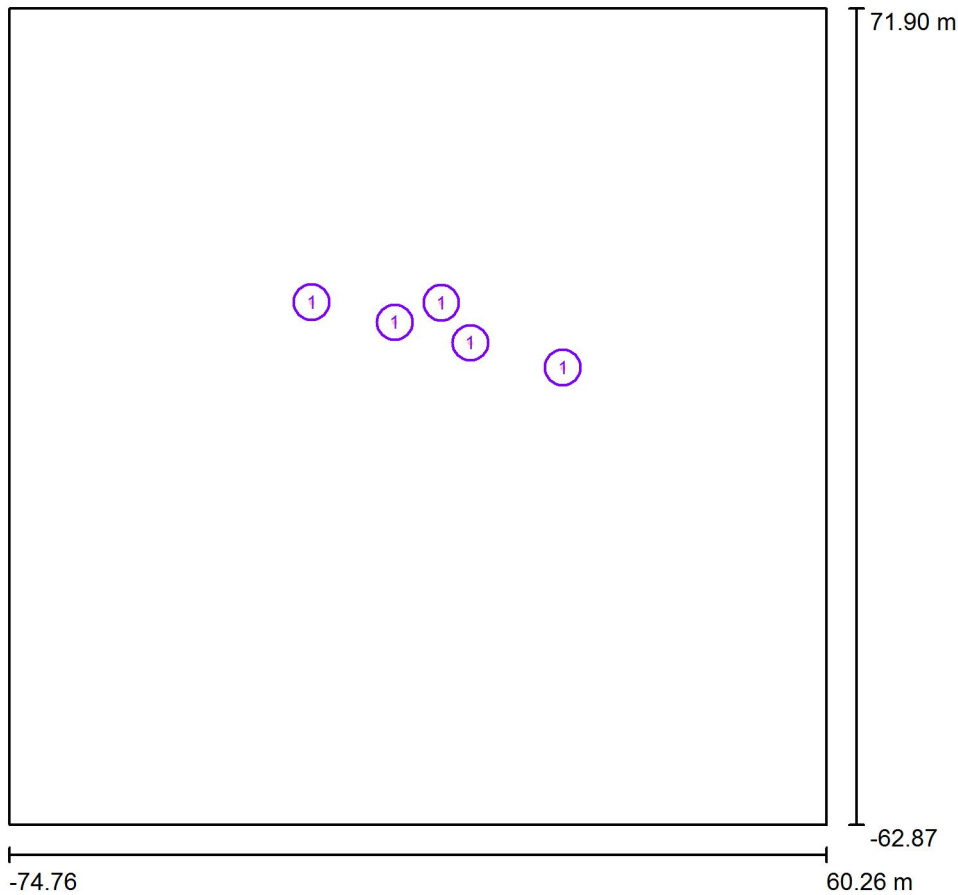
Reticolo: 19 x 3 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
9.21	2.67	23	0.29	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 (Tipo 1)* (1.000)	2205	2205	30.5
*Dati tecnici modificati			Totale: 11025	Totale: 11025	152.5

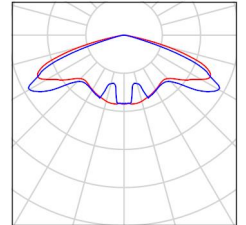


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z053 / Lista pezzi lampade

5 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP  
0F2H1 S 3.5-2M ECORAYS TP 0F2H1 S 3.5-2M  
(Tipo 1)  
Articolo No.: ECORAYS TP 0F2H1 S 3.5-2M  
Flusso luminoso (Lampada): 2205 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 2205 lm  
Potenza lampade: 30.5 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 27 65 96 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di  
correzione 1.000).

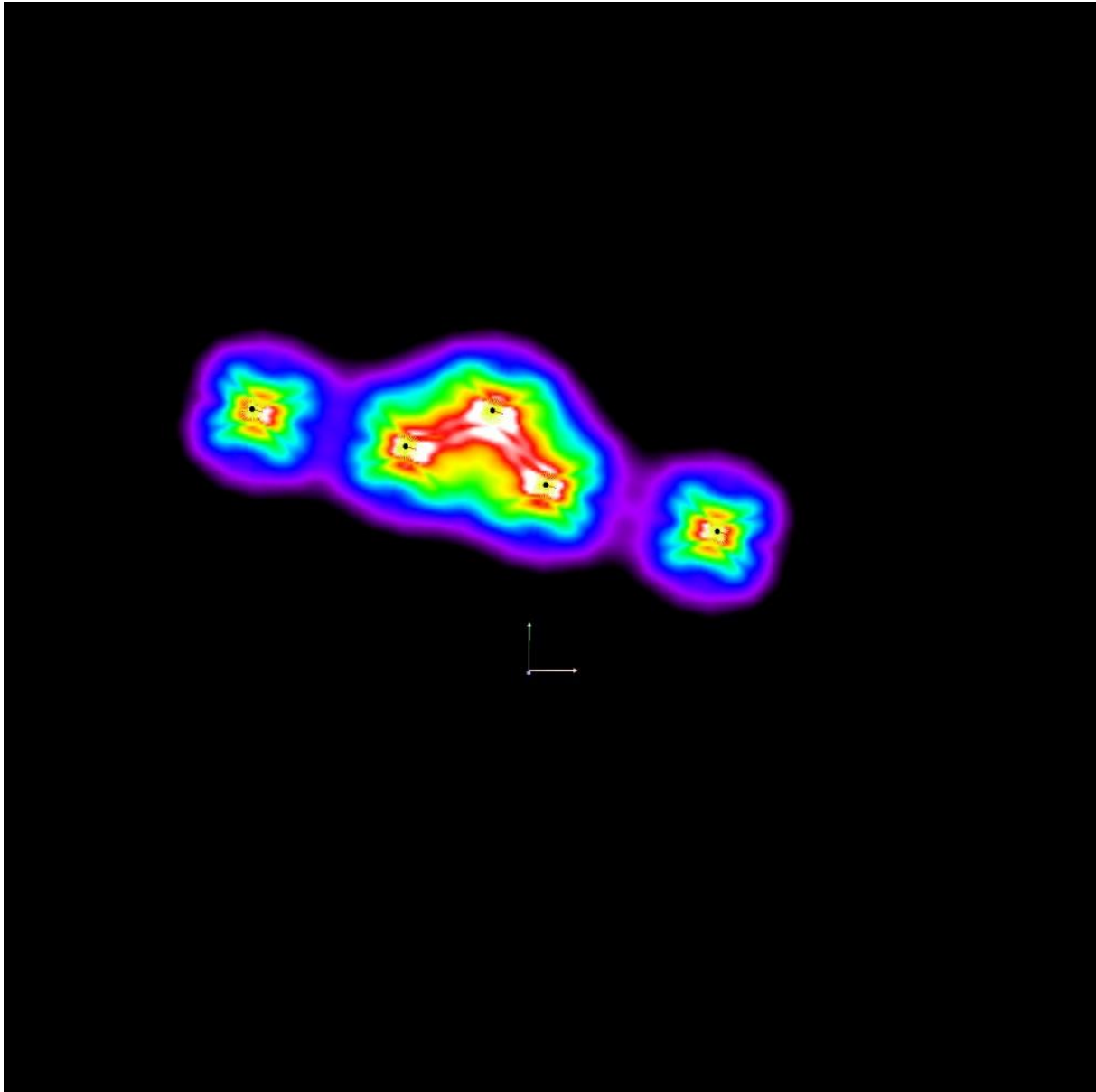
Per un'immagine della  
lampada consultare il  
nostro catalogo  
lampade.





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z053 / Rendering colori sfalsati**

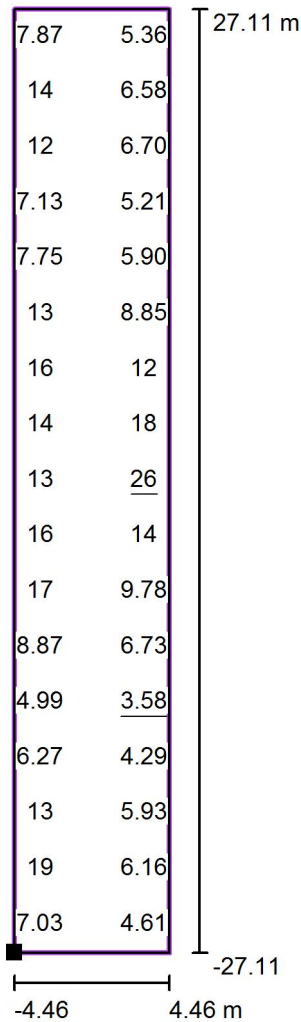


3      5.13      7.25      9.38      11.50      13.63      15.75      17.88      20      lx



Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

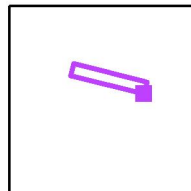
**Z053 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)**



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]  
11

$E_{min}$  [lx]  
3.58

$E_{max}$  [lx]  
26

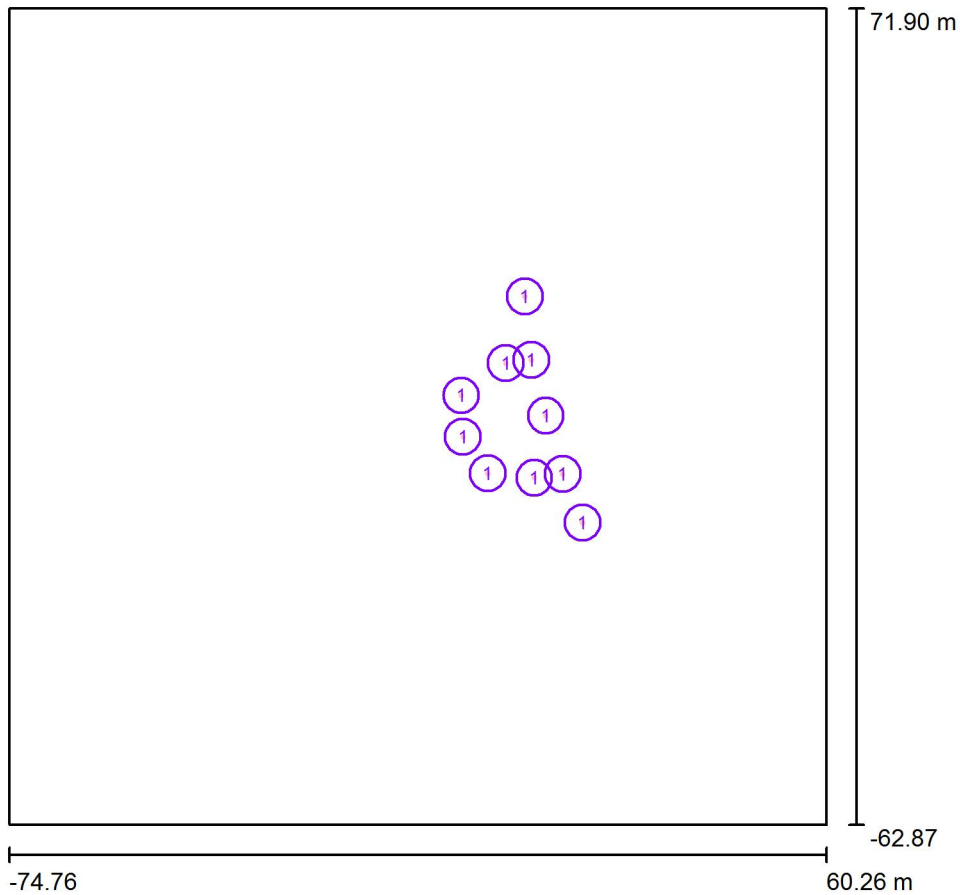
$E_{min} / E_m$   
0.34

$E_{min} / E_{max}$   
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 (Tipo 1)* (1.000)	1743	1743	20.5
*Dati tecnici modificati			Totale: 17430	Totale: 17430	205.0

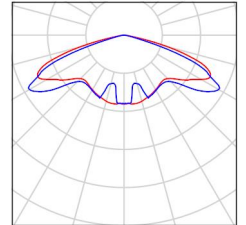


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z054 / Lista pezzi lampade

10 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP  
0R2C1 S 4.3-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M  
(Tipo 1)  
Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M  
Flusso luminoso (Lampada): 1743 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 1743 lm  
Potenza lampade: 20.5 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 27 65 96 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di  
correzione 1.000).

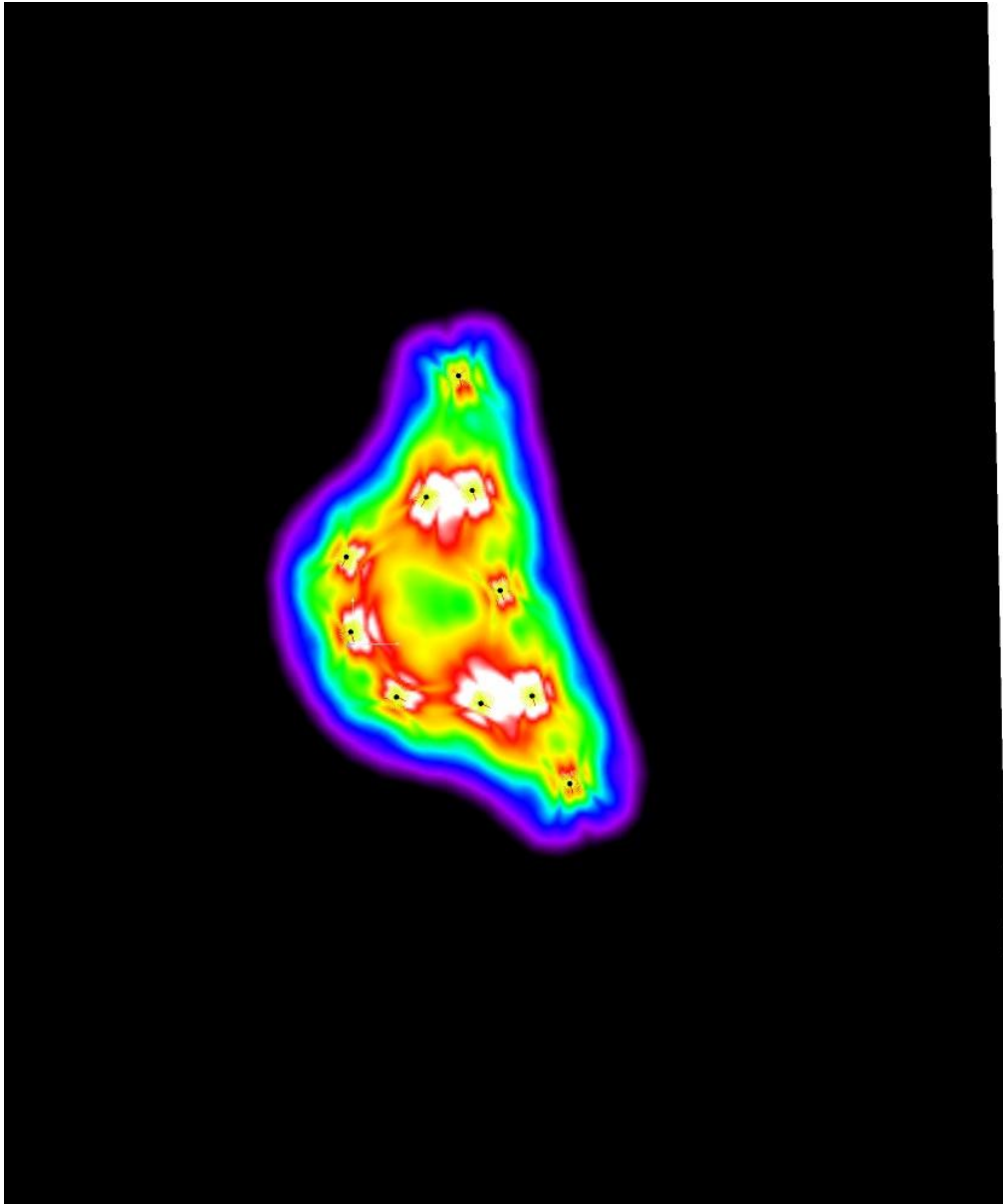
Per un'immagine della  
lampada consultare il  
nostro catalogo  
lampade.





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

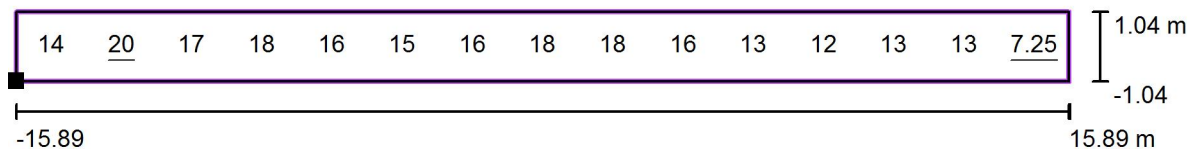
lx





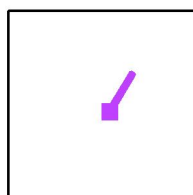
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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)



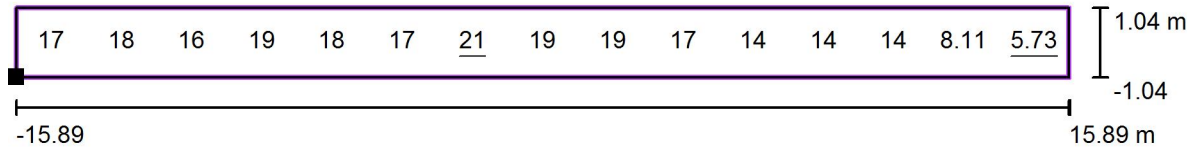
Reticolo: 15 x 1 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
15	7.25	20	0.48	0.37



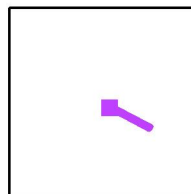
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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)



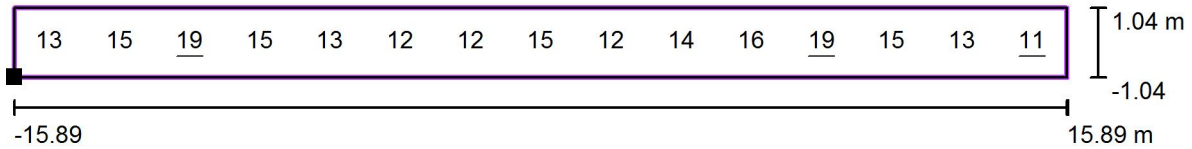
Reticolo: 15 x 1 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
16	5.73	21	0.36	0.28



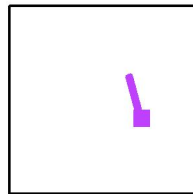
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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)



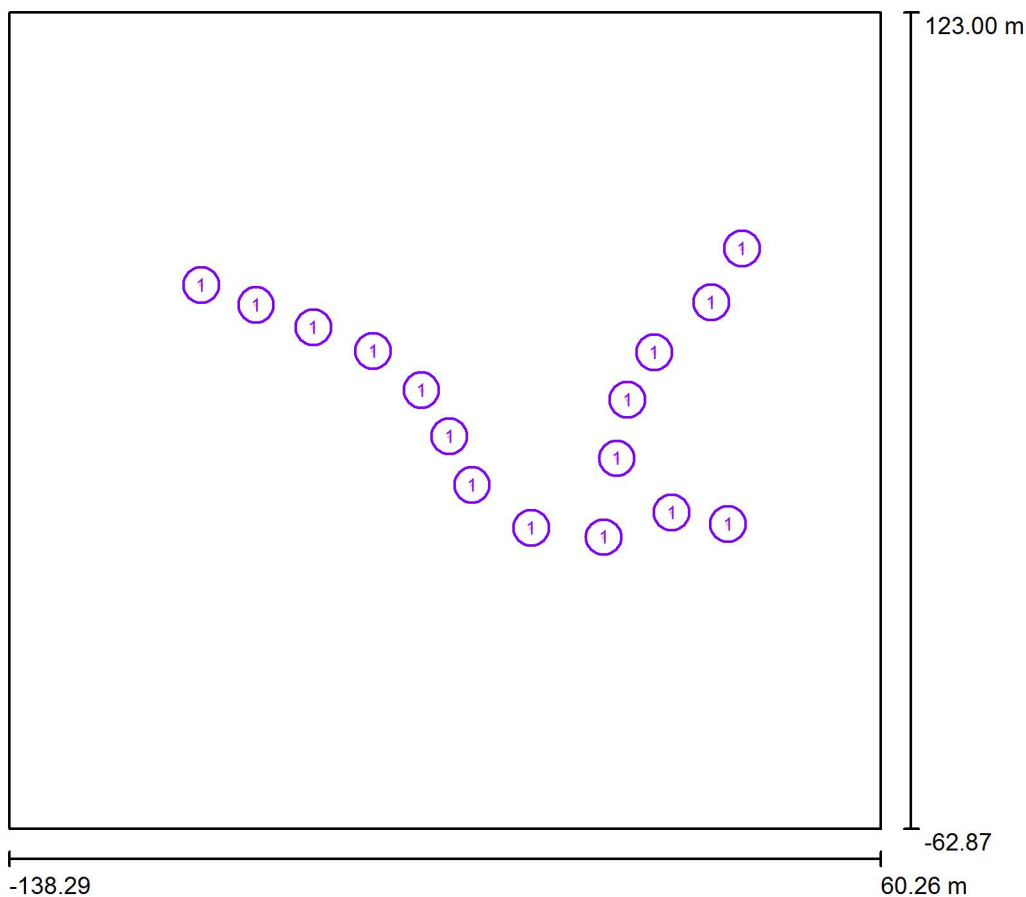
Reticolo: 15 x 1 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
14	11	19	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 (Tipo 1)* (1.000)	3094	3094	42.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 49504	Totale: 49504	672.0

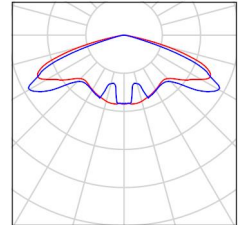


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z055 / Lista pezzi lampade

16 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP  
0R2C1 S 4.7-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.7-2M  
(Tipo 1)  
Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 S 4.7-2M  
Flusso luminoso (Lampada): 3094 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 3094 lm  
Potenza lampade: 42.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 27 65 96 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di  
correzione 1.000).

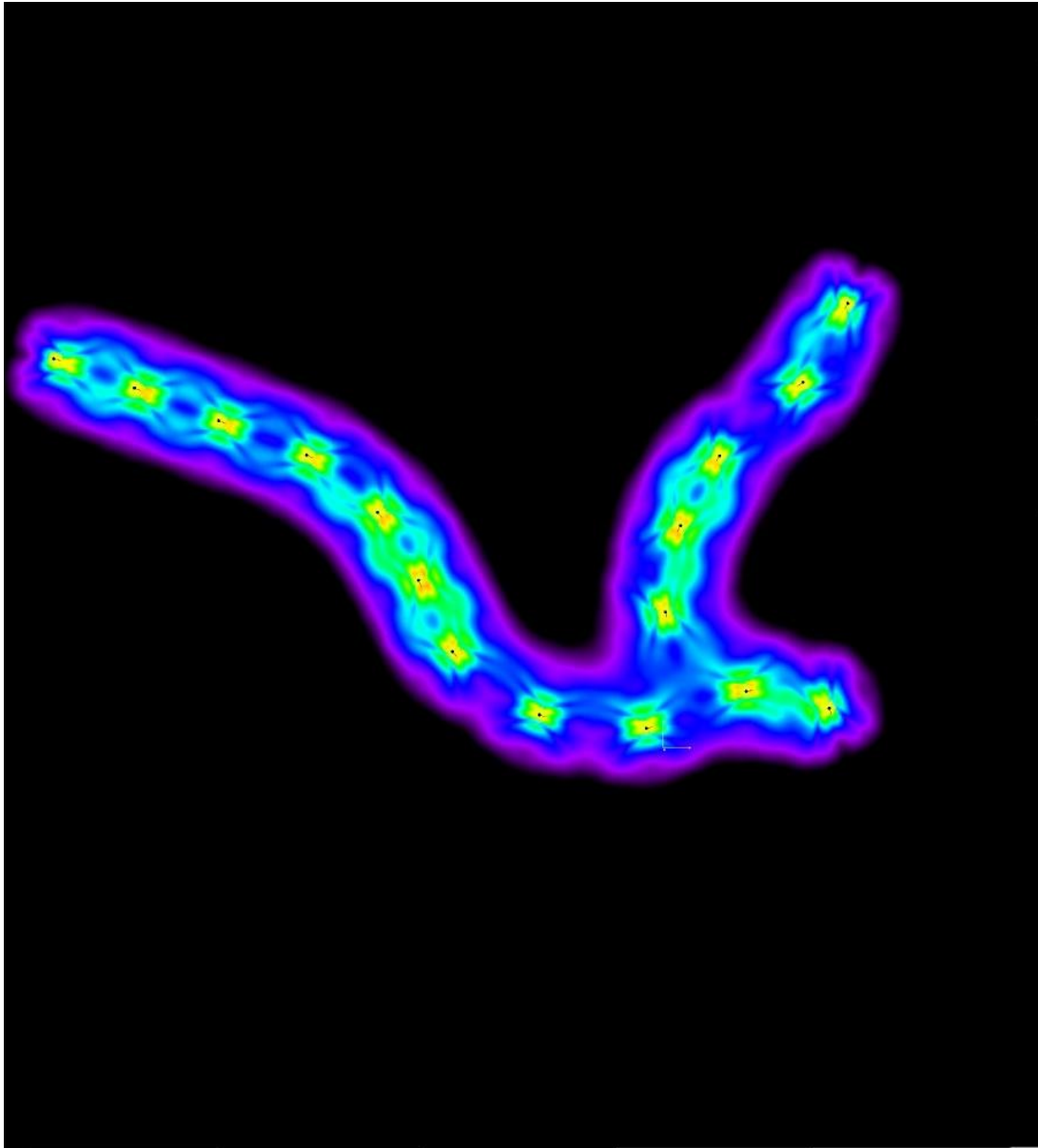
Per un'immagine della  
lampada consultare il  
nostro catalogo  
lampade.





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z055 / Rendering colori sfalsati**



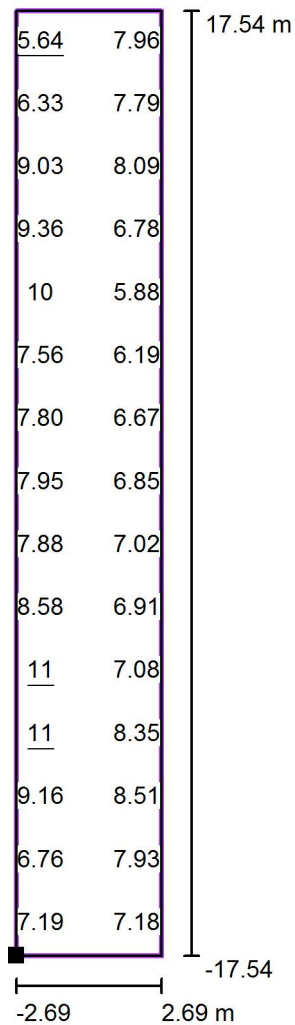
3      5.13      7.25      9.38      11.50      13.63      15.75      17.88      20

lx



Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

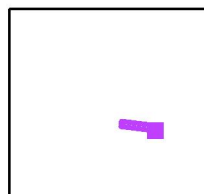
**Z055 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)**



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]  
7.93

$E_{min}$  [lx]  
5.64

$E_{max}$  [lx]  
11

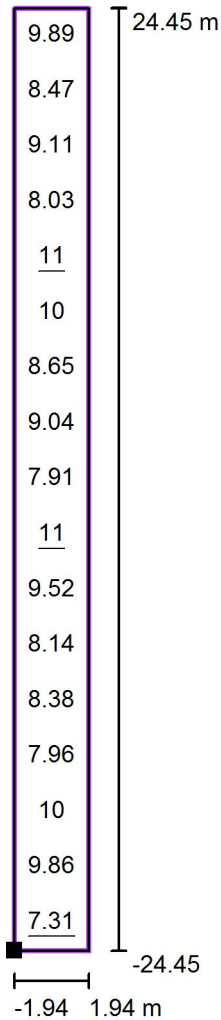
$E_{min} / E_m$   
0.71

$E_{min} / E_{max}$   
0.49



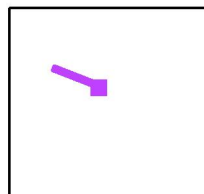
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
 9.11

$E_{min}$  [lx]  
 7.31

$E_{max}$  [lx]  
 11

$E_{min} / E_m$   
 0.80

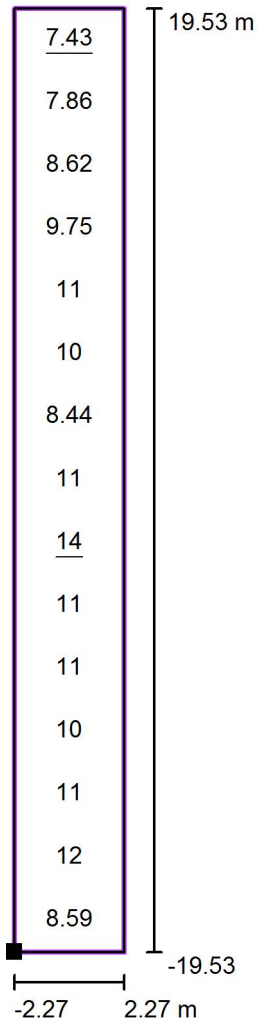
$E_{min} / E_{max}$   
 0.67





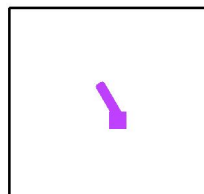
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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)



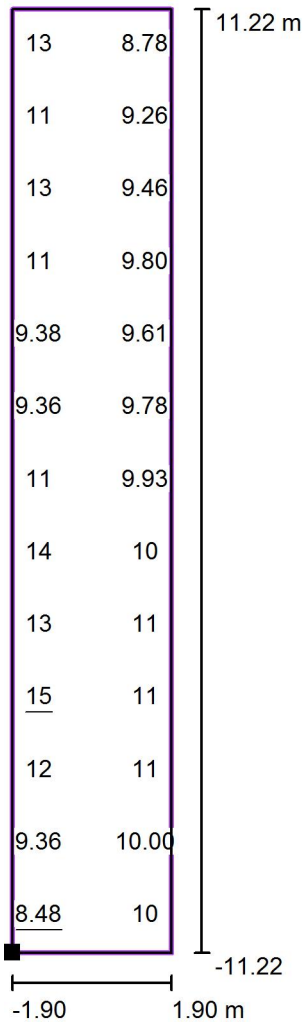
Reticolo: 1 x 15 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
10	7.43	14	0.73	0.55



Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

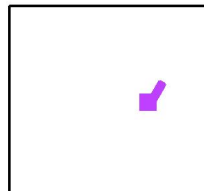
**Z055 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)**



Valori in Lux, Scala 1 : 180

Impossibile visualizzare tutti i valori calcolati.

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



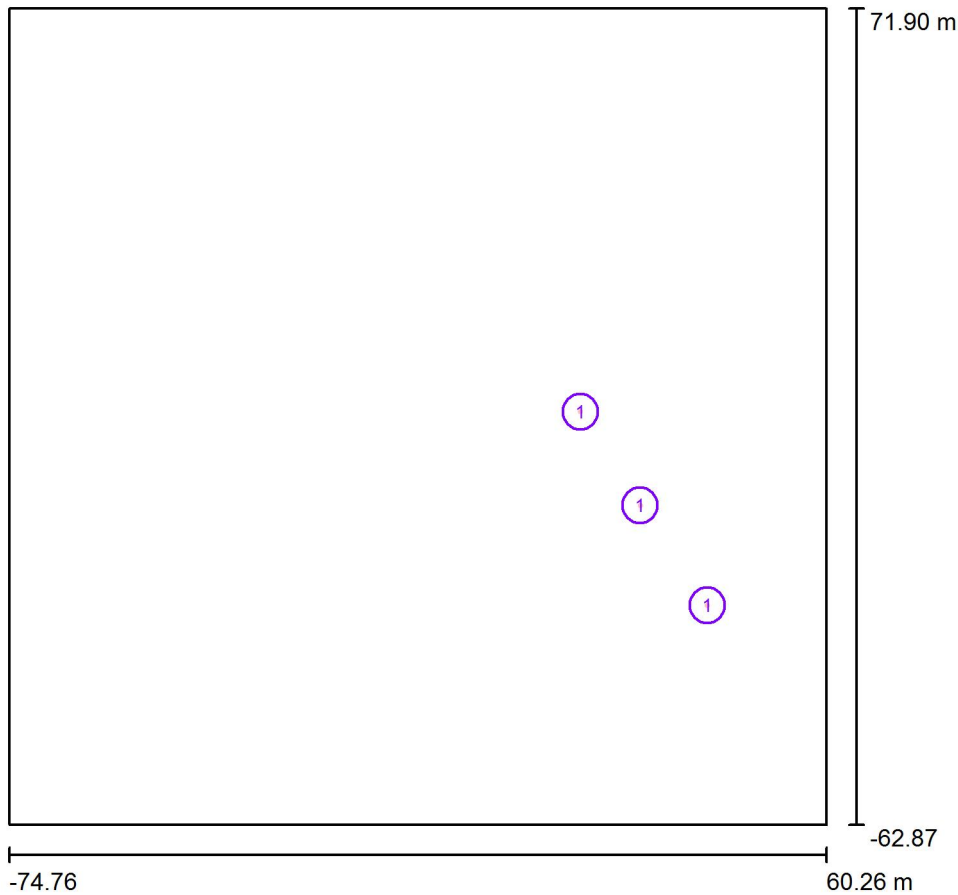
Reticolo: 3 x 13 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
11	8.48	15	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 (Tipo 1)* (1.000)	2450	2450	31.5
*Dati tecnici modificati			Totale: 7350	Totale: 7350	94.5

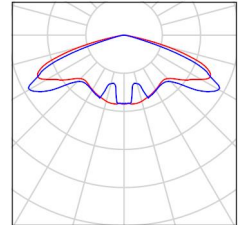


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z056 / Lista pezzi lampade

3 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP  
0R2C1 S 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M  
(Tipo 1)  
Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M  
Flusso luminoso (Lampada): 2450 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 2450 lm  
Potenza lampade: 31.5 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 27 65 96 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di  
correzione 1.000).

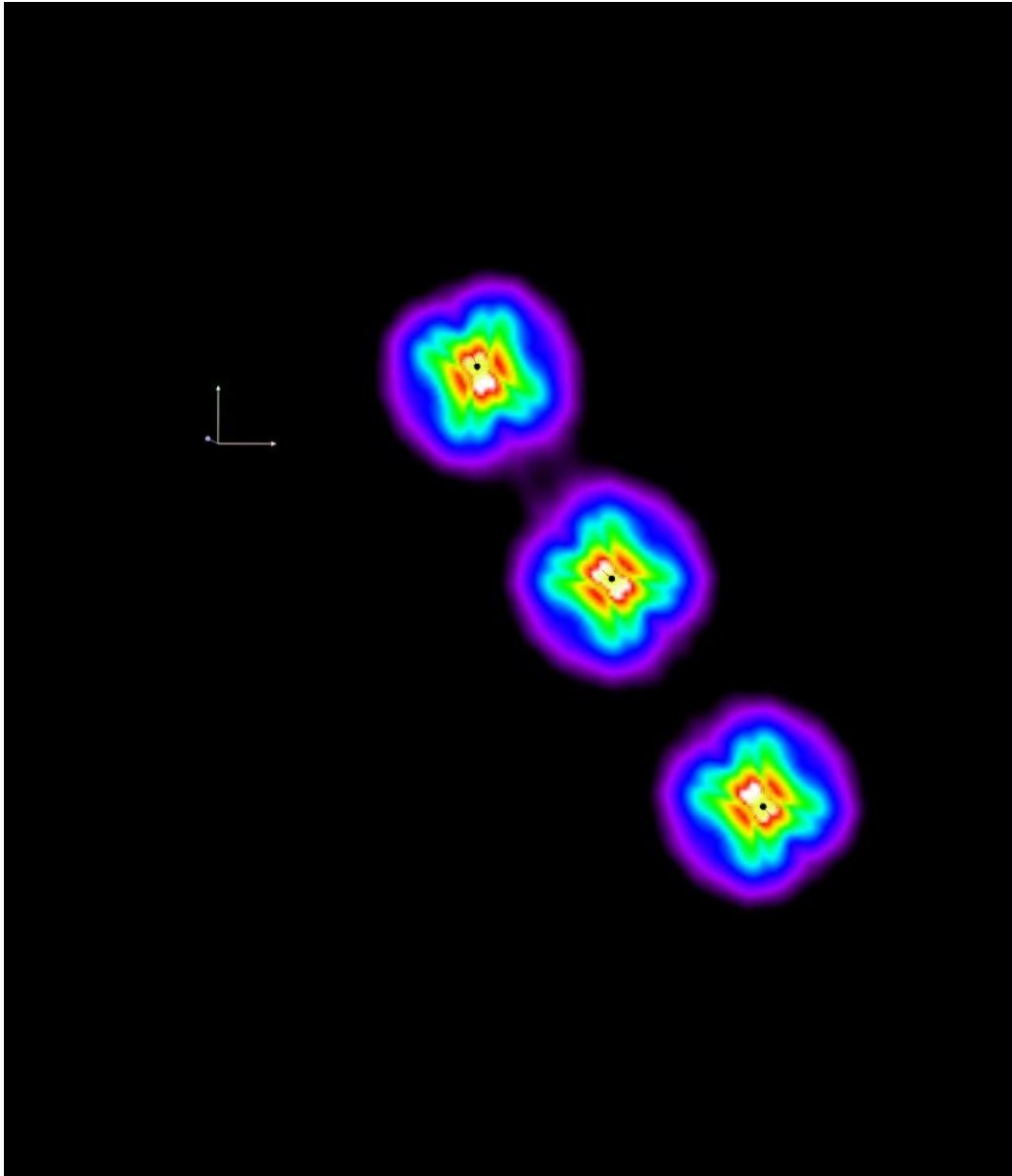
Per un'immagine della  
lampada consultare il  
nostro catalogo  
lampade.





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z056 / Rendering colori sfalsati**



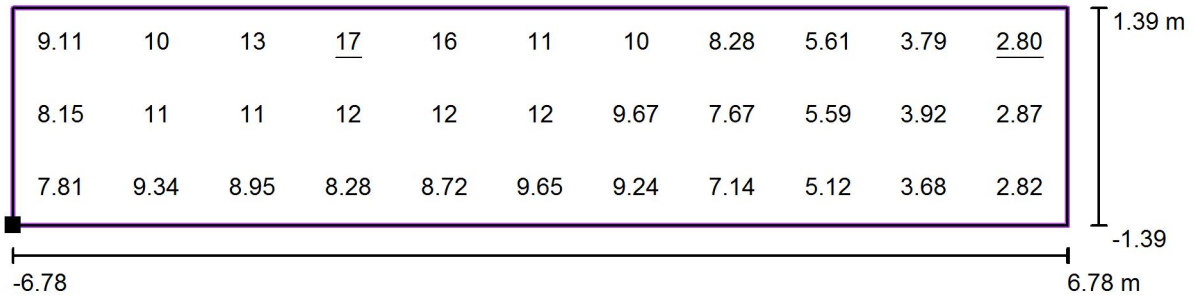
3      5.13      7.25      9.38      11.50      13.63      15.75      17.88      20

lx



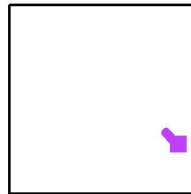
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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)



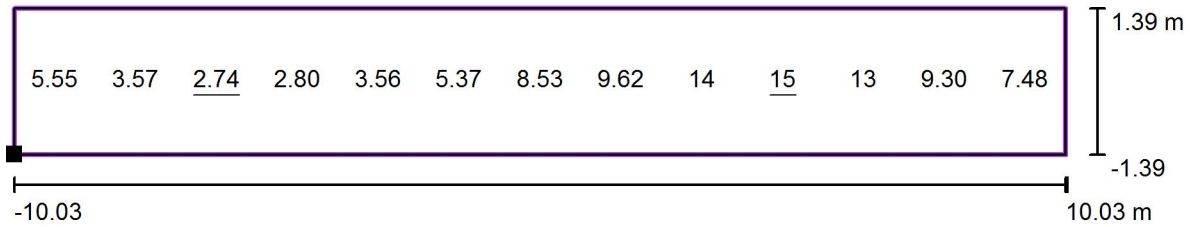
Reticolo: 11 x 3 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
8.55	2.80	17	0.33	0.17



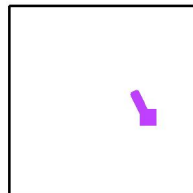
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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)



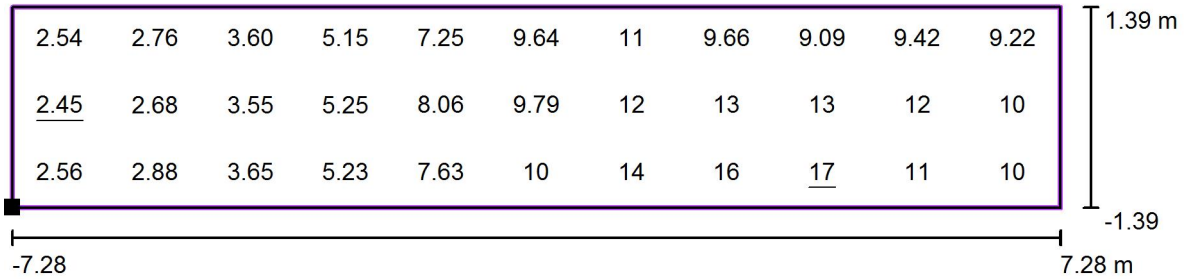
Reticolo: 13 x 1 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
7.71	2.74	15	0.36	0.18



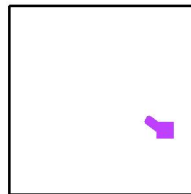
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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

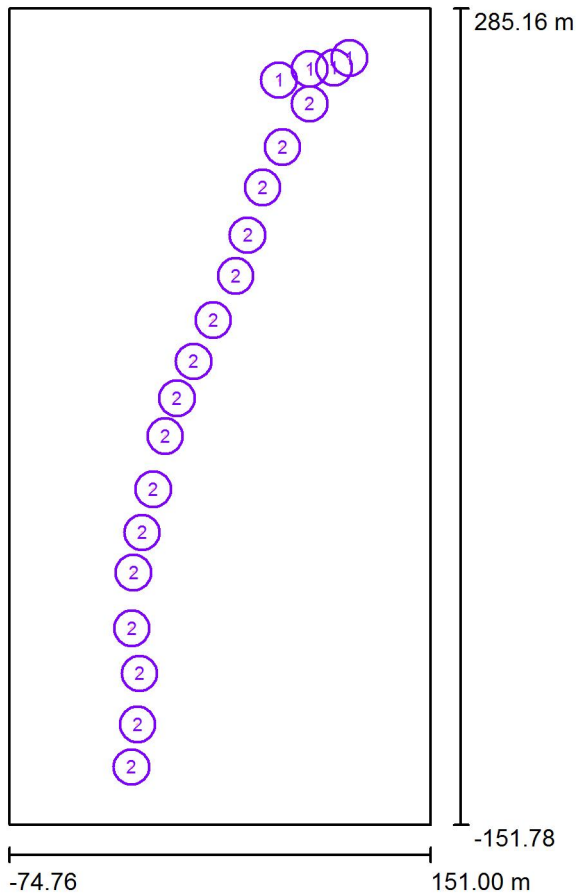
$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
8.20	2.45	17	0.30	0.14





Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**Z057 / Dati di pianificazione**



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

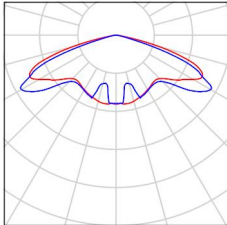
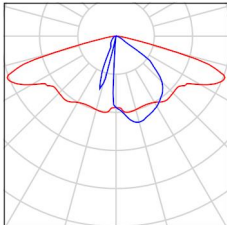
Scala 1:4051

**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 (Tipo 1)* (1.000)	1743	1743	20.5
2	16	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.5-2M (Tipo 1)* (1.000)	2254	2254	31.5
*Dati tecnici modificati			Totale: 43035	Totale: 43036	586.0

Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

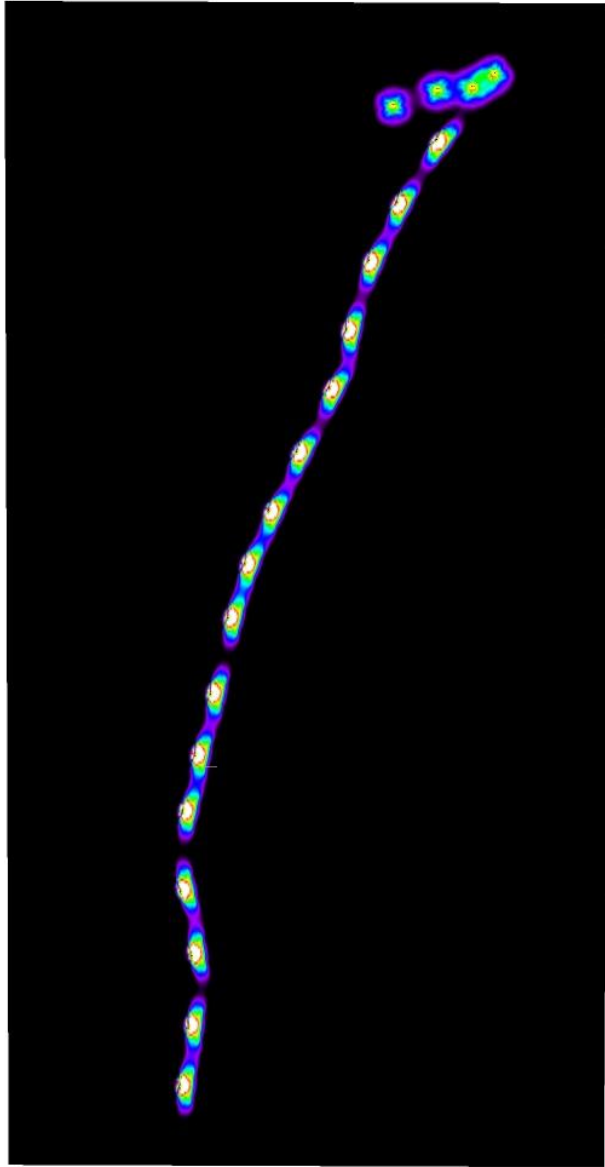
## Z057 / Lista pezzi lampade

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <p>4 Pezzo</p> <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M (Tipo 1)<br/>         Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M<br/>         Flusso luminoso (Lampada): 1743 lm<br/>         Flusso luminoso (Lampadine): 1743 lm<br/>         Potenza lampade: 20.5 W<br/>         Classificazione lampade secondo CIE: 100<br/>         CIE Flux Code: 27 65 96 100 100<br/>         Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).</p>              | <p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p> |   |
| <p>16 Pezzo</p> <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.5-2M (Tipo 1)<br/>         Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.5-2M<br/>         Flusso luminoso (Lampada): 2254 lm<br/>         Flusso luminoso (Lampadine): 2254 lm<br/>         Potenza lampade: 31.5 W<br/>         Classificazione lampade secondo CIE: 100<br/>         CIE Flux Code: 39 71 96 100 100<br/>         Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).</p> | <p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p> |  |



Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z057 / Rendering colori sfalsati**



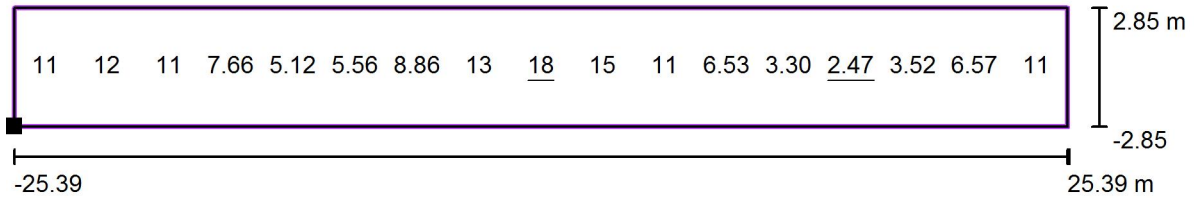
2      4.25      6.50      8.75      11      13.25      15.50      17.75      20

lx



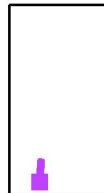
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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)



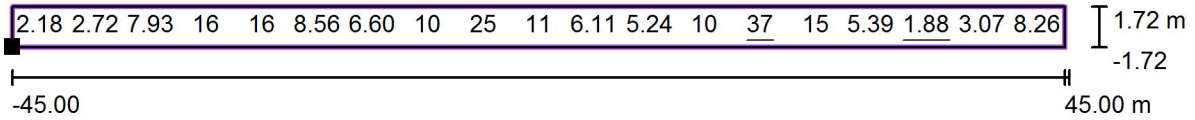
Reticolo: 17 x 1 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
8.94	2.47	18	0.28	0.14



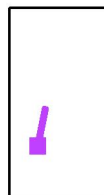
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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)



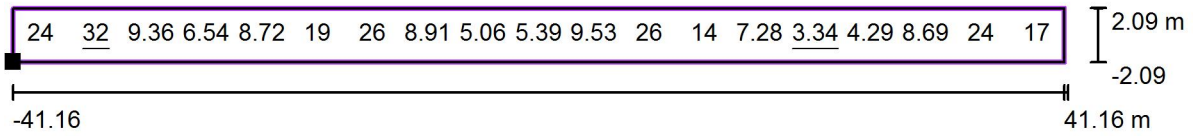
Reticolo: 19 x 1 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
11	1.88	37	0.18	0.05



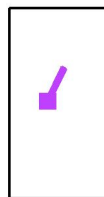
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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)



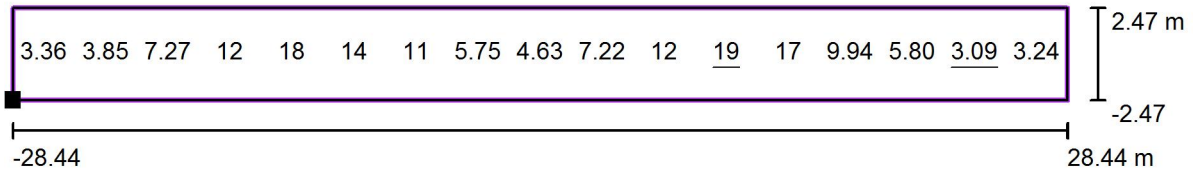
Reticolo: 19 x 1 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
14	3.34	32	0.25	0.11



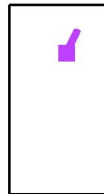
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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)



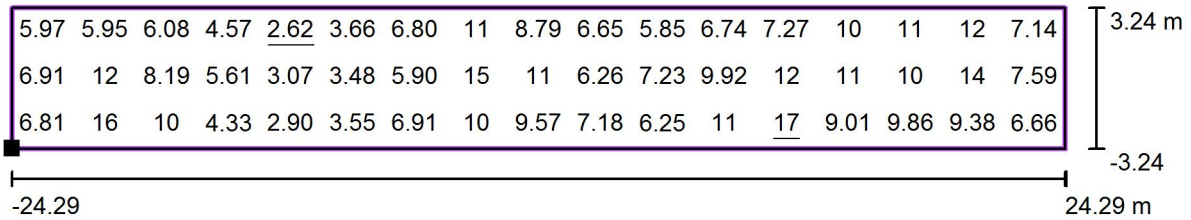
Reticolo: 17 x 1 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
9.26	3.09	19	0.33	0.16



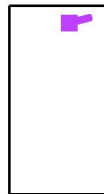
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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

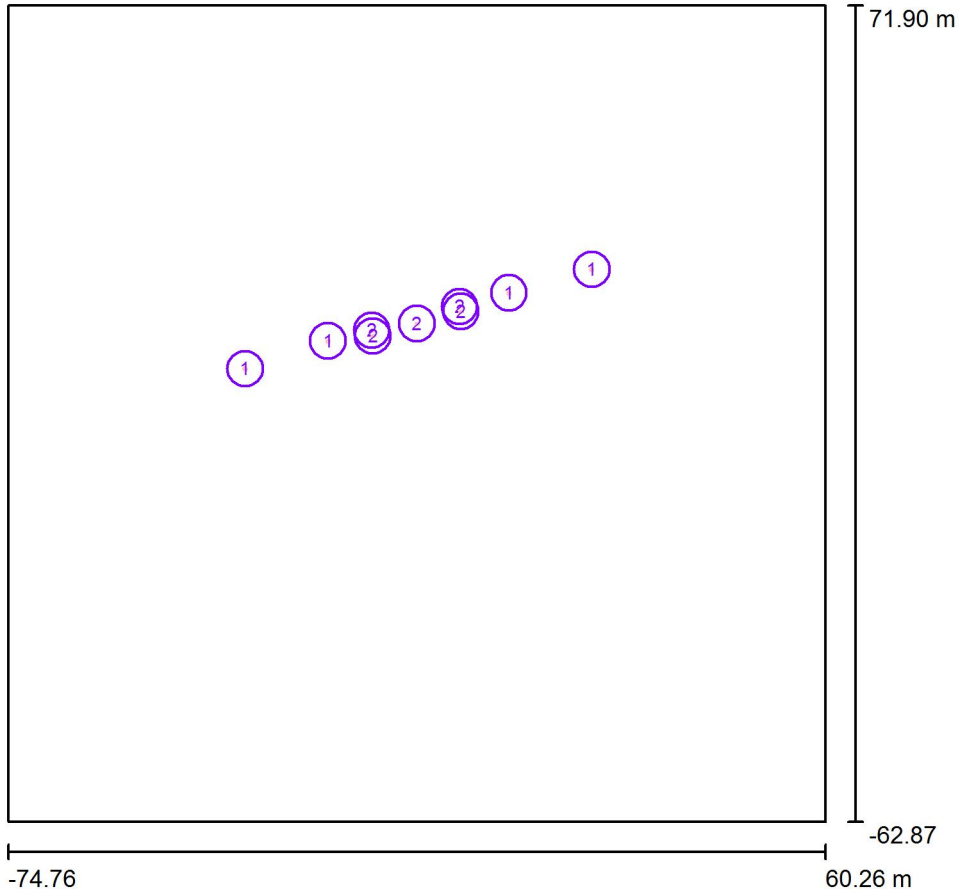
$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
8.21	2.62	17	0.32	0.15





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 ECORAYS TP 0F2H1 S 3.5-2M (Tipo 1)* (1.000)	2205	2205	30.5
2	5	AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F2H1 STU-M 3.5-2M Galileo 1 0F2H1 STU-M 3.5-2M (Tipo 1)* (1.000)	2401	2401	30.5
*Dati tecnici modificati			Totale: 20825	Totale: 20825	274.5

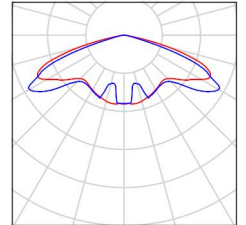


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z058 / Lista pezzi lampade

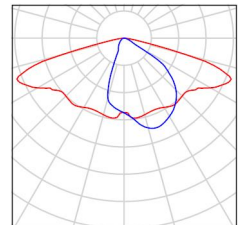
4 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0F2H1 S 3.5-2M ECORAYS TP 0F2H1 S 3.5-2M (Tipo 1)  
Articolo No.: ECORAYS TP 0F2H1 S 3.5-2M  
Flusso luminoso (Lampada): 2205 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 2205 lm  
Potenza lampade: 30.5 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 27 65 96 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1)  
Articolo No.: Galileo 1 0F2H1 STU-M 3.5-2M  
Flusso luminoso (Lampada): 2401 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 2401 lm  
Potenza lampade: 30.5 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 39 71 96 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).

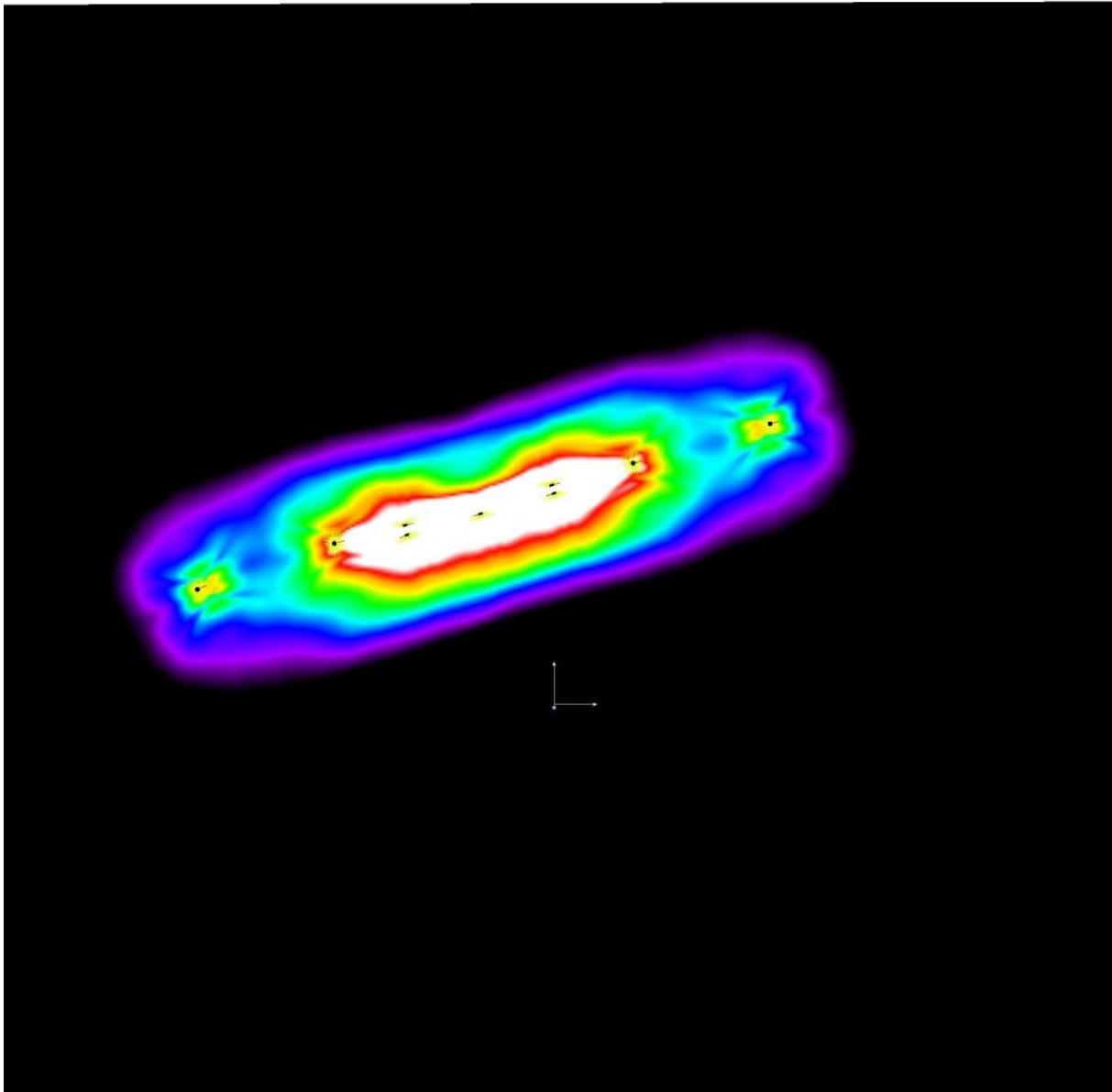
Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z058 / Rendering colori sfalsati**

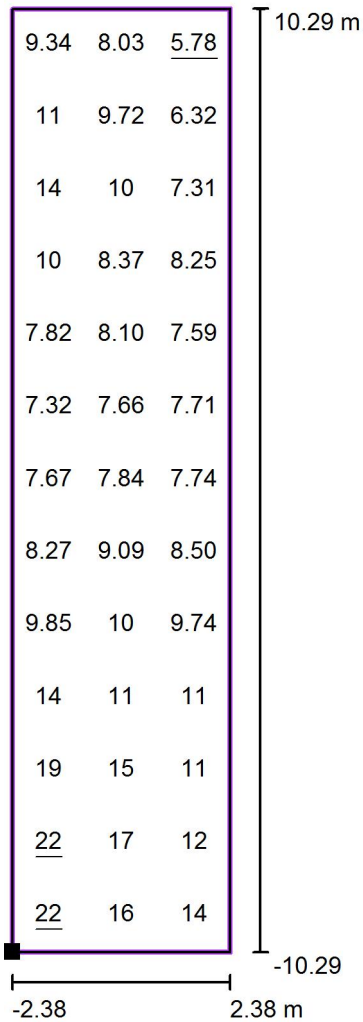


2      4.25      6.50      8.75      11      13.25      15.50      17.75      20      lx



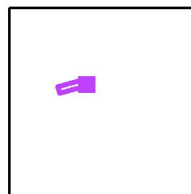
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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)



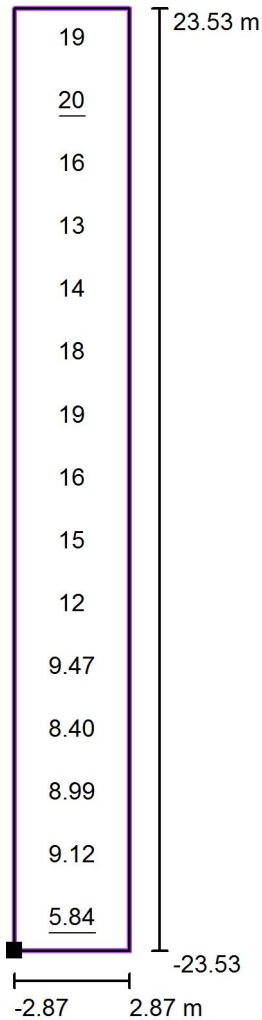
Reticolo: 3 x 13 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
11	5.78	22	0.54	0.26



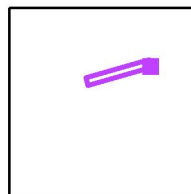
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

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



Valori in Lux, Scala 1 : 378

Posizione della superficie nella  
 scena esterna:  
 Punto contrassegnato: (26.910 m,  
 29.655 m, 0.000 m)



Reticolo: 1 x 15 Punti

$E_m$  [lx]  
14

$E_{min}$  [lx]  
5.84

$E_{max}$  [lx]  
20

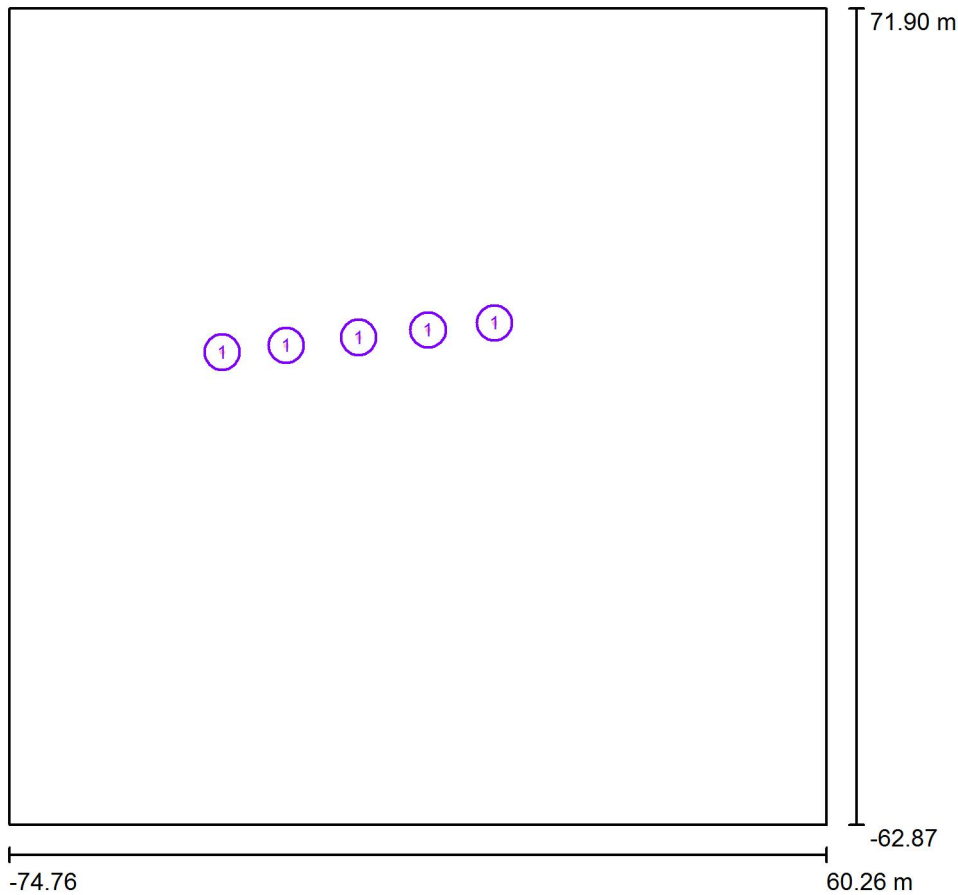
$E_{min} / E_m$   
0.43

$E_{min} / E_{max}$   
0.30



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 (Tipo 1)* (1.000)	1743	1743	20.5
*Dati tecnici modificati			Totale: 8715	Totale: 8715	102.5

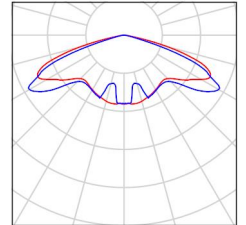


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z059 / Lista pezzi lampade

5 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP  
0R2C1 S 4.3-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M  
(Tipo 1)  
Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 S 4.3-2M  
Flusso luminoso (Lampada): 1743 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 1743 lm  
Potenza lampade: 20.5 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 27 65 96 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di  
correzione 1.000).

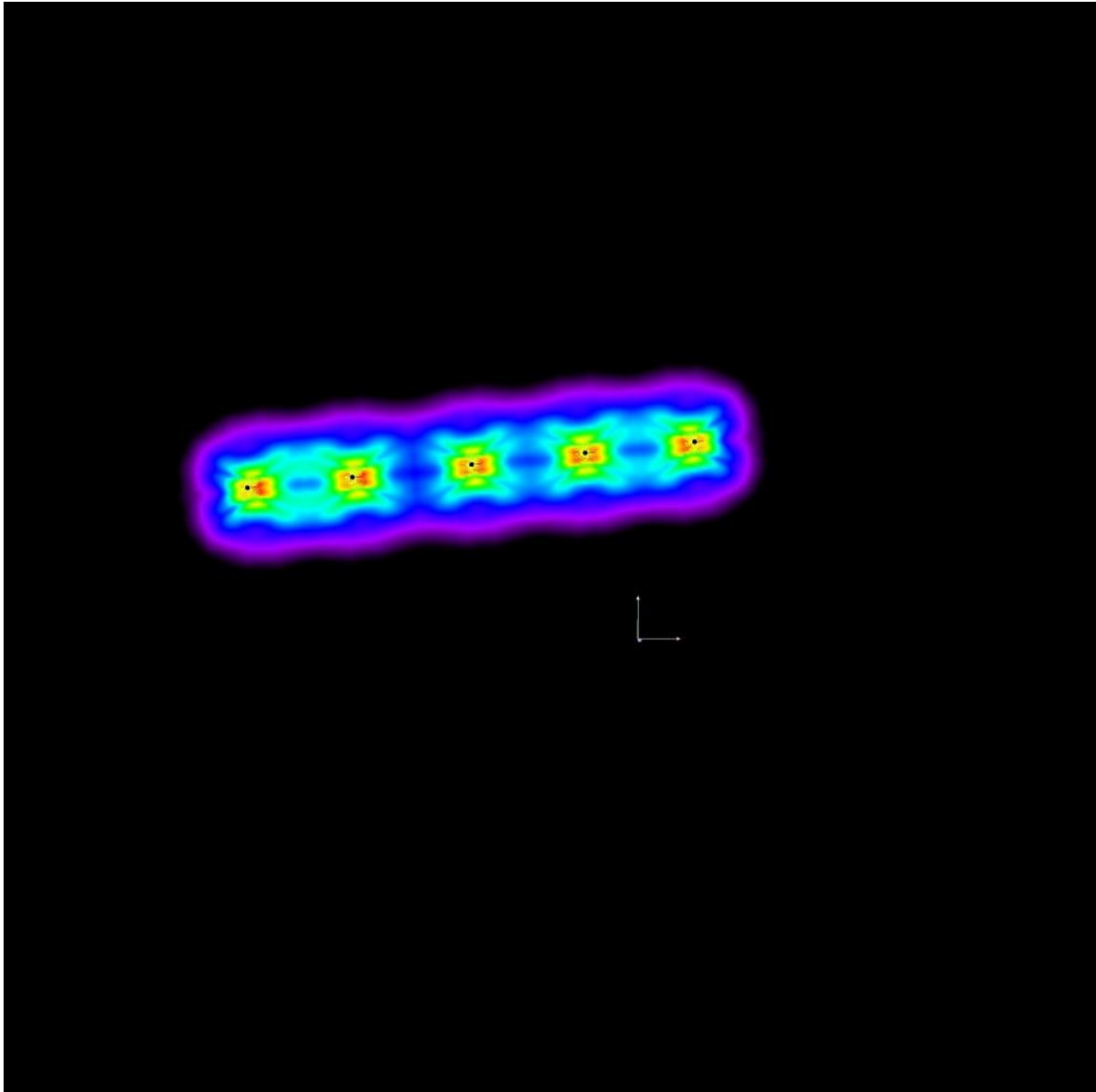
Per un'immagine della  
lampada consultare il  
nostro catalogo  
lampade.





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**z059 / Rendering colori sfalsati**



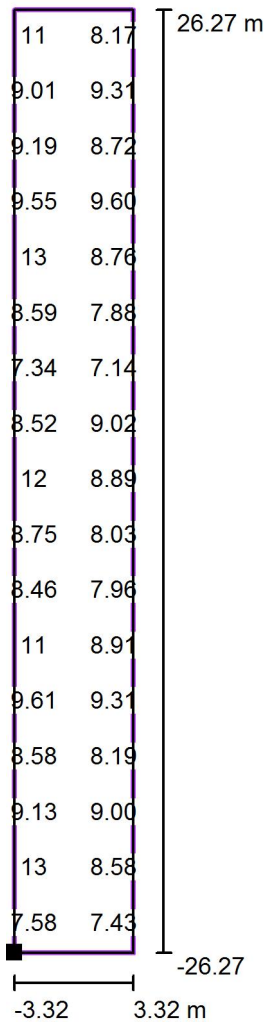
2      4.25      6.50      8.75      11      13.25      15.50      17.75      20      lx





Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

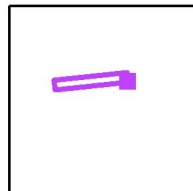
**Z059 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)**



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]  
 9.82

$E_{min}$  [lx]  
 6.97

$E_{max}$  [lx]  
 17

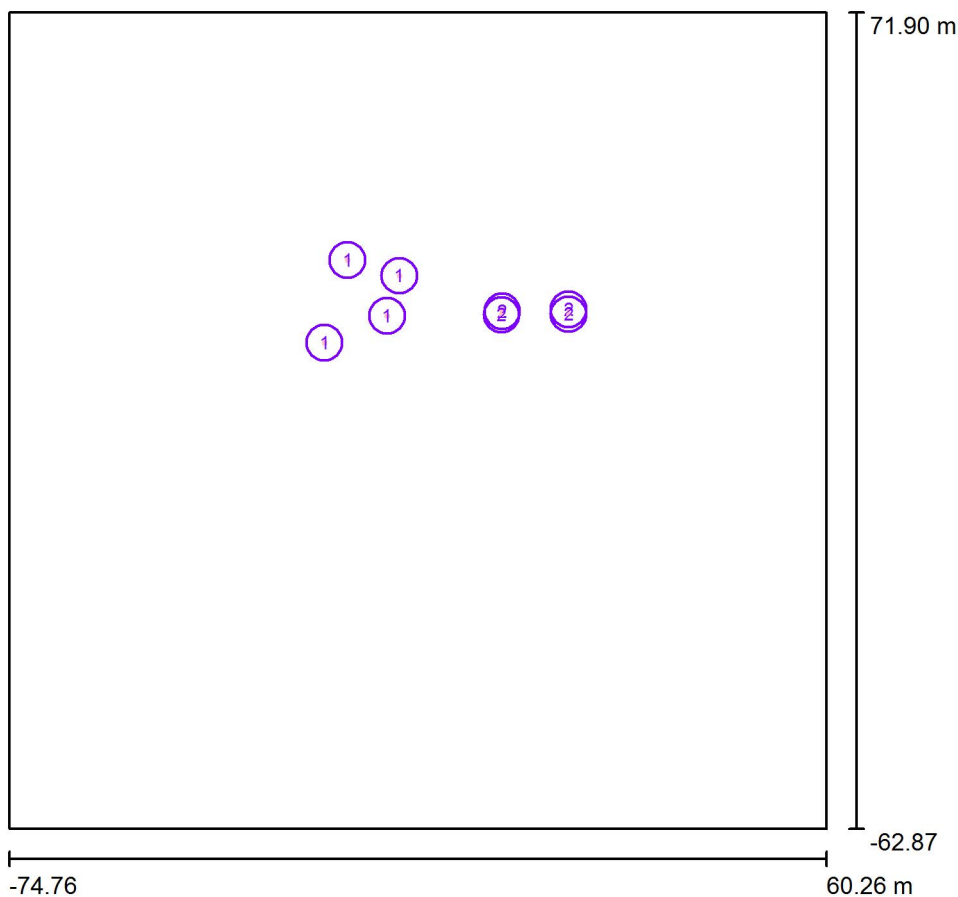
$E_{min} / E_m$   
 0.71

$E_{min} / E_{max}$   
 0.42



Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**Z060 / Dati di pianificazione**



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

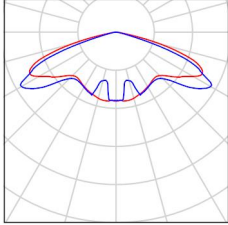
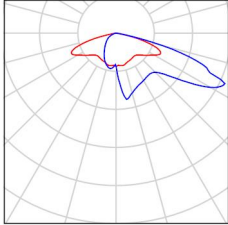
Scala 1:1250

**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 (Tipo 1)* (1.000)	2205	2205	30.5
2	4	AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F2H1 S05 3.7-2M Galileo 1 0F2H1 S05 3.7-2M (Tipo 1)* (1.000)	3073	3073	40.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 21112	Totale: 21112	282.0

Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

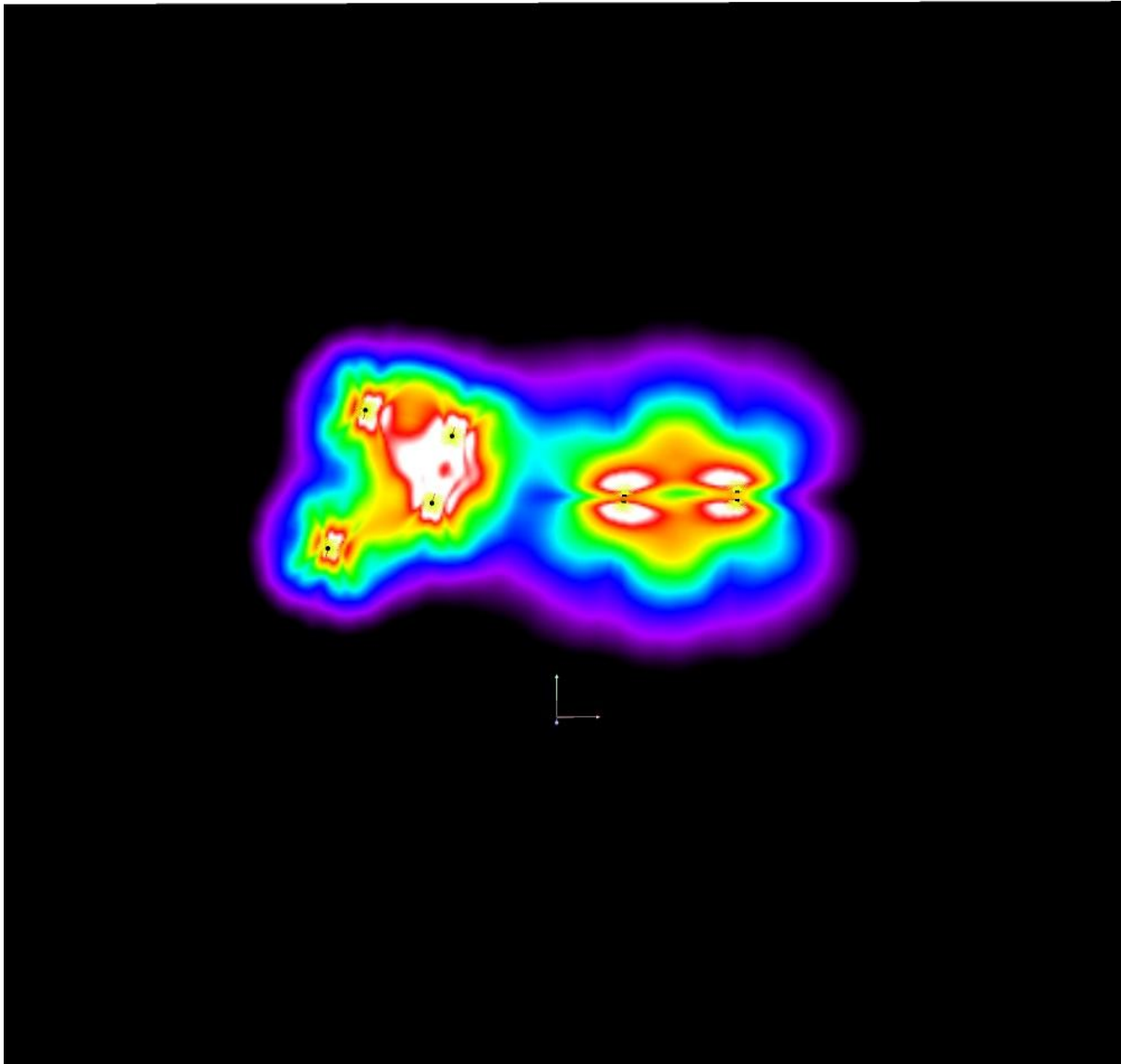
## Z060 / Lista pezzi lampade

- |         |   |  |  |
|---------|---|--|--|
| 4 Pezzo | <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0F2H1 S 3.5-2M ECORAYS TP 0F2H1 S 3.5-2M (Tipo 1)<br/>         Articolo No.: ECORAYS TP 0F2H1 S 3.5-2M<br/>         Flusso luminoso (Lampada): 2205 lm<br/>         Flusso luminoso (Lampadine): 2205 lm<br/>         Potenza lampade: 30.5 W<br/>         Classificazione lampade secondo CIE: 100<br/>         CIE Flux Code: 27 65 96 100 100<br/>         Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).</p>    | Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade. |   |
| 4 Pezzo | <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F2H1 S05 3.7-2M Galileo 1 0F2H1 S05 3.7-2M (Tipo 1)<br/>         Articolo No.: Galileo 1 0F2H1 S05 3.7-2M<br/>         Flusso luminoso (Lampada): 3073 lm<br/>         Flusso luminoso (Lampadine): 3073 lm<br/>         Potenza lampade: 40.0 W<br/>         Classificazione lampade secondo CIE: 100<br/>         CIE Flux Code: 27 61 95 100 100<br/>         Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).</p> | Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade. |  |



Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z060 / Rendering colori sfalsati**

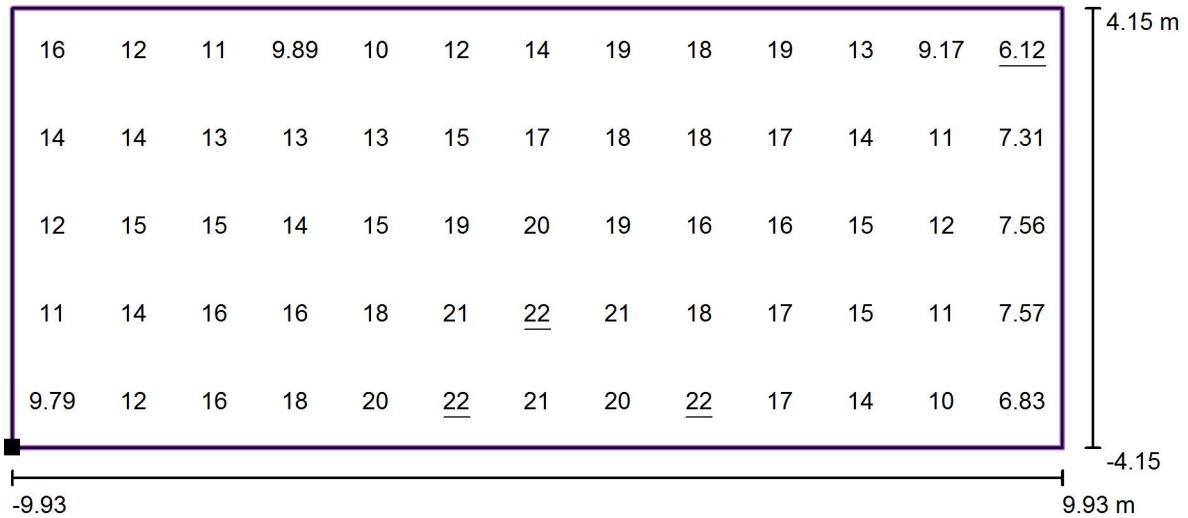


2      4.25      6.50      8.75      11      13.25      15.50      17.75      20      lx



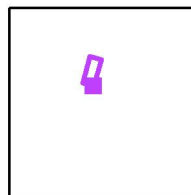
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
 15

$E_{min}$  [lx]  
 6.12

$E_{max}$  [lx]  
 22

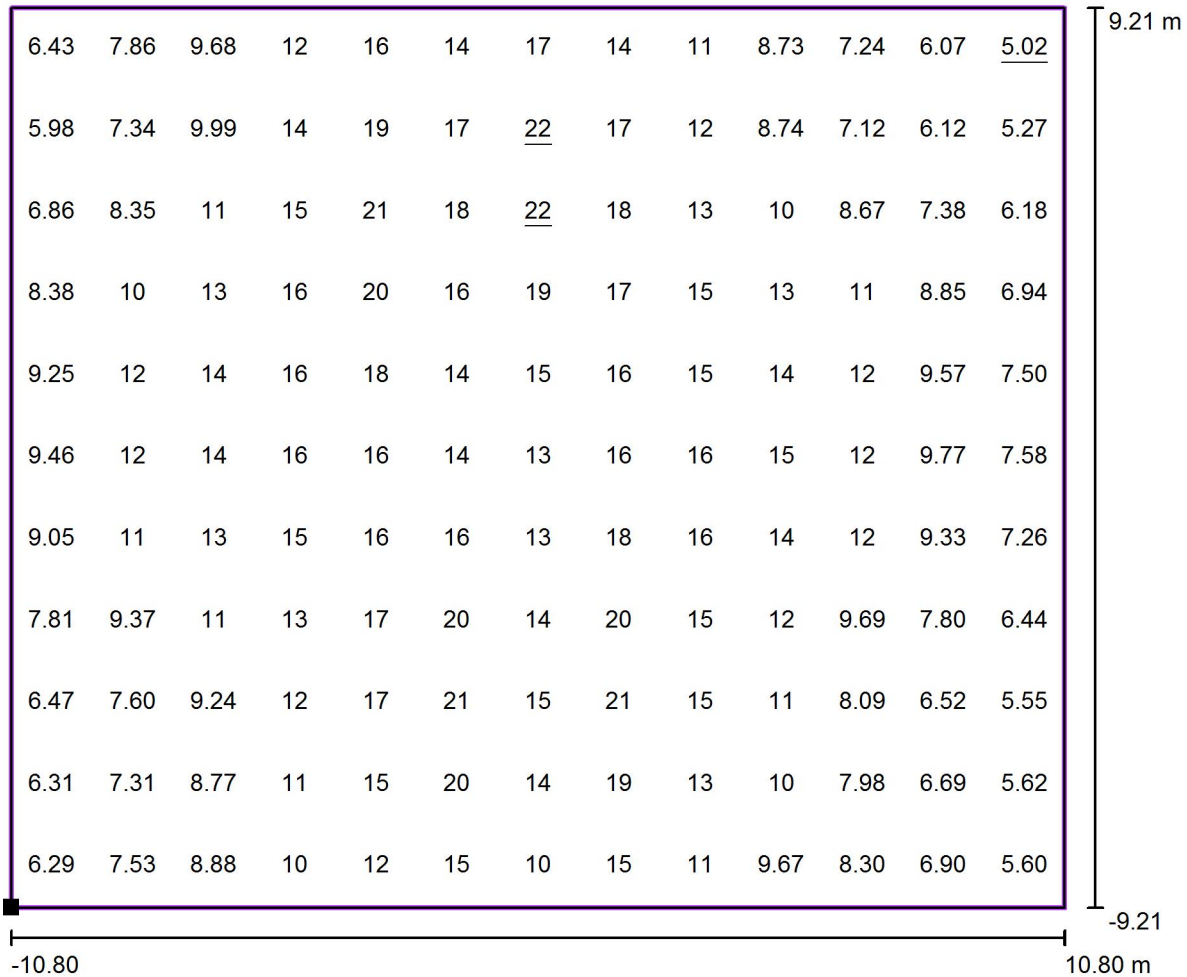
$E_{min} / E_m$   
 0.41

$E_{min} / E_{max}$   
 0.28



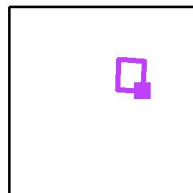
Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

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



Valori in Lux, Scala 1 : 155

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]  
12

$E_{min}$  [lx]  
5.02

$E_{max}$  [lx]  
22

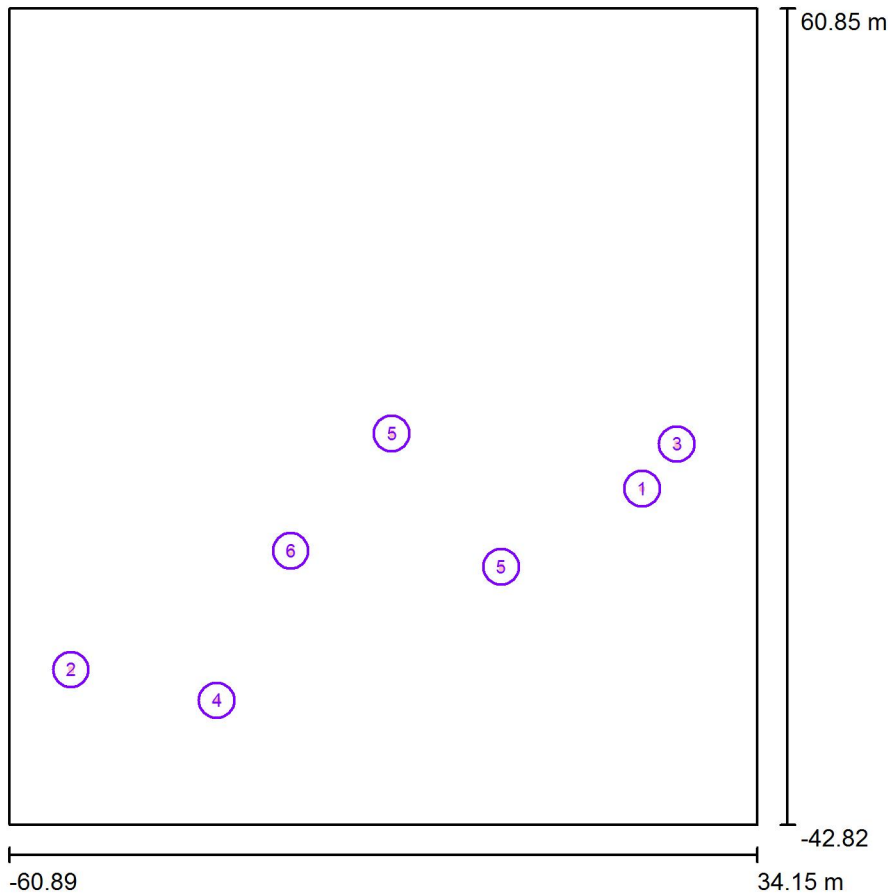
$E_{min} / E_m$   
0.42

$E_{min} / E_{max}$   
0.23



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 (Tipo 1)* (1.000)	1540	1540	21.0
2	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.5-2M ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.5-2M (Tipo 1)* (1.000)	2275	2275	30.5
3	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.7-4M ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.7-4M (Tipo 1)* (1.000)	5537	5537	76.0
4	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 3.5-2M ITALO 1 0F3 STW 3.5-2M (Tipo 1)* (1.000)	3178	3178	39.0
5	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 3.5-3M ITALO 1 0F3 STW 3.5-3M (Tipo 1)* (1.000)	4613	4613	57.0



Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z061 / Dati di pianificazione

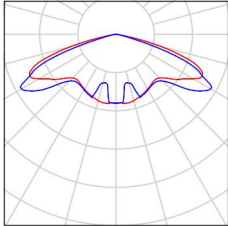
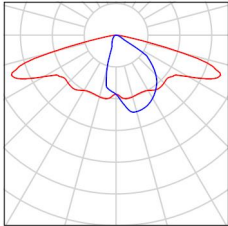
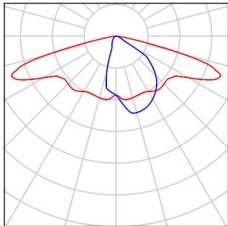
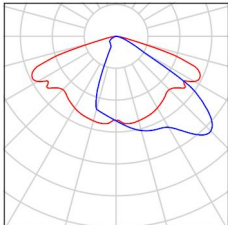
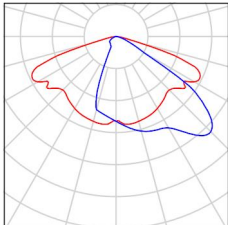
### Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	$\Phi$ (Lampada) [lm]	$\Phi$ (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 (Tipo 1)* (1.000)	7231	7231	85.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 28986	Totale: 28987	365.5



Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z061 / Lista pezzi lampade

1 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0F2H1 S 3.3-2M ECORAYS TP 0F2H1 S 3.3-2M (Tipo 1)            Articolo No.: ECORAYS TP 0F2H1 S 3.3-2M            Flusso luminoso (Lampada): 1540 lm            Flusso luminoso (Lampadine): 1540 lm            Potenza lampade: 21.0 W            Classificazione lampade secondo CIE: 100            CIE Flux Code: 27 65 96 100 100            Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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-S 3.5-2M ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.5-2M (Tipo 1)            Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.5-2M            Flusso luminoso (Lampada): 2275 lm            Flusso luminoso (Lampadine): 2275 lm            Potenza lampade: 30.5 W            Classificazione lampade secondo CIE: 100            CIE Flux Code: 40 72 96 100 100            Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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-S 3.7-4M ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.7-4M (Tipo 1)            Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.7-4M            Flusso luminoso (Lampada): 5537 lm            Flusso luminoso (Lampadine): 5537 lm            Potenza lampade: 76.0 W            Classificazione lampade secondo CIE: 100            CIE Flux Code: 40 72 96 100 100            Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 3.5-2M ITALO 1 0F3 STW 3.5-2M (Tipo 1)            Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 3.5-2M            Flusso luminoso (Lampada): 3178 lm            Flusso luminoso (Lampadine): 3178 lm            Potenza lampade: 39.0 W            Classificazione lampade secondo CIE: 100            CIE Flux Code: 38 76 97 100 100            Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 3.5-3M ITALO 1 0F3 STW 3.5-3M (Tipo 1)            Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 3.5-3M            Flusso luminoso (Lampada): 4613 lm            Flusso luminoso (Lampadine): 4613 lm            Potenza lampade: 57.0 W            Classificazione lampade secondo CIE: 100            CIE Flux Code: 38 76 97 100 100            Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).</p>	Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.	



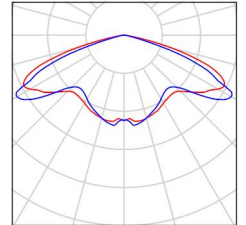


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## 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 (Tipo 1)  
Articolo No.: ITALO 2 UB TS 0F2H1 S 3.5-6M  
Flusso luminoso (Lampada): 7231 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 7231 lm  
Potenza lampade: 85.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 28 66 96 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di  
correzione 1.000).

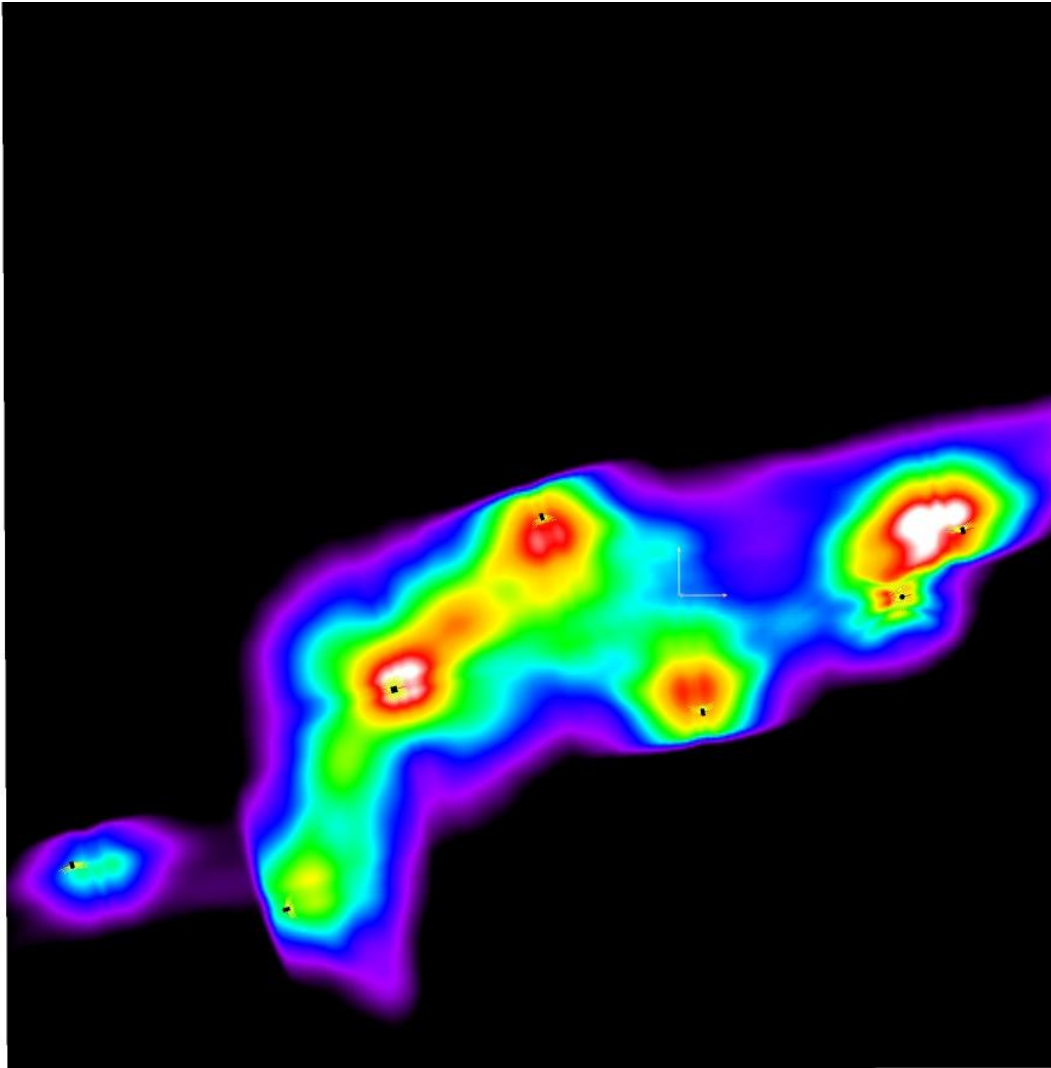
Per un'immagine della  
lampada consultare il  
nostro catalogo  
lampade.





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z061 / Rendering colori sfalsati**



3

5.13

7.25

9.38

11.50

13.63

15.75

17.88

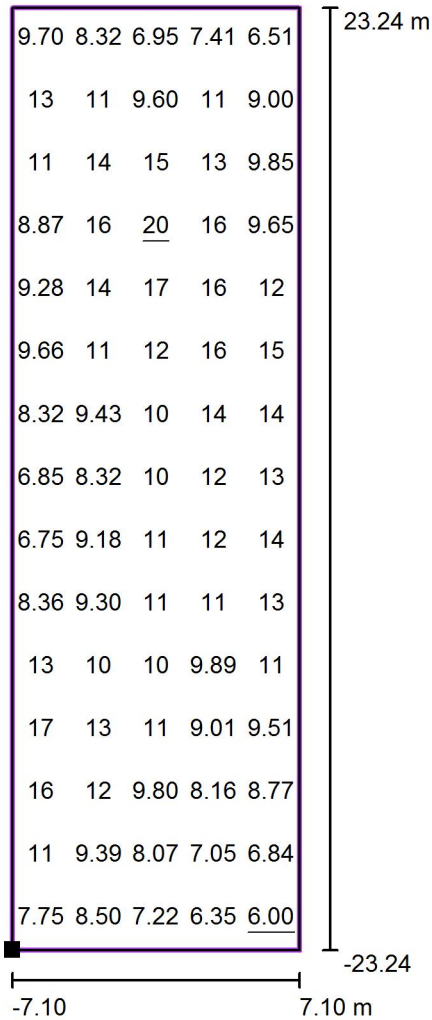
20

lx



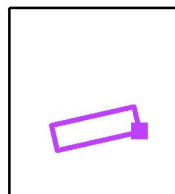
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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)



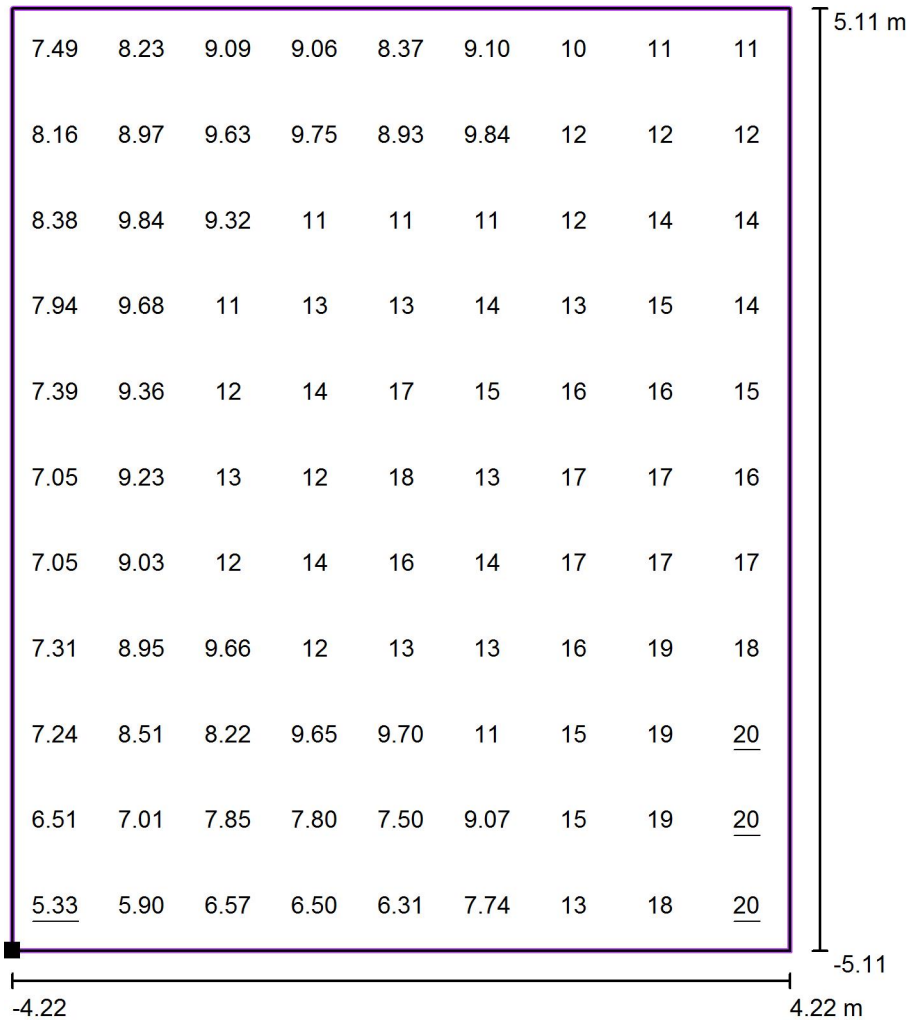
Reticolo: 5 x 15 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
11	6.00	20	0.55	0.31



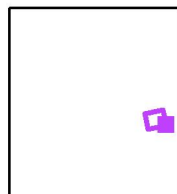
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
 12

$E_{min}$  [lx]  
 5.33

$E_{max}$  [lx]  
 20

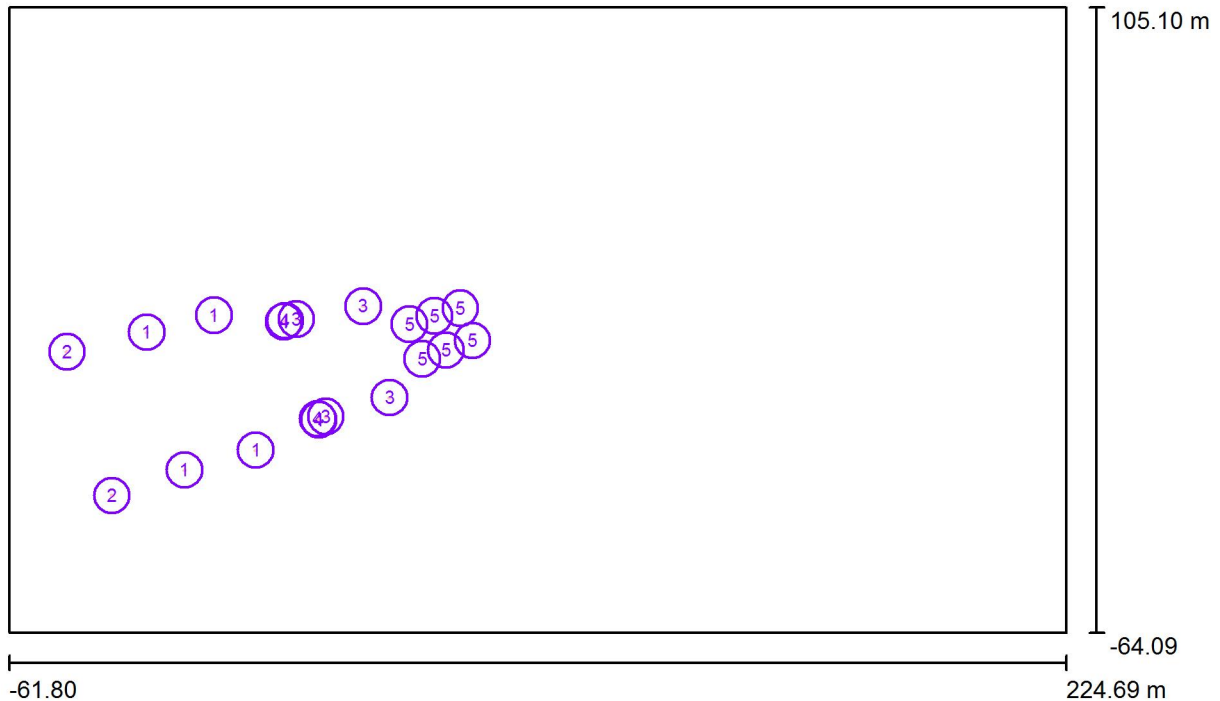
$E_{min} / E_m$   
 0.45

$E_{min} / E_{max}$   
 0.26



Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z062 / Dati di pianificazione**



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 5.5%

Scala 1:2049

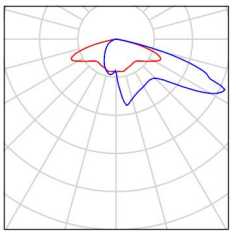
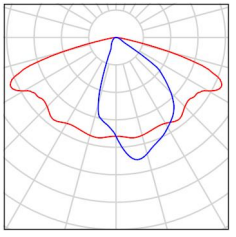
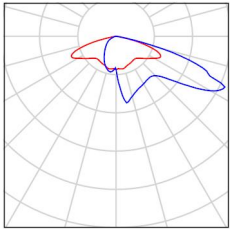

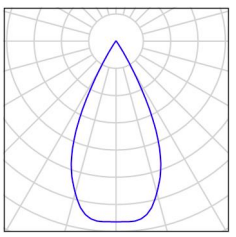

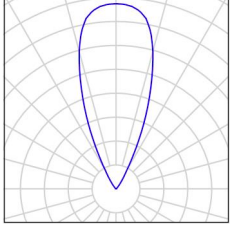
**Distinta lampade**

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 (Tipo 1)* (1.000)	9163	9163	114.0
2	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STE-S 3.7-4M ITALO 1 0F3 STE-S 3.7- 4M (Tipo 1)* (1.000)	7728	7728	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 (Tipo 1)* (1.000)	2401	2401	30.5
4	4	IGUZZINI BU98 Famiglia MAXIWOODY 42,7W (1.000)	4208	5400	42.7
5	6	IGUZZINI E083_X193_X194 Light Up Orbit 4W (1.000)	367	490	4.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 80743	Totale: 86252	976.8



Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z062 / Lista pezzi lampade

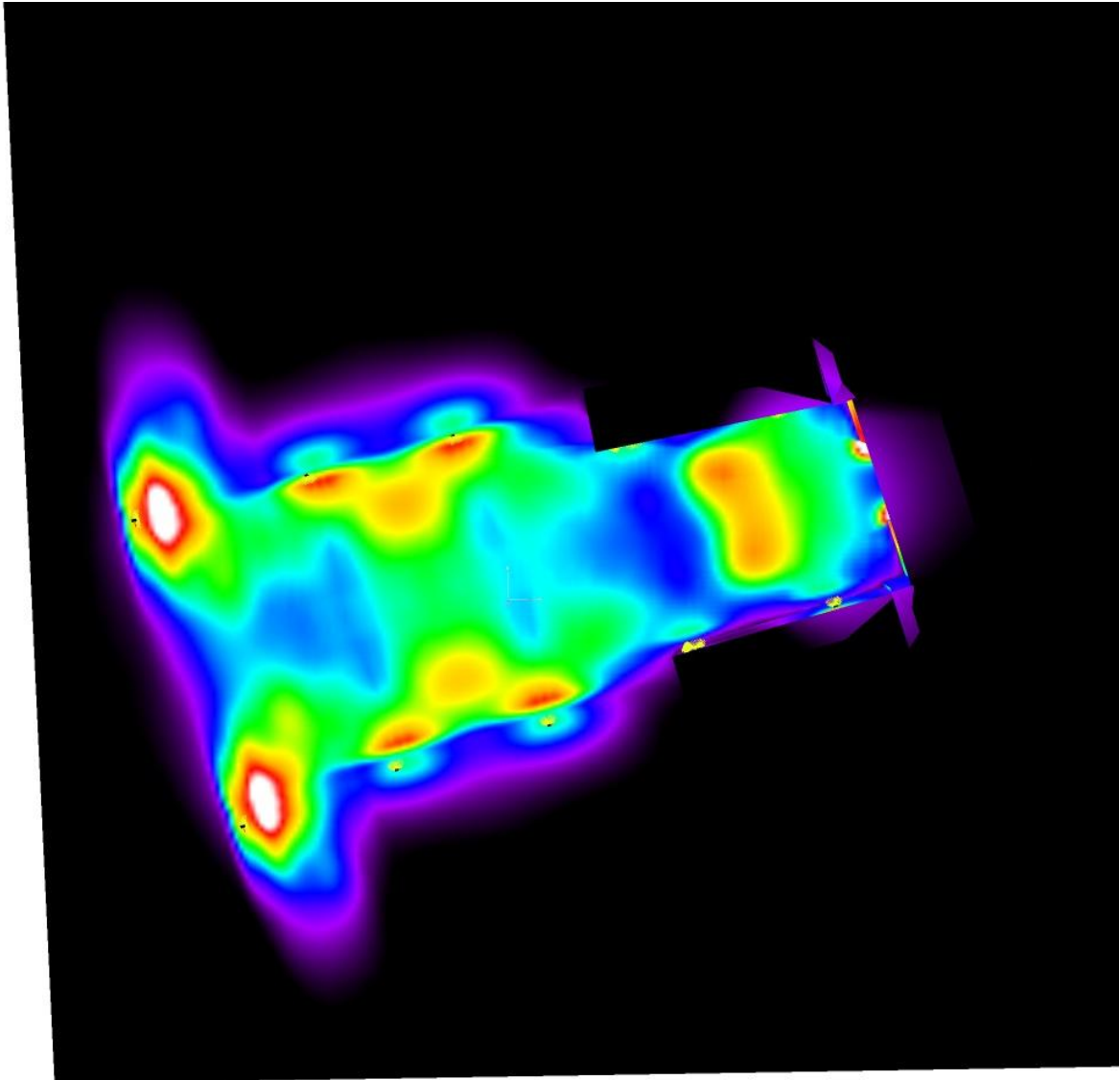
4 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F2H1 S05 3.7-6M Galileo 1 0F2H1 S05 3.7-6M (Tipo 1)                      Articolo No.: Galileo 1 0F2H1 S05 3.7-6M                      Flusso luminoso (Lampada): 9163 lm                      Flusso luminoso (Lampadine): 9163 lm                      Potenza lampade: 114.0 W                      Classificazione lampade secondo CIE: 100                      CIE Flux Code: 27 61 95 100 100                      Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 STE-S 3.7-4M ITALO 1 0F3 STE-S 3.7-4M (Tipo 1)                      Articolo No.: ITALO 1 0F3 STE-S 3.7-4M                      Flusso luminoso (Lampada): 7728 lm                      Flusso luminoso (Lampadine): 7728 lm                      Potenza lampade: 102.0 W                      Classificazione lampade secondo CIE: 100                      CIE Flux Code: 46 80 98 100 100                      Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
4 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL MOD 2.0 PRO 0F2H1 S05 3.5-2M MOD 2.0 PRO 0F2H1 S05 3.5-2M (Tipo 1)                      Articolo No.: MOD 2.0 PRO 0F2H1 S05 3.5-2M                      Flusso luminoso (Lampada): 2401 lm                      Flusso luminoso (Lampadine): 2401 lm                      Potenza lampade: 30.5 W                      Classificazione lampade secondo CIE: 100                      CIE Flux Code: 27 61 95 100 100                      Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
4 Pezzo	<p>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).</p>		
6 Pezzo	<p>IGUZZINI E083_X193_X194 Light Up Orbit 4W                      Articolo No.: E083_X193_X194                      Flusso luminoso (Lampada): 367 lm                      Flusso luminoso (Lampadine): 490 lm                      Potenza lampade: 4.0 W                      Classificazione lampade secondo CIE: 0                      CIE Flux Code: 00 00 12 00 75                      Dotazione: 1 x A72J (Fattore di correzione 1.000).</p>		





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z062 / Rendering colori sfalsati**



1

4

7

10

13

16

19

22

25

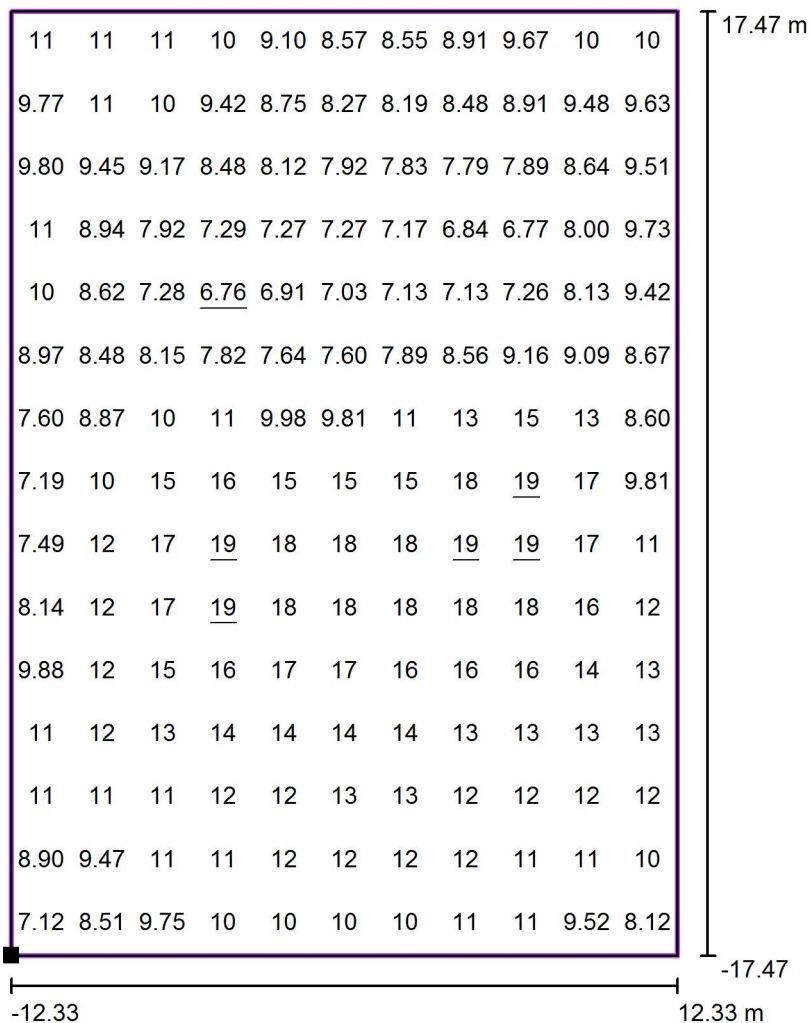
lx





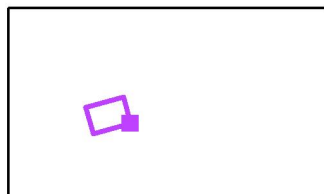
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

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



Valori in Lux, Scala 1 : 280

Posizione della superficie nella  
 scena esterna:  
 Punto contrassegnato: (48.149 m,  
 1.938 m, 0.000 m)



Reticolo: 11 x 15 Punti

$E_m$  [lx]  
11

$E_{min}$  [lx]  
6.76

$E_{max}$  [lx]  
19

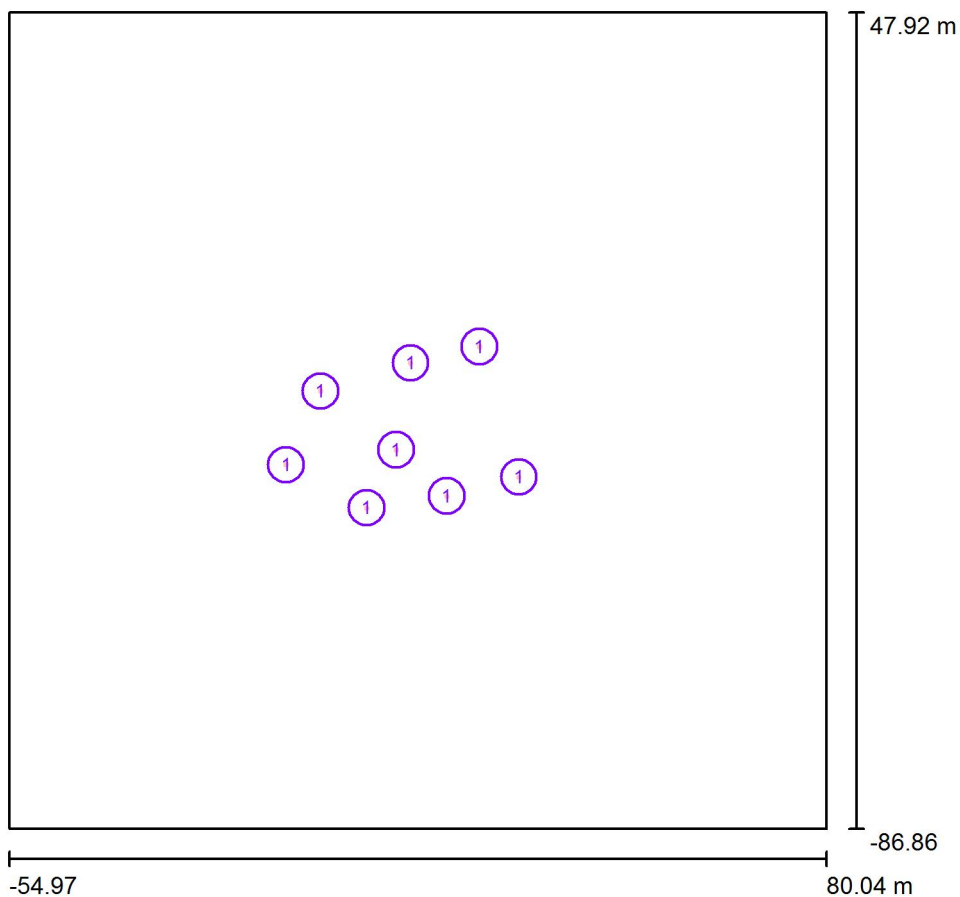
$E_{min} / E_m$   
0.60

$E_{min} / E_{max}$   
0.35



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 (Tipo 1)* (1.000)	1820	1820	31.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 14560	Totale: 14560	248.0

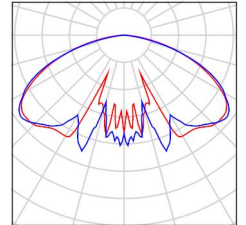


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## 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 (Tipo 1)  
Articolo No.: LF-LS 13-14 iBox 0F2H1 S 3.5-2M  
PCG  
Flusso luminoso (Lampada): 1820 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 1820 lm  
Potenza lampade: 31.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 29 69 95 100 101  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di  
correzione 1.000).

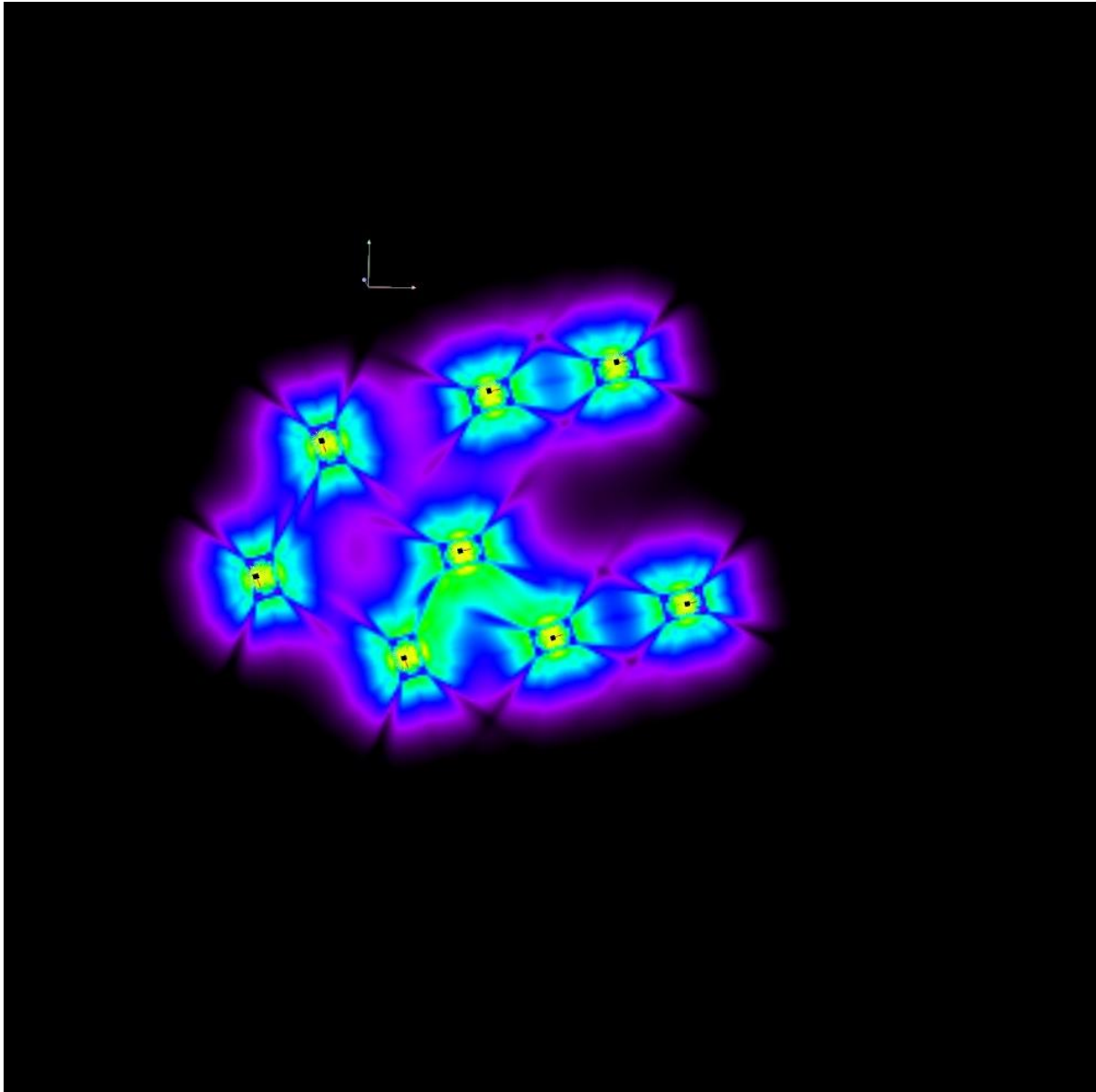
Per un'immagine della  
lampada consultare il  
nostro catalogo  
lampade.





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z063 / Rendering colori sfalsati**

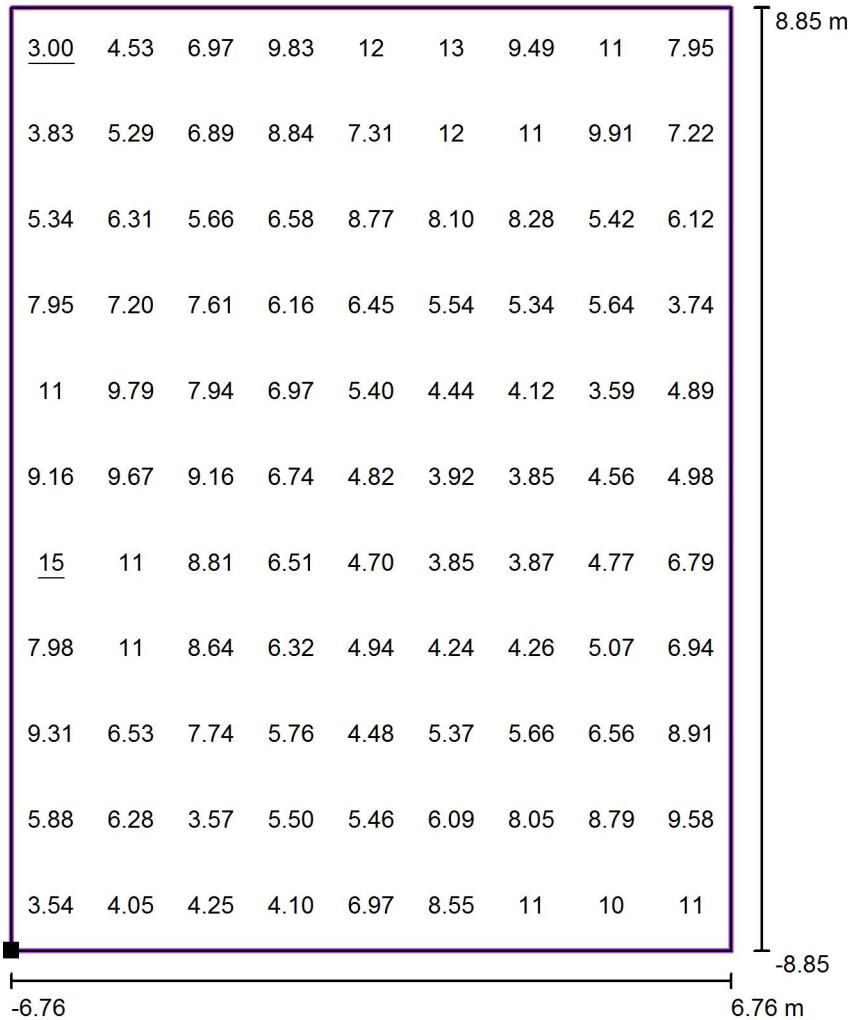


1      4      7      10      13      16      19      22      25      lx



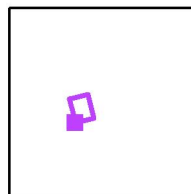
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

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



Valori in Lux, Scala 1 : 142

Posizione della superficie nella  
 scena esterna:  
 Punto contrassegnato: (-7.524 m, -  
 34.145 m, 0.000 m)



Reticolo: 9 x 11 Punti

$E_m$  [lx]  
6.97

$E_{min}$  [lx]  
3.00

$E_{max}$  [lx]  
15

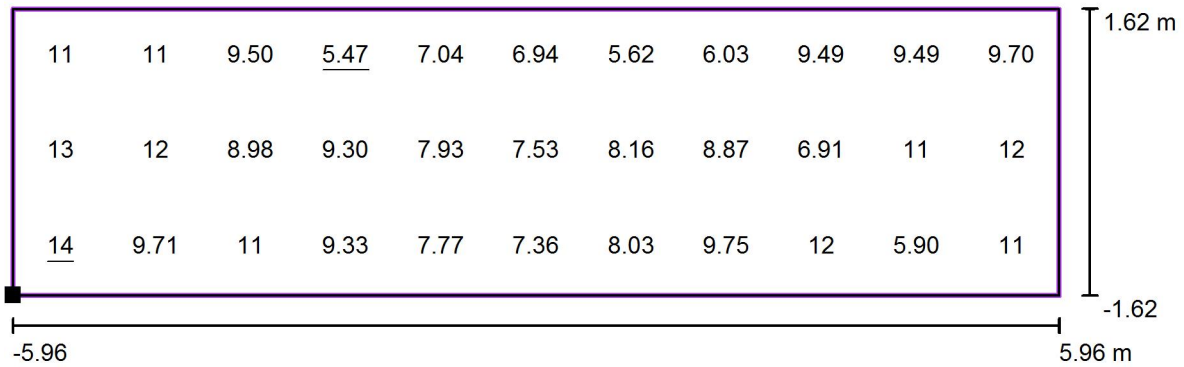
$E_{min} / E_m$   
0.43

$E_{min} / E_{max}$   
0.20



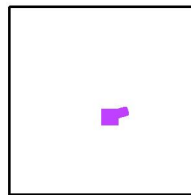
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
 9.14

$E_{min}$  [lx]  
 5.47

$E_{max}$  [lx]  
 14

$E_{min} / E_m$   
 0.60

$E_{min} / E_{max}$   
 0.40

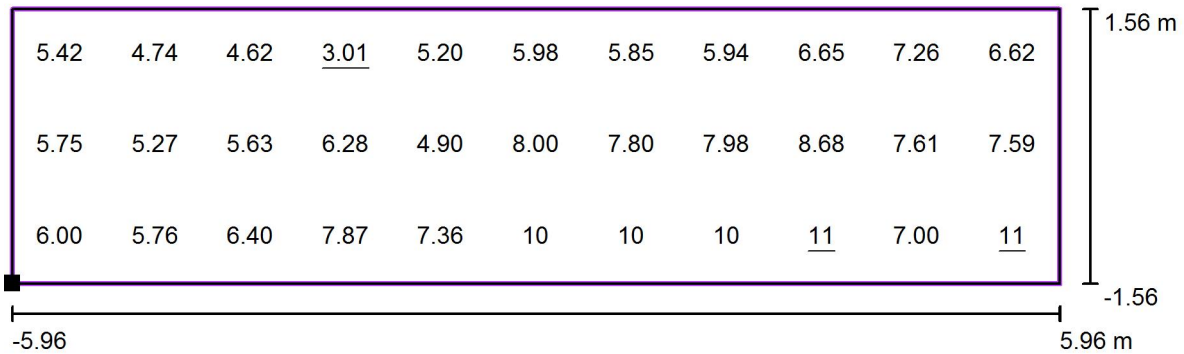






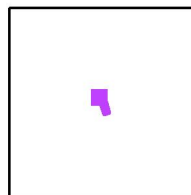
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

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



Valori in Lux, Scala 1 : 86

Posizione della superficie nella  
 scena esterna:  
 Punto contrassegnato: (9.800 m, -  
 16.280 m, 0.000 m)



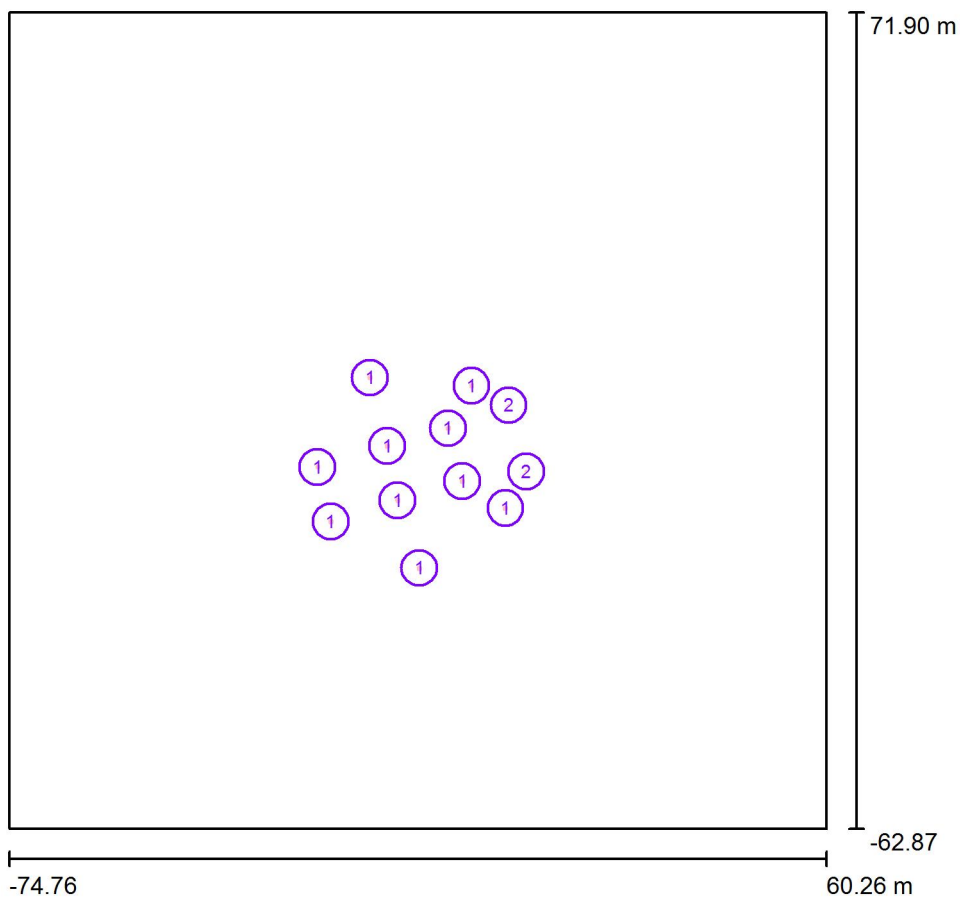
Reticolo: 11 x 3 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
6.95	3.01	11	0.43	0.27



Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**Z064 / 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	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 (Tipo 1)* (1.000)	1820	1820	31.0
2	2	IGUZZINI E200 Famiglia Miniwoody 10,7W (1.000)	564	870	10.7
*Dati tecnici modificati			Totale: 19329	Totale: 19940	331.4

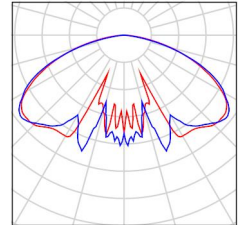


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

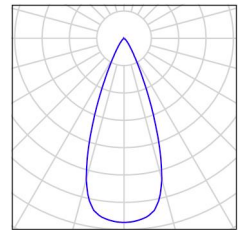
## Z064 / Lista pezzi lampade

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 (Tipo 1)  
Articolo No.: LF-LS 13-14 iBox 0F2H1 S 3.5-2M PCG  
Flusso luminoso (Lampada): 1820 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 1820 lm  
Potenza lampade: 31.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 29 69 95 100 101  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).

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



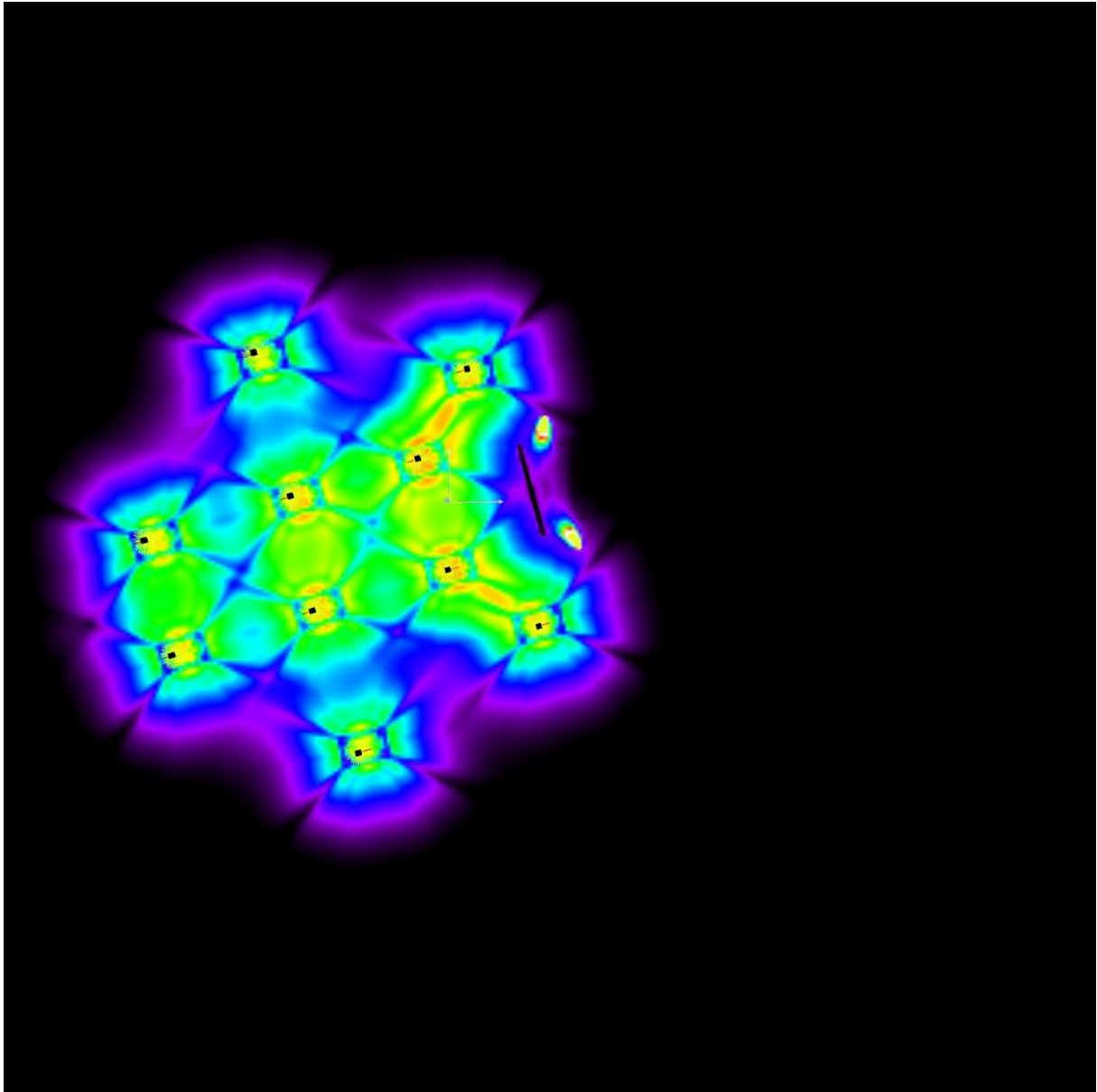
2 Pezzo IGUZZINI E200 Famiglia Miniwoody 10,7W  
Articolo No.: E200  
Flusso luminoso (Lampada): 564 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 870 lm  
Potenza lampade: 10.7 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 96 100 100 100 65  
Dotazione: 1 x A57K (Fattore di correzione 1.000).





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z064 / Rendering colori sfalsati**

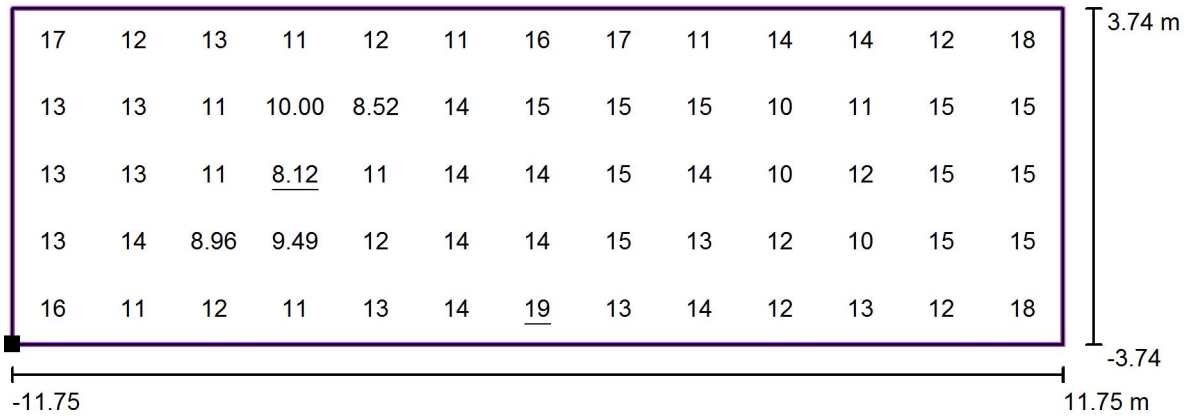


1      4      7      10      13      16      19      22      25      lx



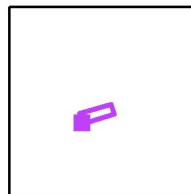
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
13

$E_{min}$  [lx]  
8.12

$E_{max}$  [lx]  
19

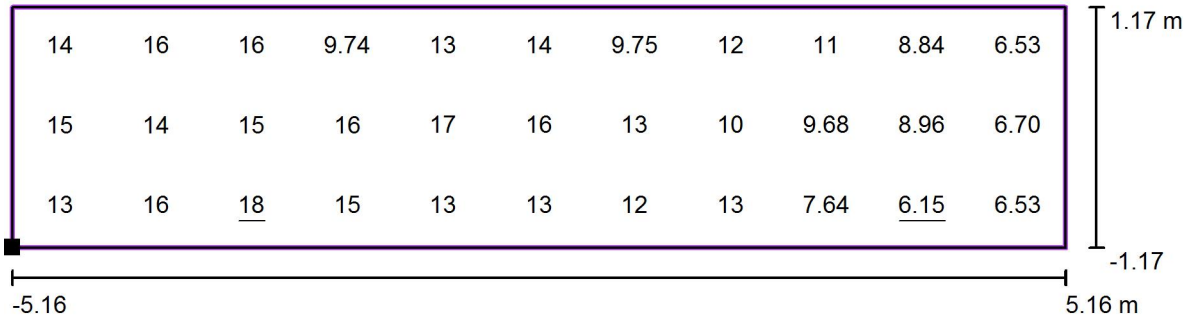
$E_{min} / E_m$   
0.62

$E_{min} / E_{max}$   
0.43



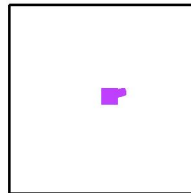
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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)



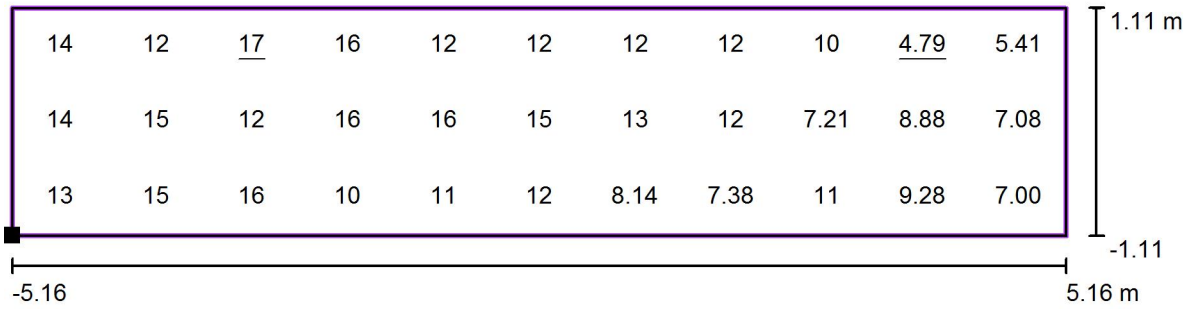
Reticolo: 11 x 3 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
12	6.15	18	0.50	0.34



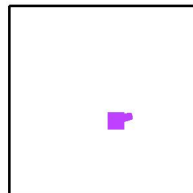
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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

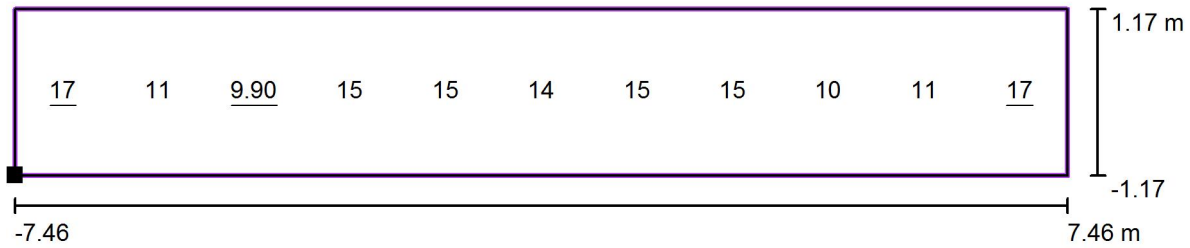
$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
12	4.79	17	0.41	0.28





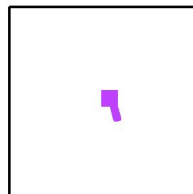
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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)



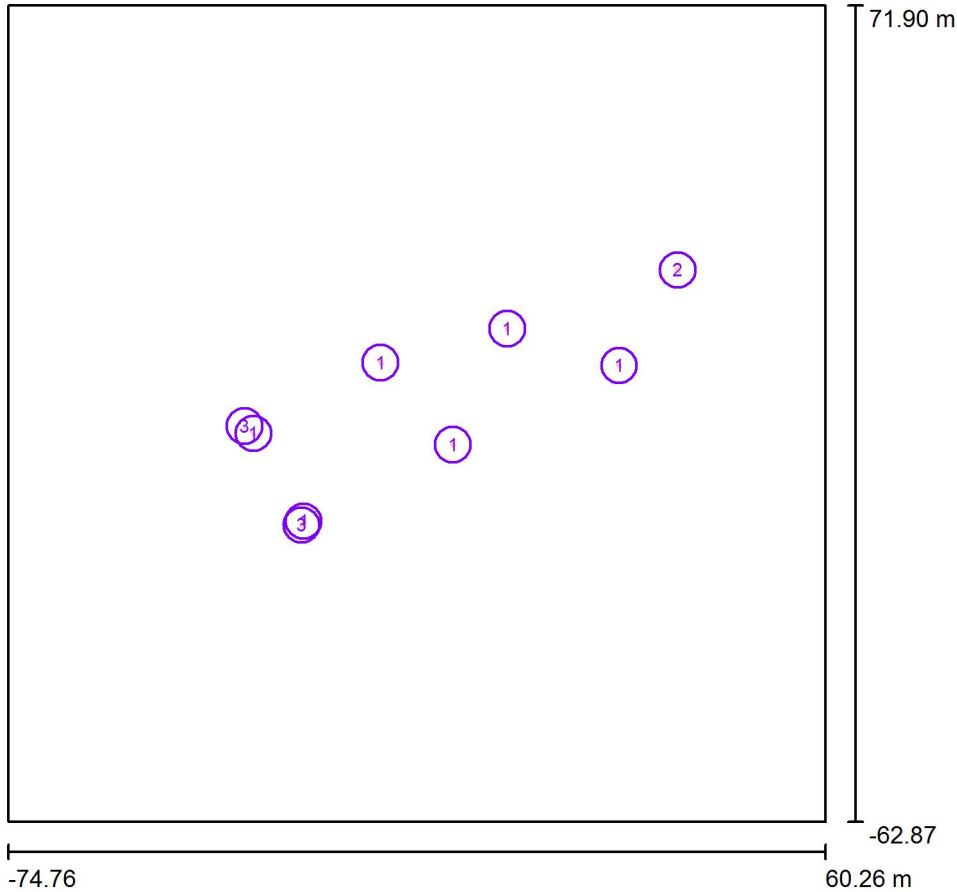
Reticolo: 11 x 1 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
14	9.90	17	0.73	0.57



Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**Z065 / 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	6	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M (Tipo 1)* (1.000)	5005	5005	57.0
2	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-2M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-2M (Tipo 1)* (1.000)	2583	2583	30.5
3	2	IGUZZINI BU92 Famiglia MAXIWOODY 28,4W (1.000)	2961	3800	28.4
*Dati tecnici modificati			Totale: 38535	Totale: 40213	429.3

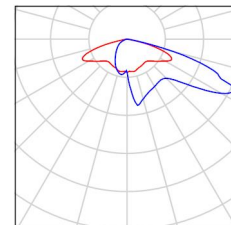


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z065 / Lista pezzi lampade

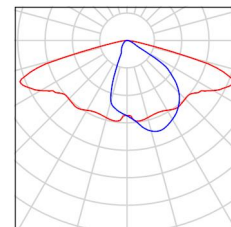
6 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M (Tipo 1)  
 Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M  
 Flusso luminoso (Lampada): 5005 lm  
 Flusso luminoso (Lampadine): 5005 lm  
 Potenza lampade: 57.0 W  
 Classificazione lampade secondo CIE: 100  
 CIE Flux Code: 27 61 95 100 100  
 Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).

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

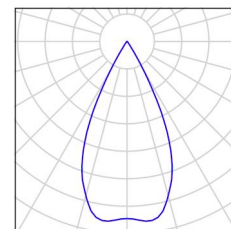


1 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-2M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-2M (Tipo 1)  
 Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-2M  
 Flusso luminoso (Lampada): 2583 lm  
 Flusso luminoso (Lampadine): 2583 lm  
 Potenza lampade: 30.5 W  
 Classificazione lampade secondo CIE: 100  
 CIE Flux Code: 39 71 96 100 100  
 Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).

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



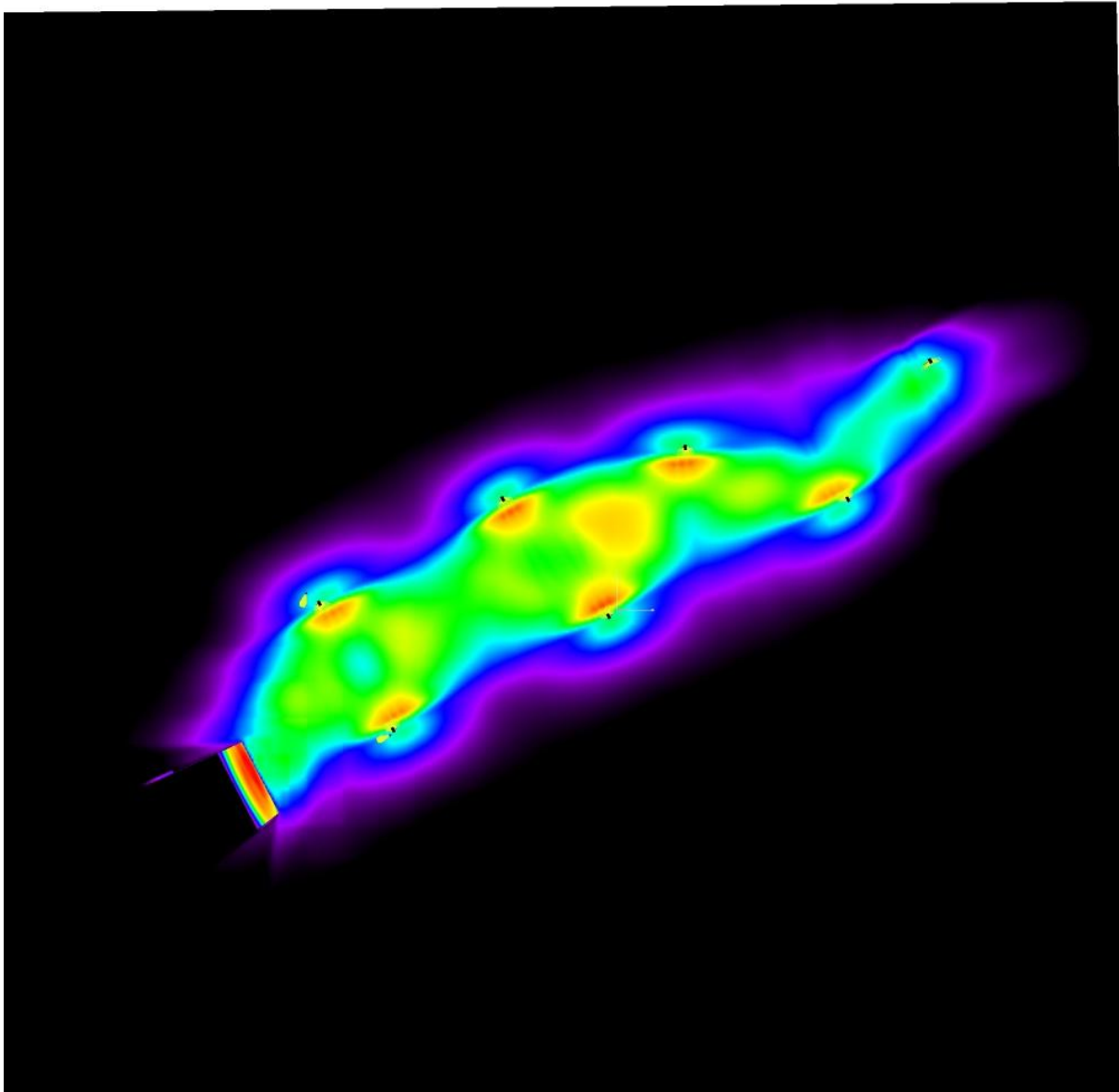
2 Pezzo IGUZZINI BU92 Famiglia MAXIWOODY 28,4W  
 Articolo No.: BU92  
 Flusso luminoso (Lampada): 2961 lm  
 Flusso luminoso (Lampadine): 3800 lm  
 Potenza lampade: 28.4 W  
 Classificazione lampade secondo CIE: 100  
 CIE Flux Code: 99 100 100 100 78  
 Dotazione: 1 x LW63 (Fattore di correzione 1.000).





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z065 / Rendering colori sfalsati**

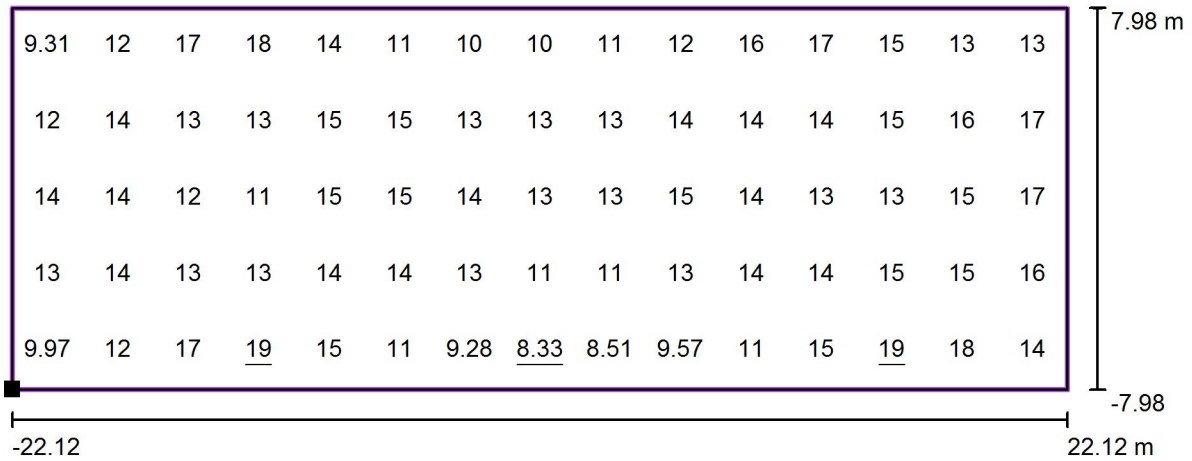


1      4      7      10      13      16      19      22      25      lx



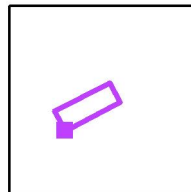
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
 14

$E_{min}$  [lx]  
 8.33

$E_{max}$  [lx]  
 19

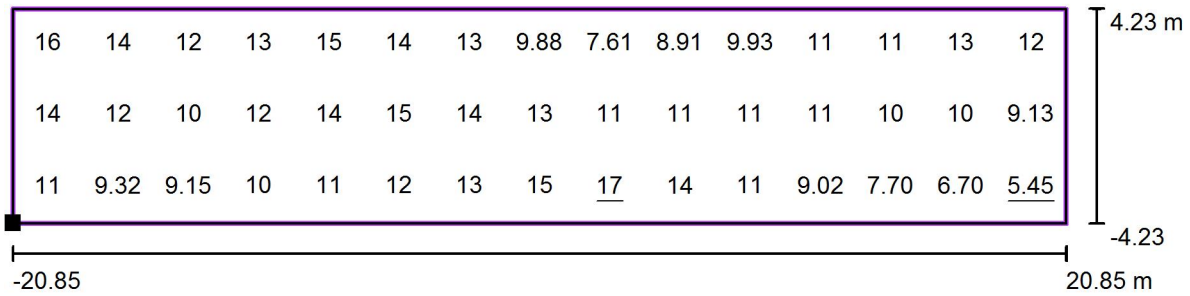
$E_{min} / E_m$   
 0.61

$E_{min} / E_{max}$   
 0.43



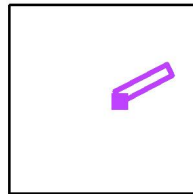
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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)



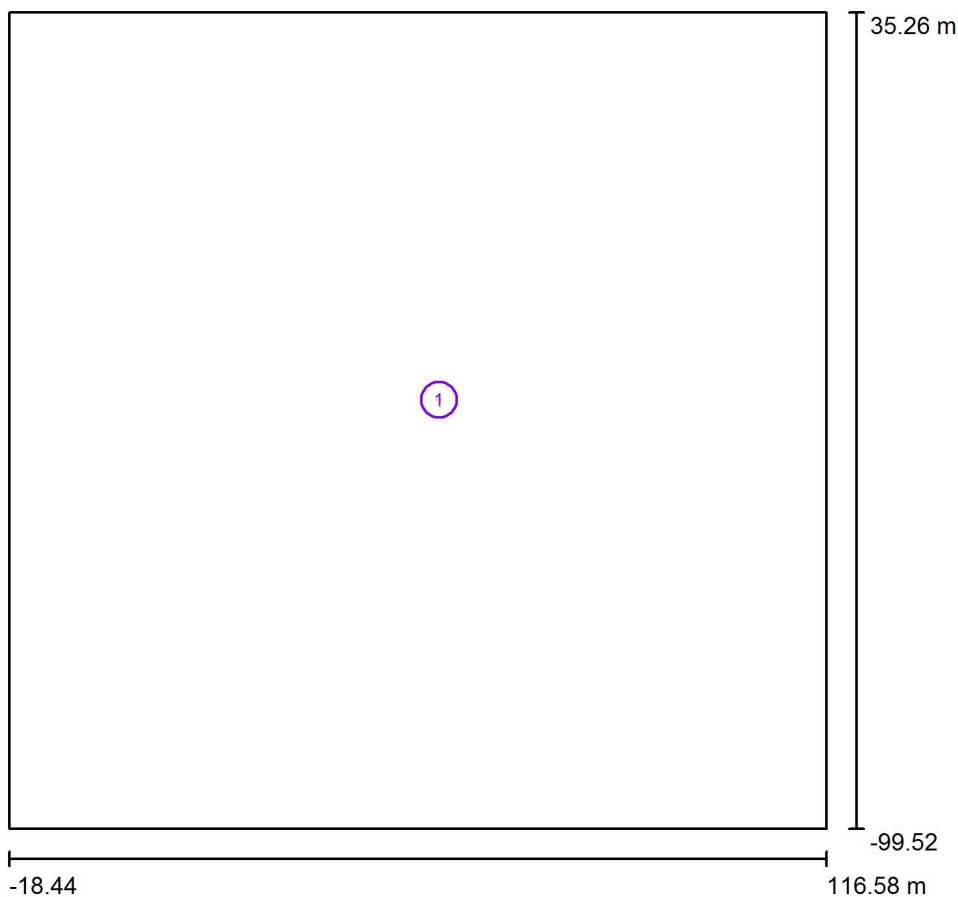
Reticolo: 15 x 3 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
12	5.45	17	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	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F6 ASC-6W 3.7-2M Galileo 1 0F6 ASC-6W 3.7-2M (Tipo 1)* (1.000)	7938	7938	102.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 7938	Totale: 7938	102.0

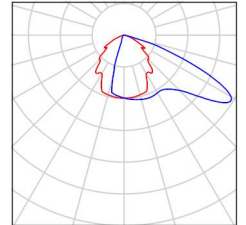


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z066 / Lista pezzi lampade

1 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F6 ASC-6W 3.7-2M Galileo 1 0F6 ASC-6W 3.7-2M (Tipo 1)  
Articolo No.: Galileo 1 0F6 ASC-6W 3.7-2M  
Flusso luminoso (Lampada): 7938 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 7938 lm  
Potenza lampade: 102.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 45 79 98 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).

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

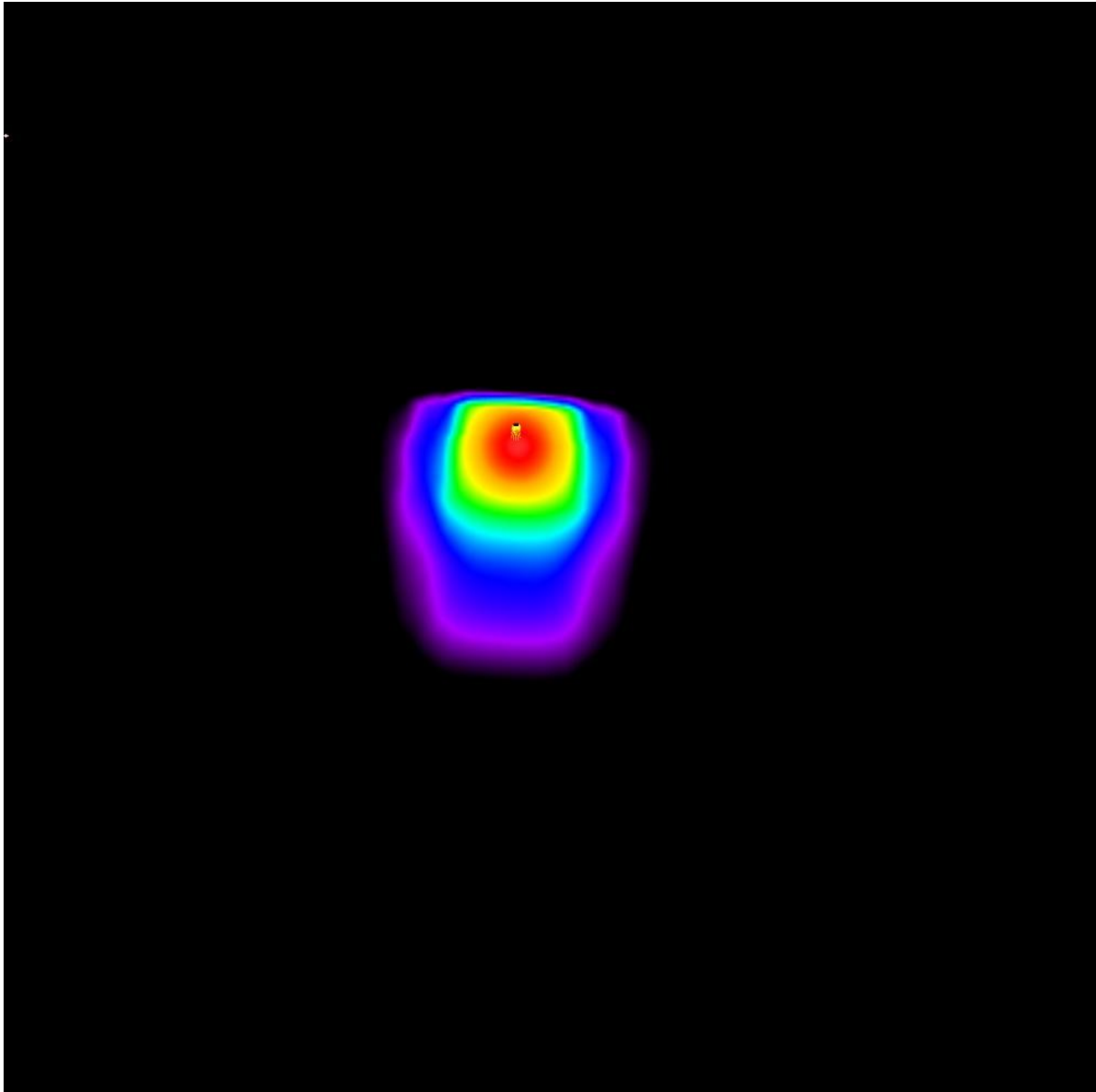






Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z066 / Rendering colori sfalsati**

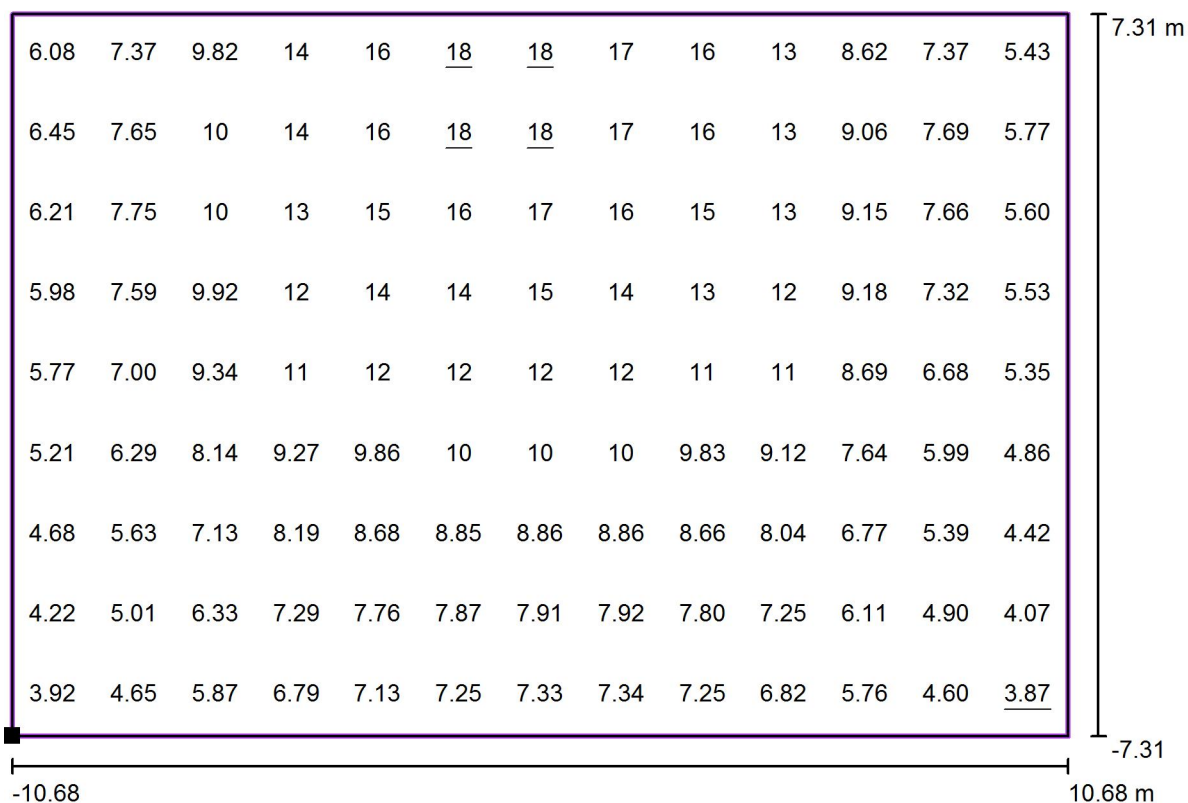


3      5.13      7.25      9.38      11.50      13.63      15.75      17.88      20      lx



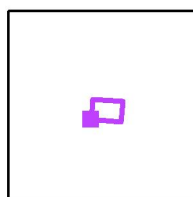
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

## 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]  
 9.35

$E_{min}$  [lx]  
 3.87

$E_{max}$  [lx]  
 18

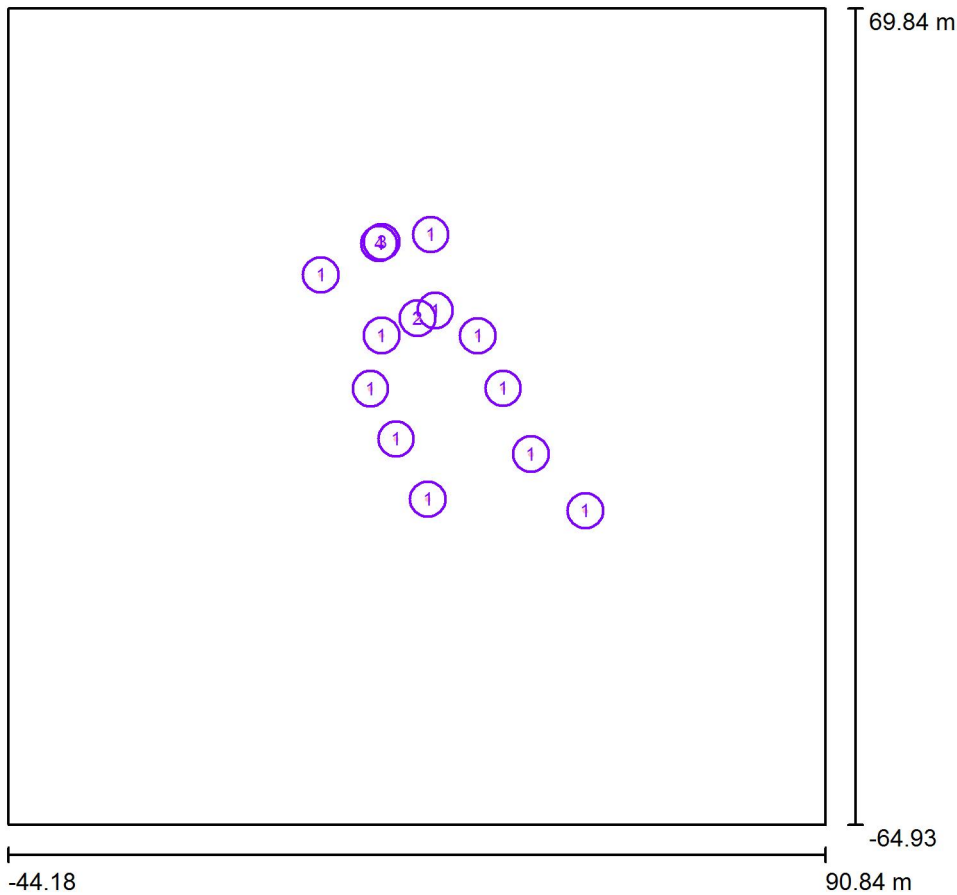
$E_{min} / E_m$   
 0.41

$E_{min} / E_{max}$   
 0.21



Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z067 / Dati di pianificazione**



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

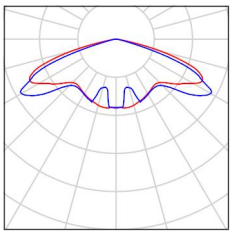
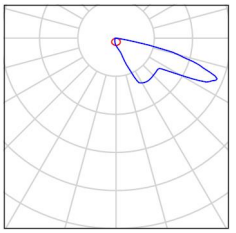
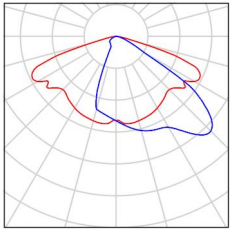

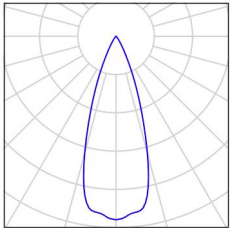
Scala 1:1250

**Distinta lampade**

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	11	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M (Tipo 1)* (1.000)	2450	2450	31.5
2	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F6 ASP-7W 4.5-2M Galileo 1 0F6 ASP-7W 4.5-2M (Tipo 1)* (1.000)	6699	6699	76.0
3	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M (Tipo 1)* (1.000)	3612	3612	39.0
4	1	IGUZZINI BA42 Famiglia Woody 15,5W (1.000)	868	1190	15.5
*Dati tecnici modificati			Totale: 38129	Totale: 38451	477.0

Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

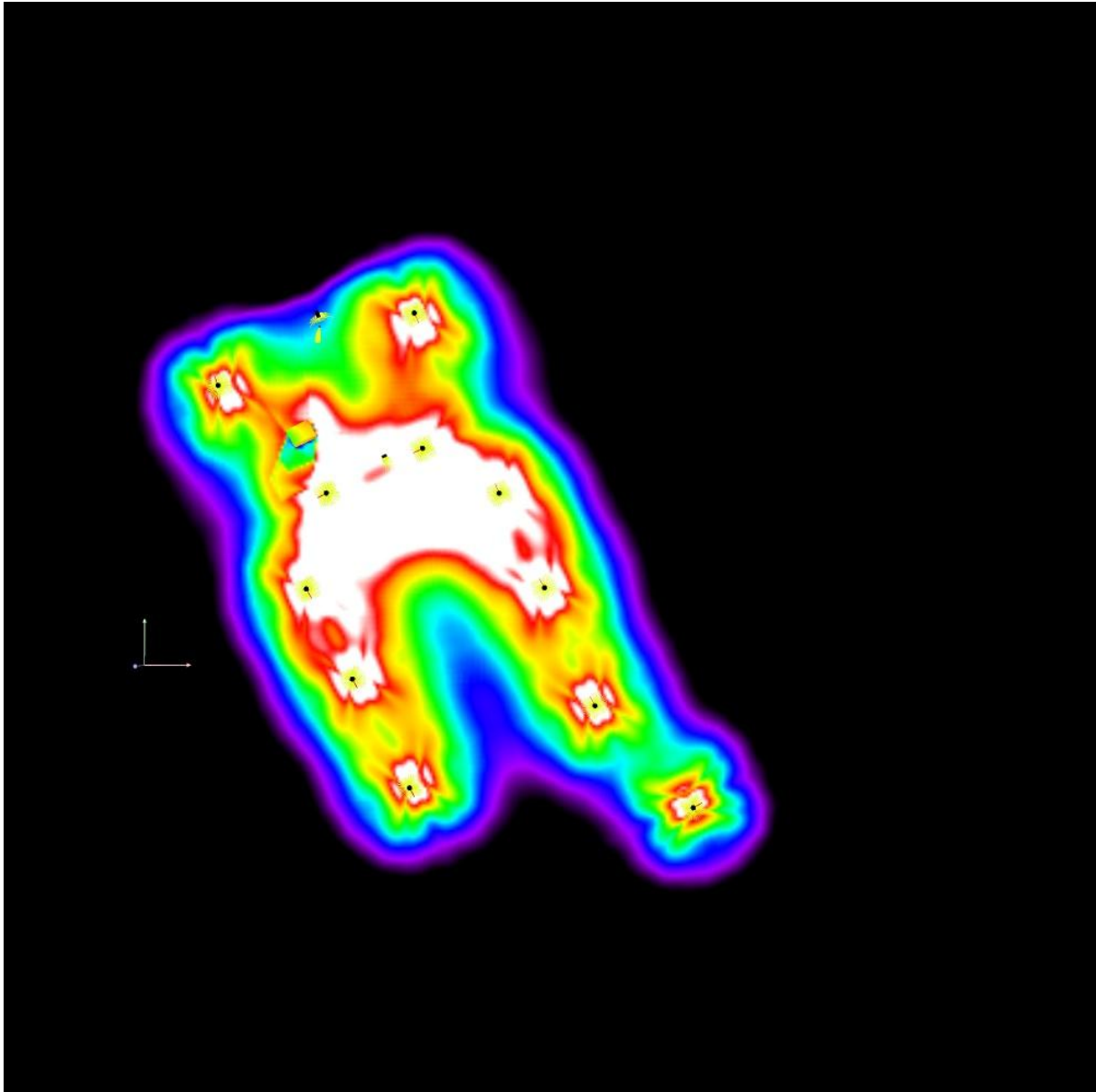
## Z067 / Lista pezzi lampade

11 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M (Tipo 1)            Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M            Flusso luminoso (Lampada): 2450 lm            Flusso luminoso (Lampadine): 2450 lm            Potenza lampade: 31.5 W            Classificazione lampade secondo CIE: 100            CIE Flux Code: 27 65 96 100 100            Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1)            Articolo No.: Galileo 1 0F6 ASP-7W 4.5-2M            Flusso luminoso (Lampada): 6699 lm            Flusso luminoso (Lampadine): 6699 lm            Potenza lampade: 76.0 W            Classificazione lampade secondo CIE: 100            CIE Flux Code: 24 57 94 100 100            Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1)            Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M            Flusso luminoso (Lampada): 3612 lm            Flusso luminoso (Lampadine): 3612 lm            Potenza lampade: 39.0 W            Classificazione lampade secondo CIE: 100            CIE Flux Code: 38 76 97 100 100            Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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**

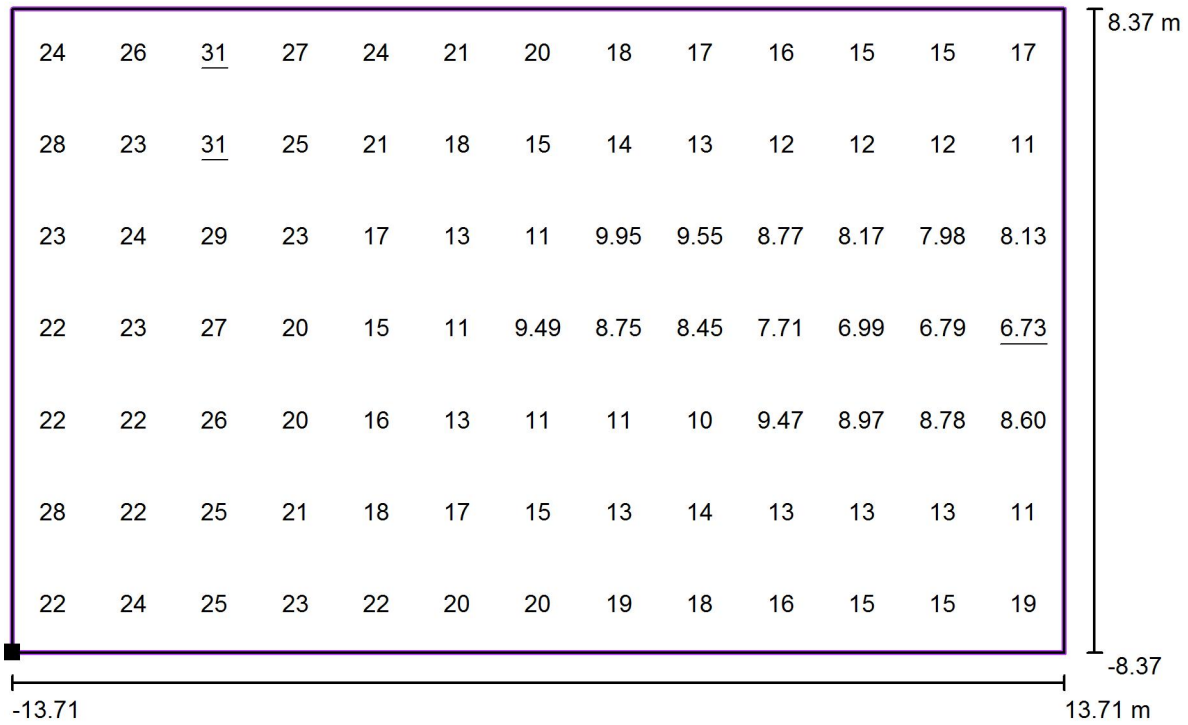


3      5.13      7.25      9.38      11.50      13.63      15.75      17.88      20      lx



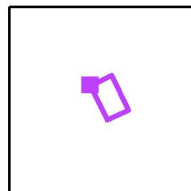
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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)



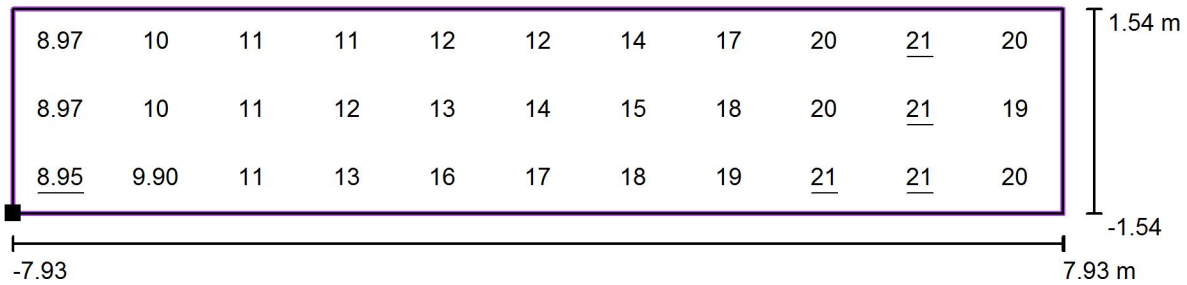
Reticolo: 13 x 7 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
17	6.73	31	0.40	0.22



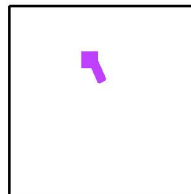
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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)



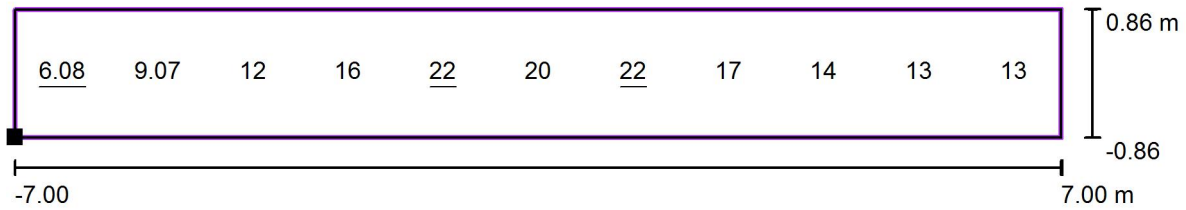
Reticolo: 11 x 3 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
15	8.95	21	0.59	0.42



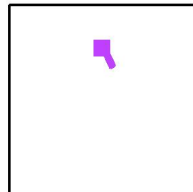
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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

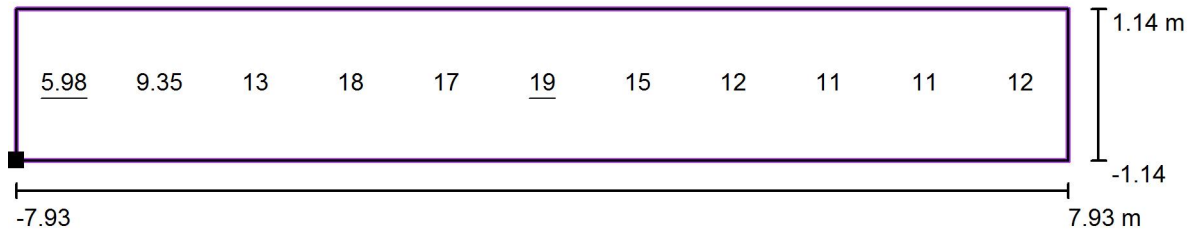
$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
15	6.08	22	0.41	0.27





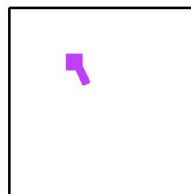
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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)



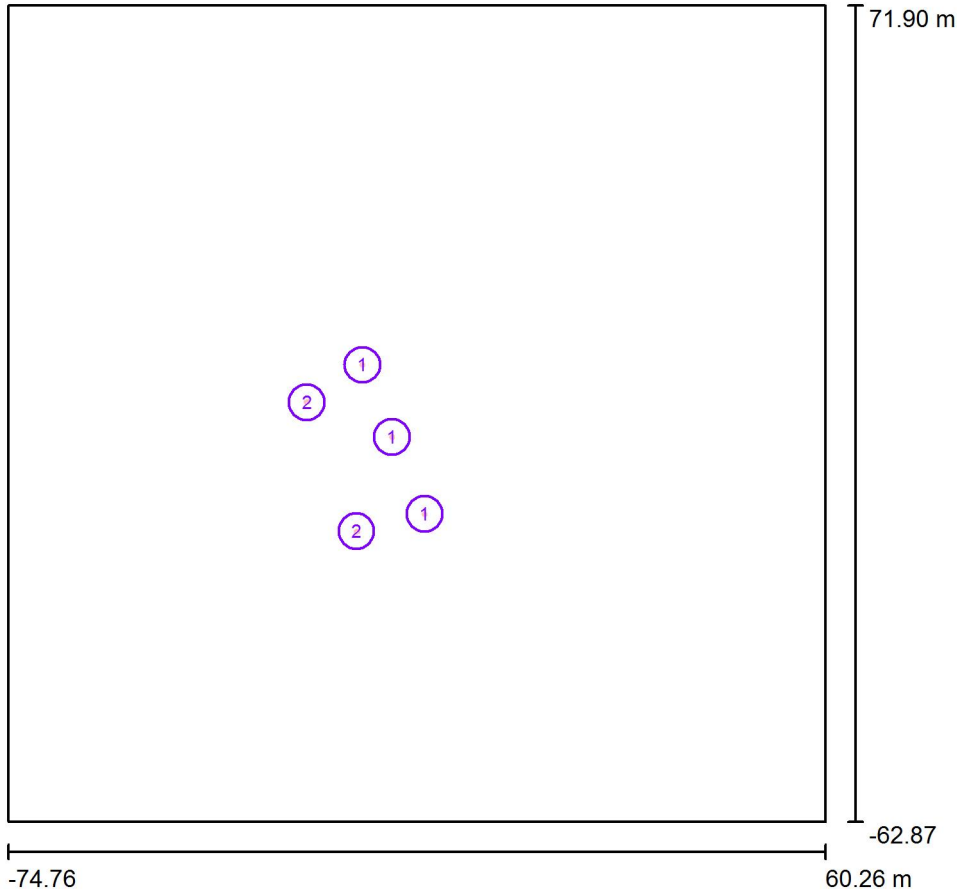
Reticolo: 11 x 1 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
13	5.98	19	0.46	0.31



Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**Z068 / Dati di pianificazione**



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

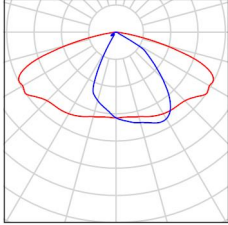
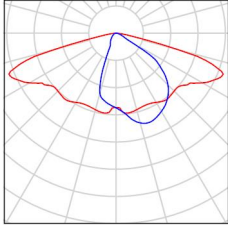
Scala 1:1250

**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 (Tipo 1)* (1.000)	1988	1988	22.0
2	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL MASTER 6 0F2H1 STU-M 3.5-2M MASTER 6 0F2H1 STU-M 3.5-2M (Tipo 1)* (1.000)	2142	2142	31.5
*Dati tecnici modificati			Totale: 10248	Totale: 10248	129.0

Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

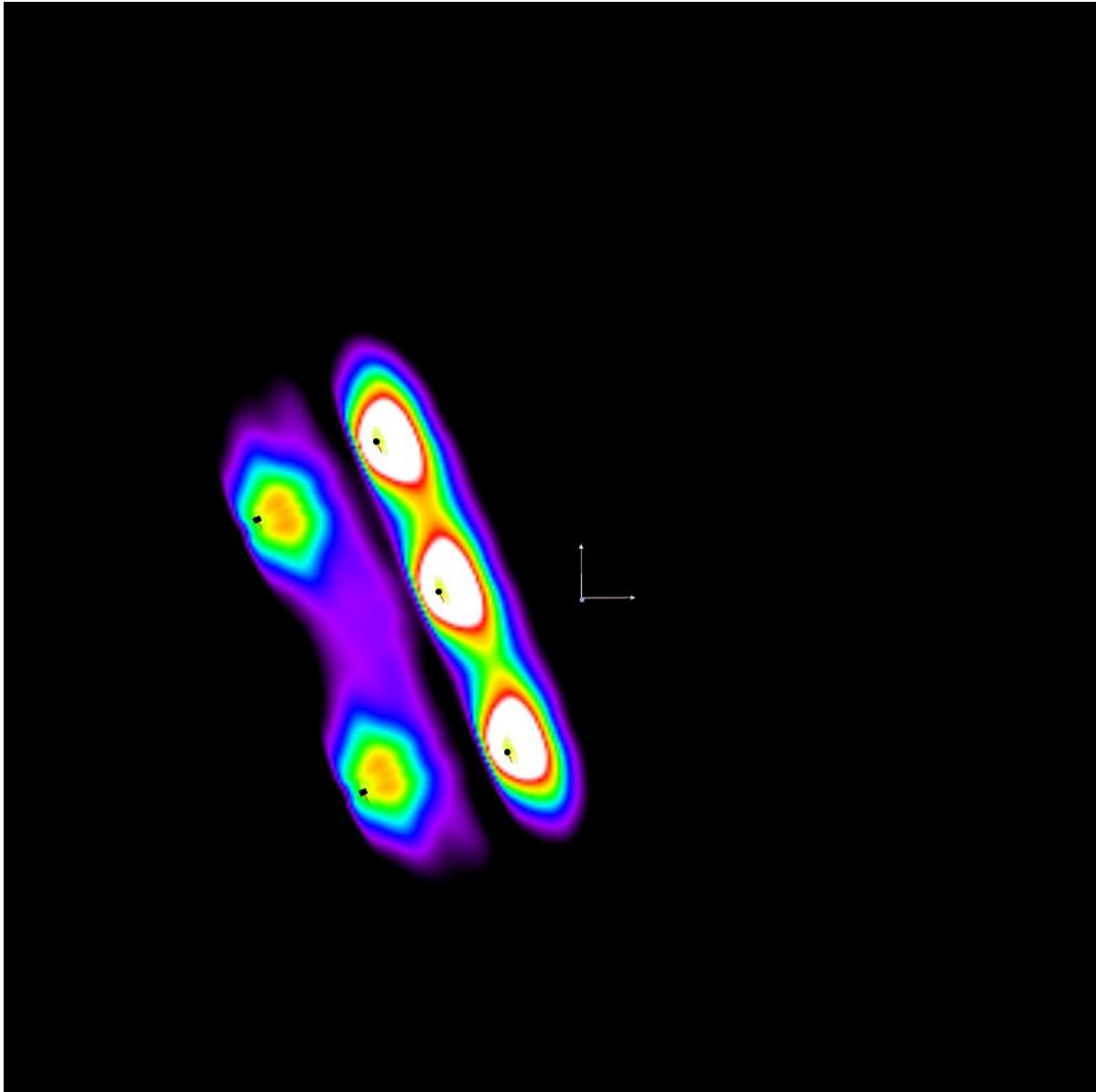
## Z068 / Lista pezzi lampade

- |         |   |   |  |
|---------|---|---|--|
| 3 Pezzo | <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL COMPASS 1 2W8<br/>STU-M 4.40-1M COMPASS 1 2W8 STU-M 4.40-1M (Tipo 1)<br/>Articolo No.: COMPASS 1 2W8 STU-M 4.40-1M<br/>Flusso luminoso (Lampada): 1988 lm<br/>Flusso luminoso (Lampadine): 1988 lm<br/>Potenza lampade: 22.0 W<br/>Classificazione lampade secondo CIE: 100<br/>CIE Flux Code: 45 79 97 100 100<br/>Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).</p> | <p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p> |   |
| 2 Pezzo | <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL MASTER 6 0F2H1<br/>STU-M 3.5-2M MASTER 6 0F2H1 STU-M 3.5-2M (Tipo 1)<br/>Articolo No.: MASTER 6 0F2H1 STU-M 3.5-2M<br/>Flusso luminoso (Lampada): 2142 lm<br/>Flusso luminoso (Lampadine): 2142 lm<br/>Potenza lampade: 31.5 W<br/>Classificazione lampade secondo CIE: 100<br/>CIE Flux Code: 39 71 96 100 100<br/>Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).</p> | <p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p> |  |



Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z068 / Rendering colori sfalsati**

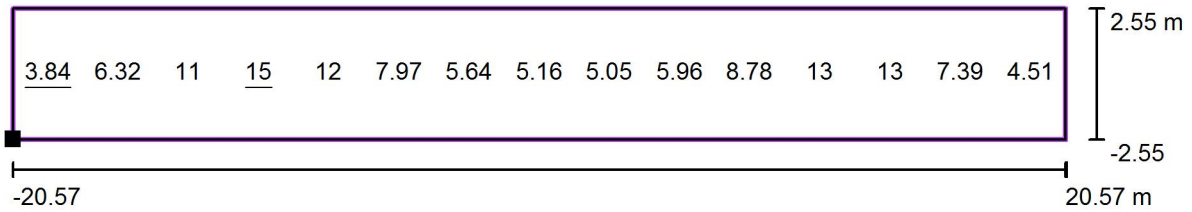


3      5.13      7.25      9.38      11.50      13.63      15.75      17.88      20      lx



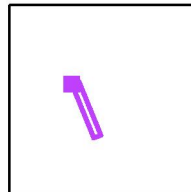
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
8.32

$E_{min}$  [lx]  
3.84

$E_{max}$  [lx]  
15

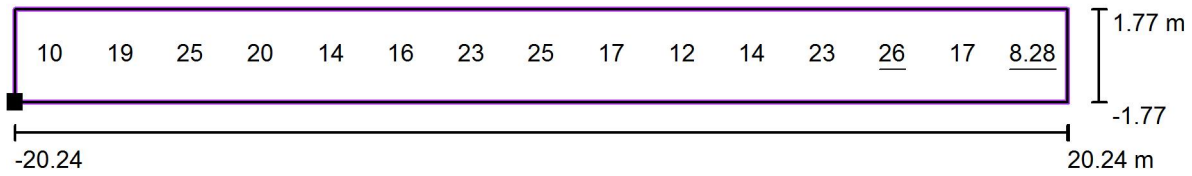
$E_{min} / E_m$   
0.46

$E_{min} / E_{max}$   
0.26



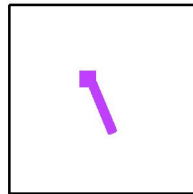
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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)



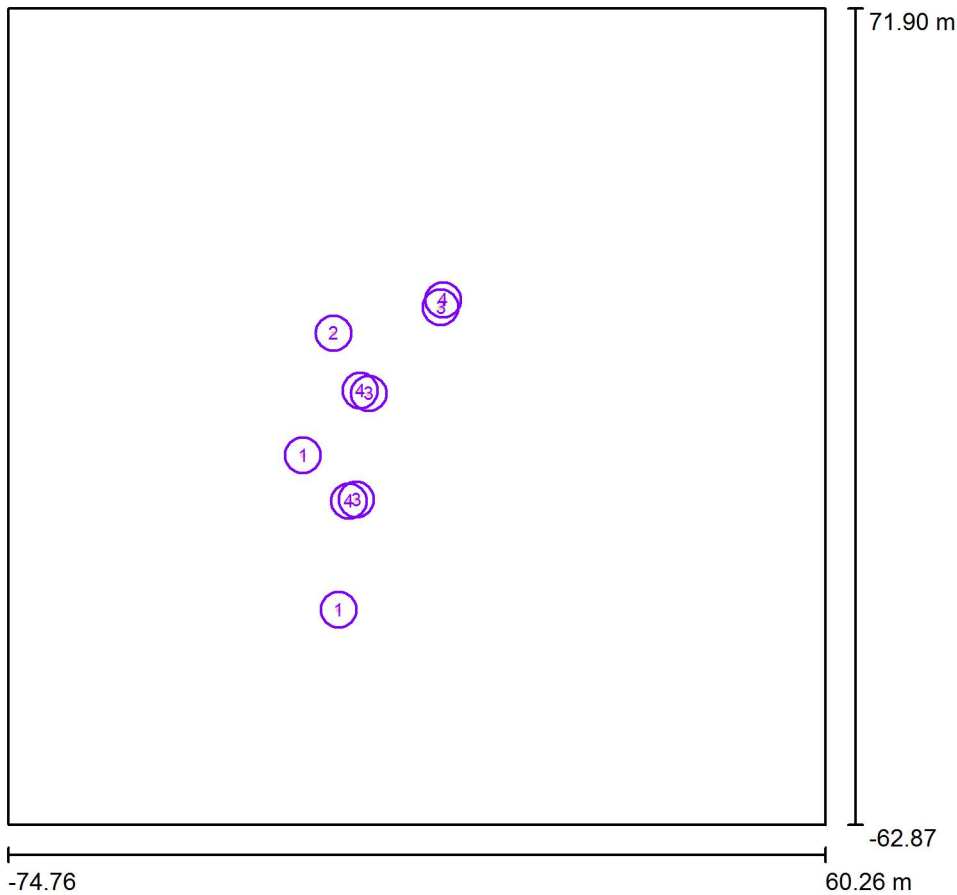
Reticolo: 15 x 1 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
18	8.28	26	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

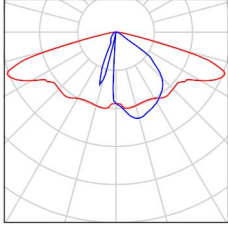
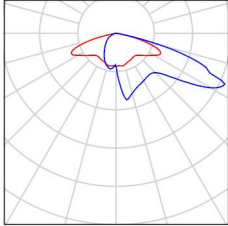
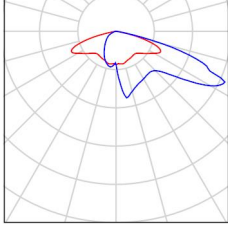
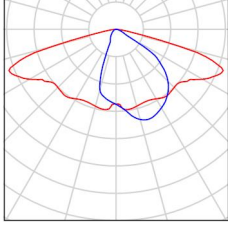
**Distinta lampade**

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 (Tipo 1)* (1.000)	2254	2254	31.5
2	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F2H1 S05 3.5-4M Galileo 1 0F2H1 S05 3.5-4M (Tipo 1)* (1.000)	4655	4655	57.0
3	3	AEC ILLUMINAZIONE SRL LR55 0F2H1 S05 3.5-3M LR55 0F2H1 S05 3.5-3M (Tipo 1)* (1.000)	3143	3143	45.0
4	3	AEC ILLUMINAZIONE SRL LR55 0F2H1 STU-M 3.5-2M LR55 0F2H1 STU-M 3.5- 2M (Tipo 1)* (1.000)	2100	2100	31.5
*Dati tecnici modificati			Totale: 24892	Totale: 24892	349.5



Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z069 / Lista pezzi lampade

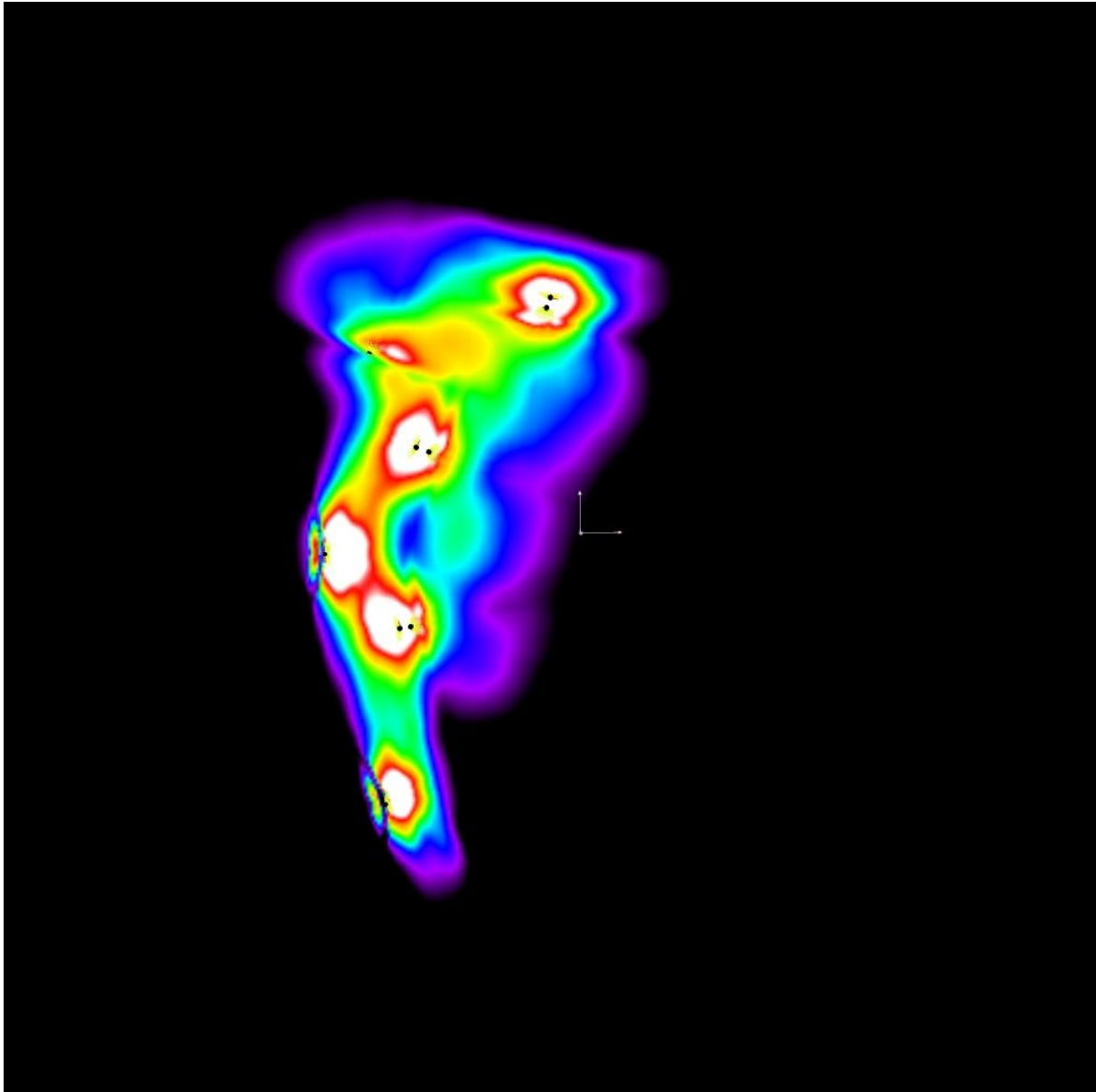
<p>2 Pezzo</p> <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.5-2M (Tipo 1) Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.5-2M Flusso luminoso (Lampada): 2254 lm Flusso luminoso (Lampadine): 2254 lm Potenza lampade: 31.5 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 39 71 96 100 100 Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 Galileo 1 0F2H1 S05 3.5-4M Galileo 1 0F2H1 S05 3.5-4M (Tipo 1) Articolo No.: Galileo 1 0F2H1 S05 3.5-4M Flusso luminoso (Lampada): 4655 lm Flusso luminoso (Lampadine): 4655 lm Potenza lampade: 57.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 27 61 95 100 100 Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 LR55 0F2H1 S05 3.5-3M LR55 0F2H1 S05 3.5-3M (Tipo 1) Articolo No.: LR55 0F2H1 S05 3.5-3M Flusso luminoso (Lampada): 3143 lm Flusso luminoso (Lampadine): 3143 lm Potenza lampade: 45.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 27 61 95 100 100 Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 LR55 0F2H1 STU-M 3.5-2M LR55 0F2H1 STU-M 3.5-2M (Tipo 1) Articolo No.: LR55 0F2H1 STU-M 3.5-2M Flusso luminoso (Lampada): 2100 lm Flusso luminoso (Lampadine): 2100 lm Potenza lampade: 31.5 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 39 71 96 100 100 Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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**

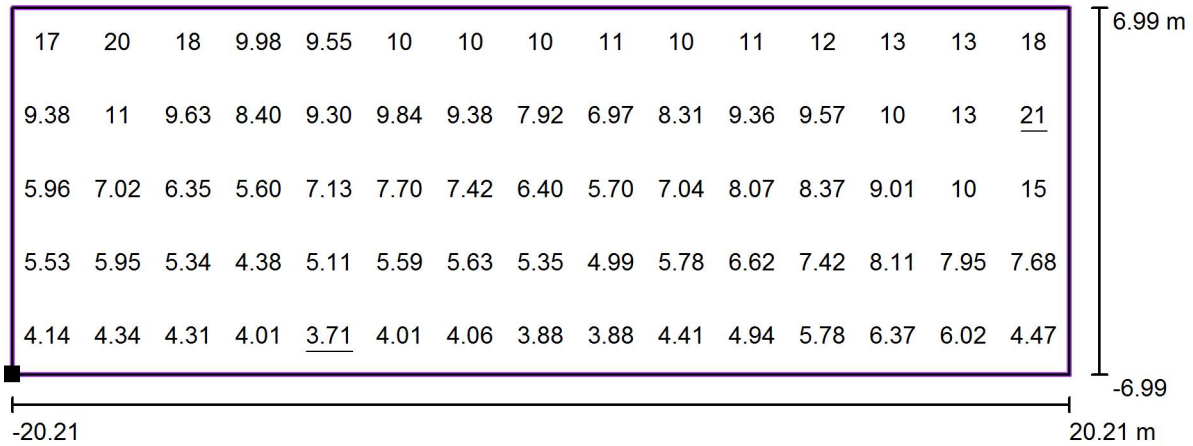


3      5.13      7.25      9.38      11.50      13.63      15.75      17.88      20      lx



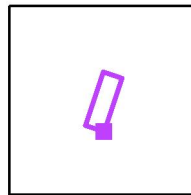
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
 8.31

$E_{min}$  [lx]  
 3.71

$E_{max}$  [lx]  
 21

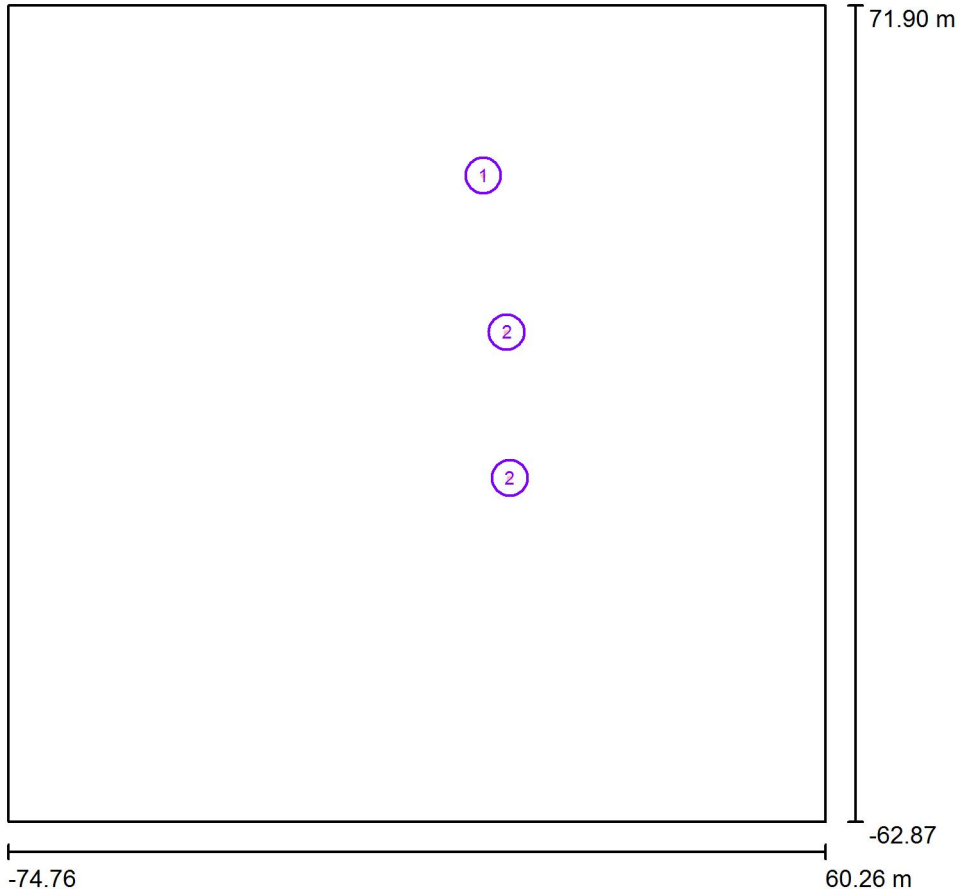
$E_{min} / E_m$   
 0.45

$E_{min} / E_{max}$   
 0.18



Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**Z070 / Dati di pianificazione**



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

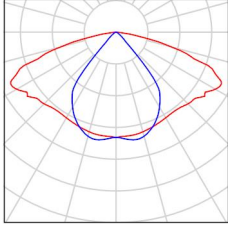
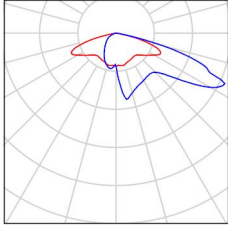
Scala 1:1250

**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 (Tipo 1)* (1.000)	3157	3157	42.0
2	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M (Tipo 1)* (1.000)	5005	5005	57.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 13167	Totale: 13167	156.0

Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

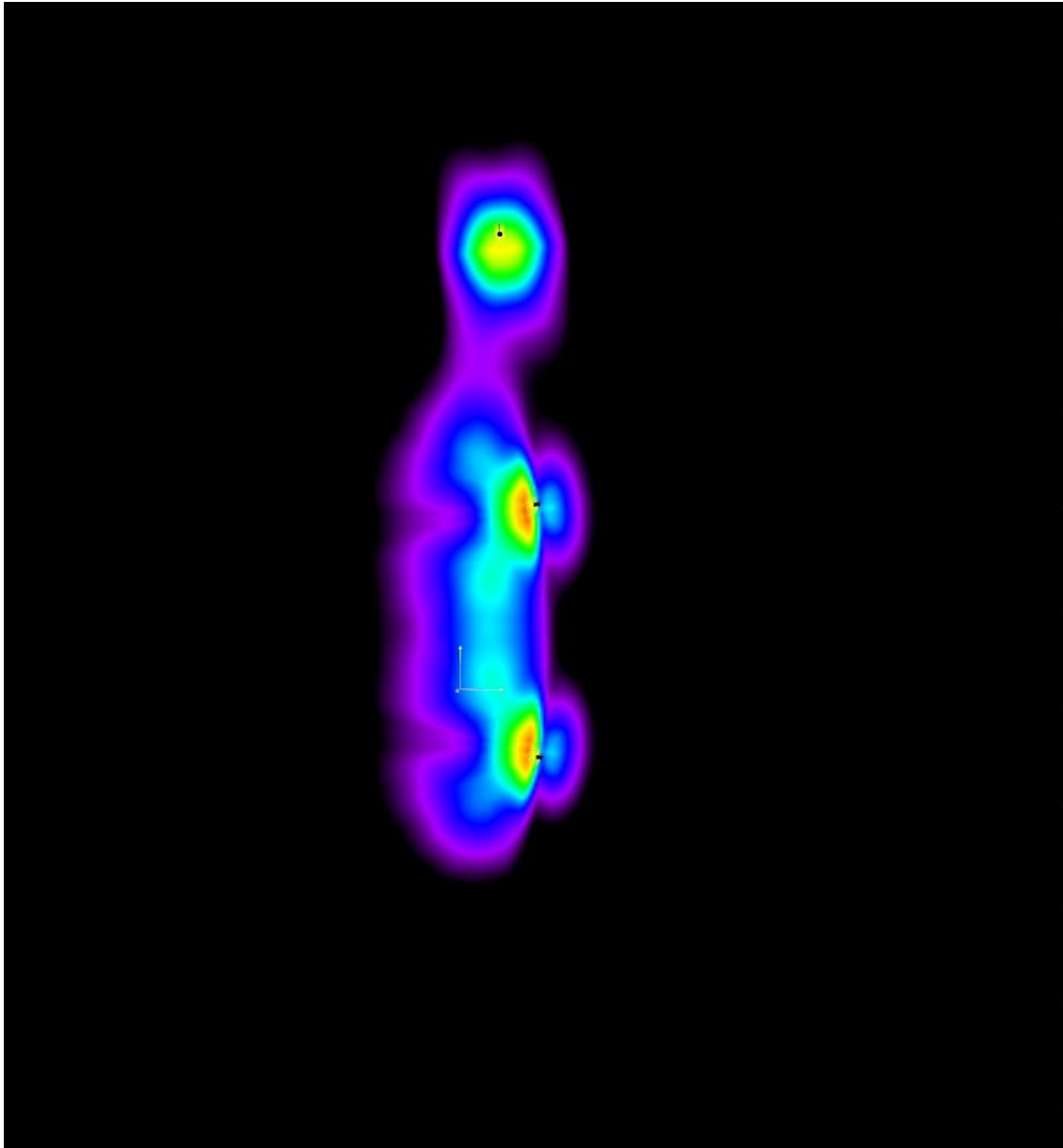
## Z070 / Lista pezzi lampade

- |         |   |   |  |
|---------|---|---|--|
| 1 Pezzo | <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TS 0R2C1 TS 4.7-2M ECORAYS TS 0R2C1 TS 4.7-2M (Tipo 1)<br/>           Articolo No.: ECORAYS TS 0R2C1 TS 4.7-2M<br/>           Flusso luminoso (Lampada): 3157 lm<br/>           Flusso luminoso (Lampadine): 3157 lm<br/>           Potenza lampade: 42.0 W<br/>           Classificazione lampade secondo CIE: 100<br/>           CIE Flux Code: 46 76 97 100 100<br/>           Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1)<br/>           Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M<br/>           Flusso luminoso (Lampada): 5005 lm<br/>           Flusso luminoso (Lampadine): 5005 lm<br/>           Potenza lampade: 57.0 W<br/>           Classificazione lampade secondo CIE: 100<br/>           CIE Flux Code: 27 61 95 100 100<br/>           Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).</p>       | <p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p> |  |



Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z070 / Rendering colori sfalsati**



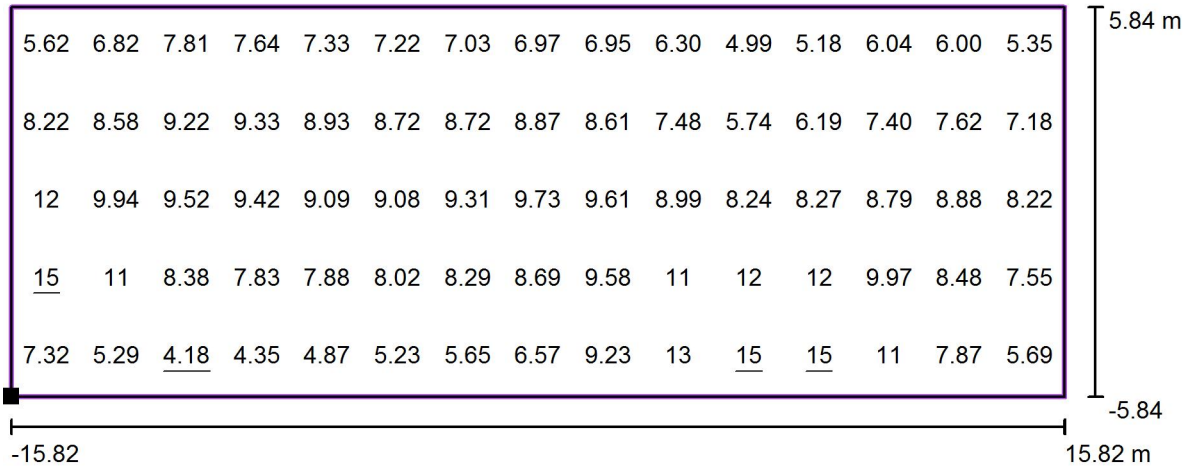
3      5.13      7.25      9.38      11.50      13.63      15.75      17.88      20

lx



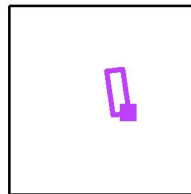
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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)



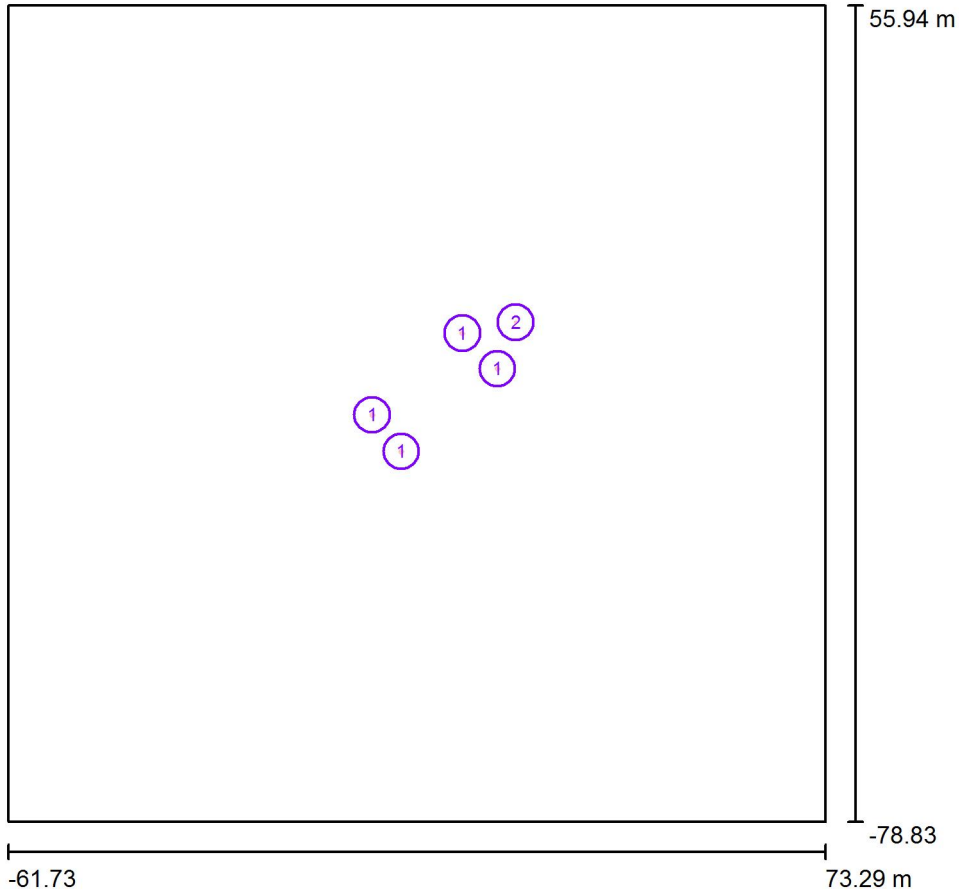
Reticolo: 15 x 5 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
8.29	4.18	15	0.50	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 (Tipo 1)* (1.000)	1820	1820	31.0
2	1	NERI Kit LED NLG19 112 4500lm 3K kit 24Led NLG19 112 (Tipo 1)* (1.000)	3150	3150	45.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 10430	Totale: 10430	169.0

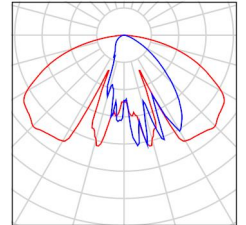


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z071 / Lista pezzi lampade

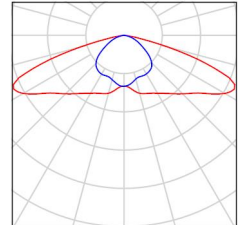
4 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL LF-LS 13-14 iBox 0F2H1 STU-S 3.5-2M PCG LF-LS 13-14 iBox 0F2H1 STU-S 3.5-2M PCG (Tipo 1)  
Articolo No.: LF-LS 13-14 iBox 0F2H1 STU-S 3.5-2M PCG  
Flusso luminoso (Lampada): 1820 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 1820 lm  
Potenza lampade: 31.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 41 77 96 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1)  
Articolo No.: Kit LED NLG19 1I2 4500lm 3K  
Flusso luminoso (Lampada): 3150 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 3150 lm  
Potenza lampade: 45.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 36 74 97 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).

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

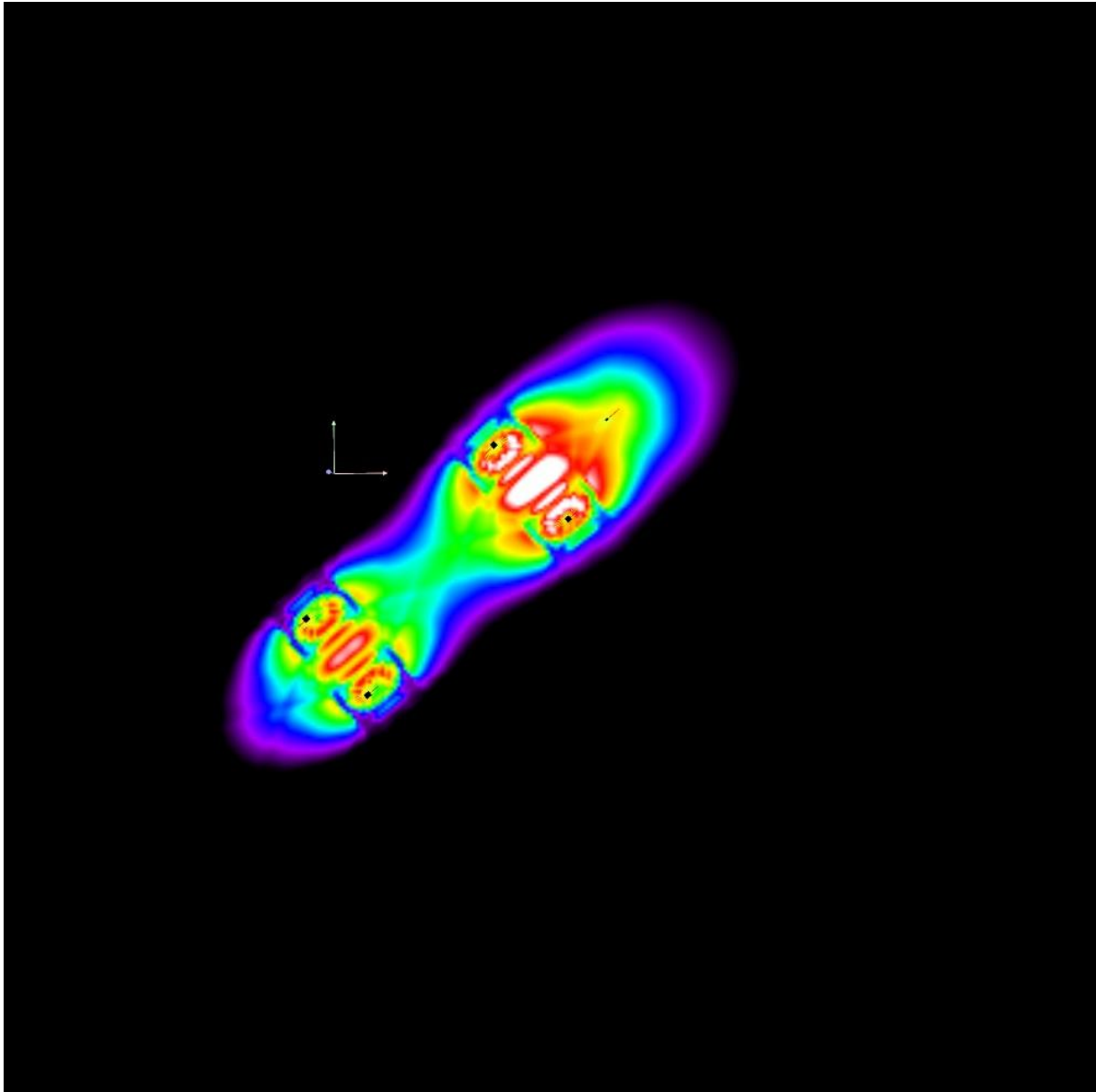






Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z071 / Rendering colori sfalsati**

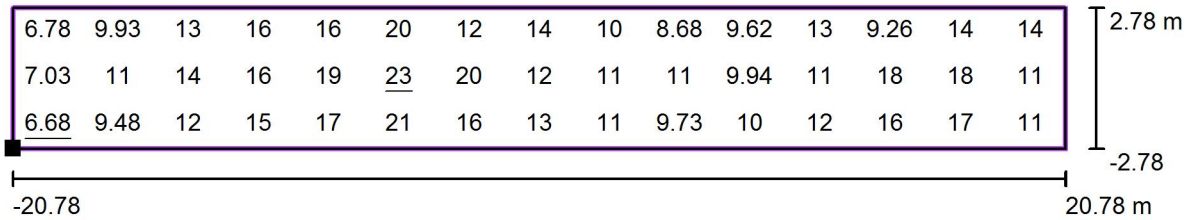


3      5.13      7.25      9.38      11.50      13.63      15.75      17.88      20      lx



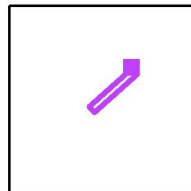
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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)



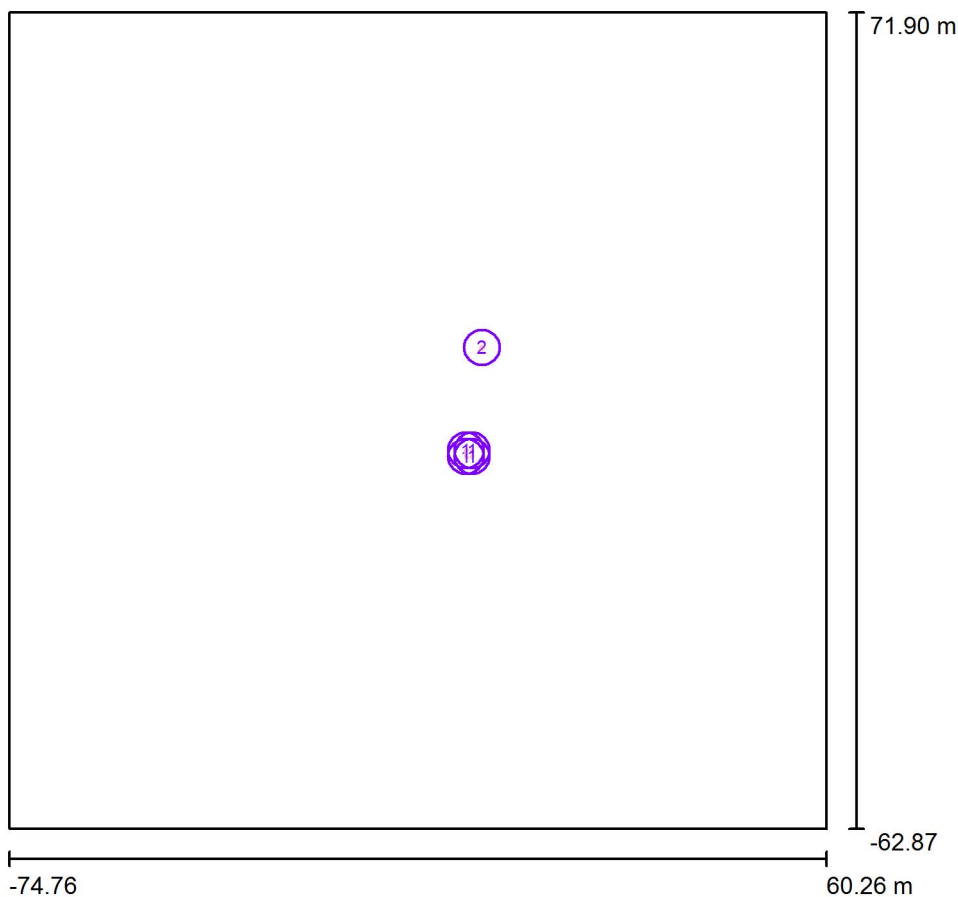
Reticolo: 15 x 3 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
13	6.68	23	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 (Tipo 1)* (1.000)	4571	4571	52.0
2	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M (Tipo 1)* (1.000)	3612	3612	39.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 21895	Totale: 21896	247.0

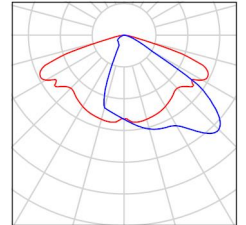


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z074 / Lista pezzi lampade

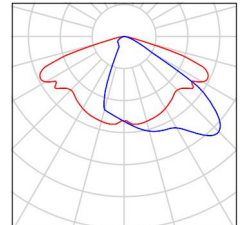
4 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F3 STW 4.7-2M Galileo 1 0F3 STW 4.7-2M (Tipo 1)  
Articolo No.: Galileo 1 0F3 STW 4.7-2M  
Flusso luminoso (Lampada): 4571 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 4571 lm  
Potenza lampade: 52.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1)  
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M  
Flusso luminoso (Lampada): 3612 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 3612 lm  
Potenza lampade: 39.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).

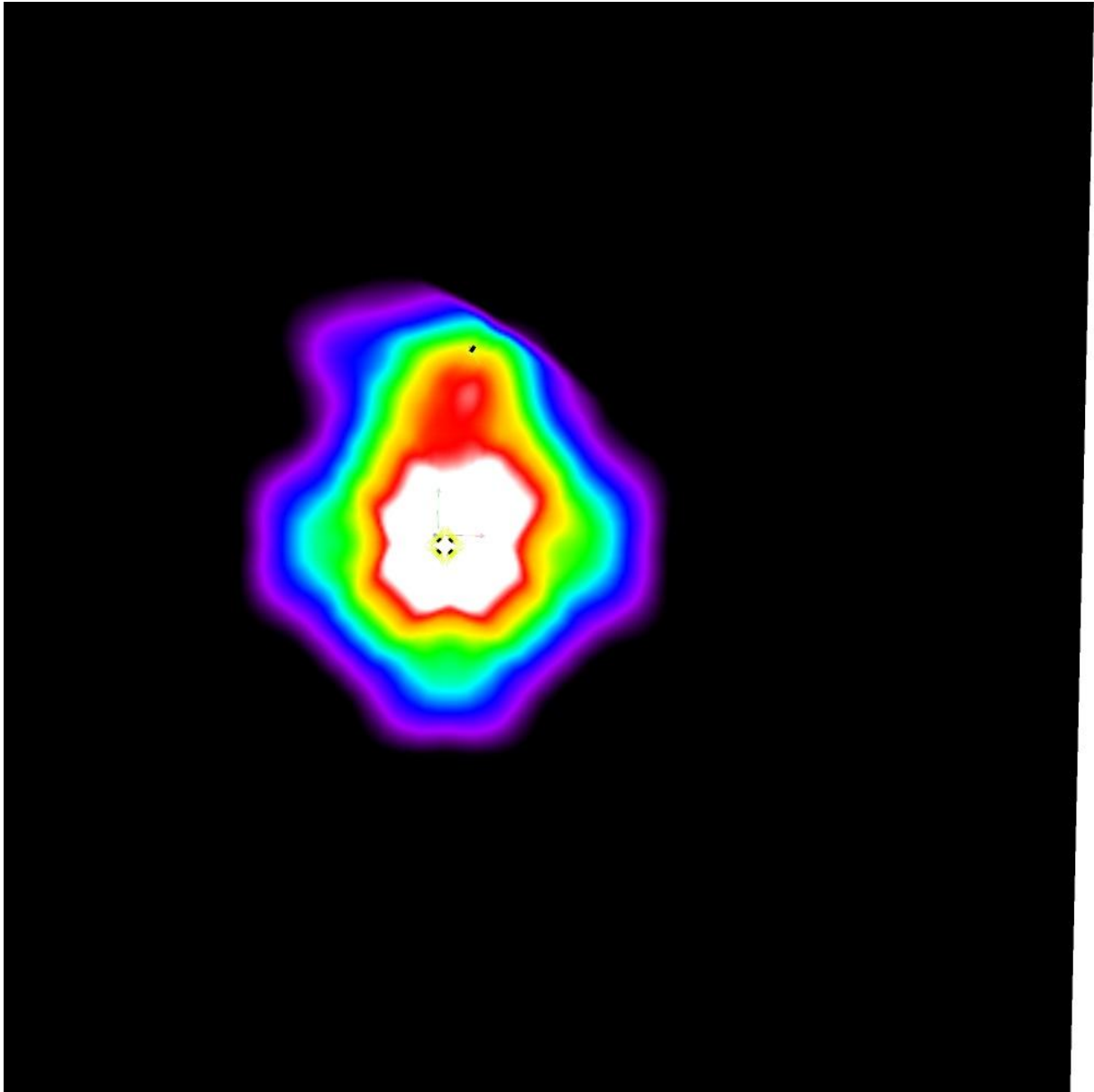
Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z074 / Rendering colori sfalsati**

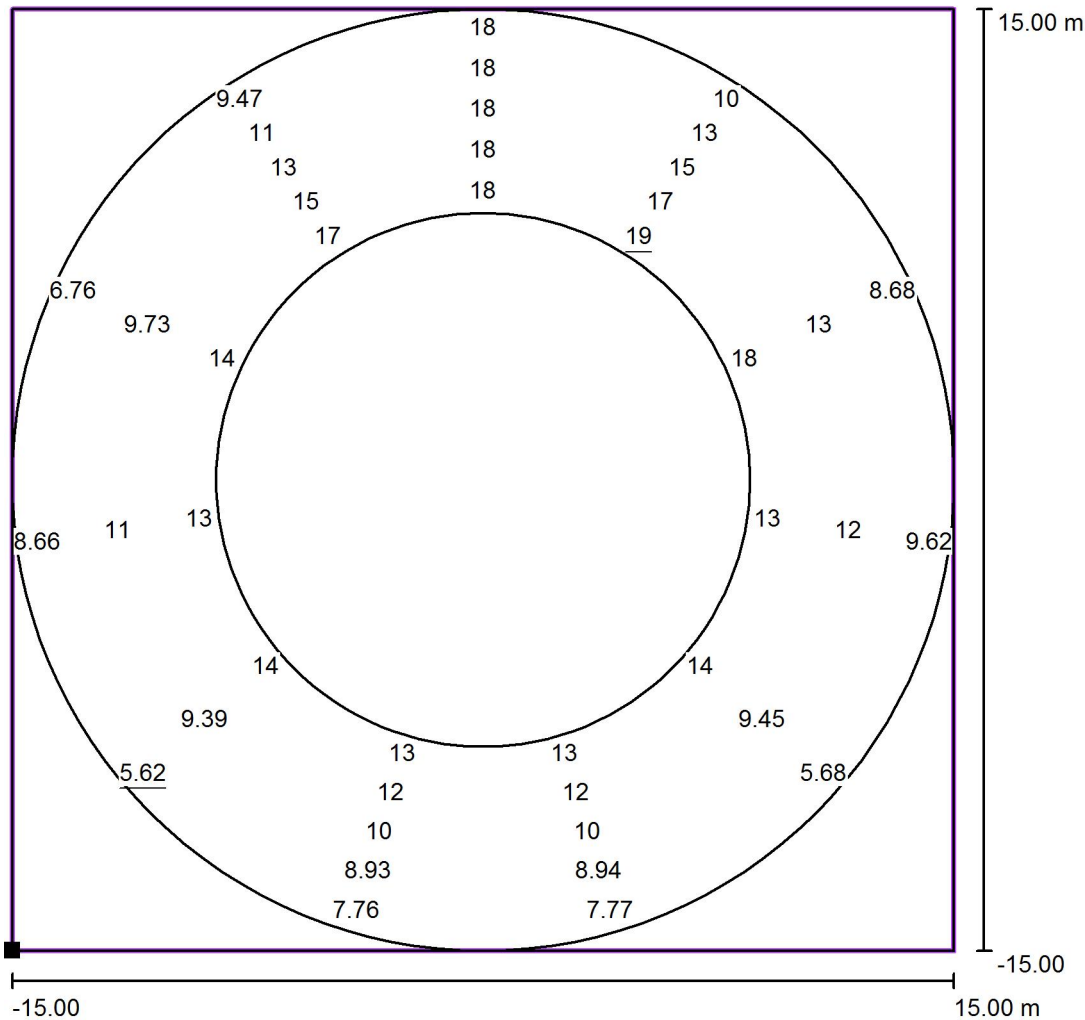


3      5.13      7.25      9.38      11.50      13.63      15.75      17.88      20      lx



Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

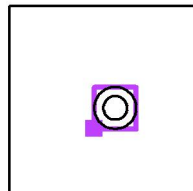
**Z074 / Griglia di calcolo 2 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)**



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)



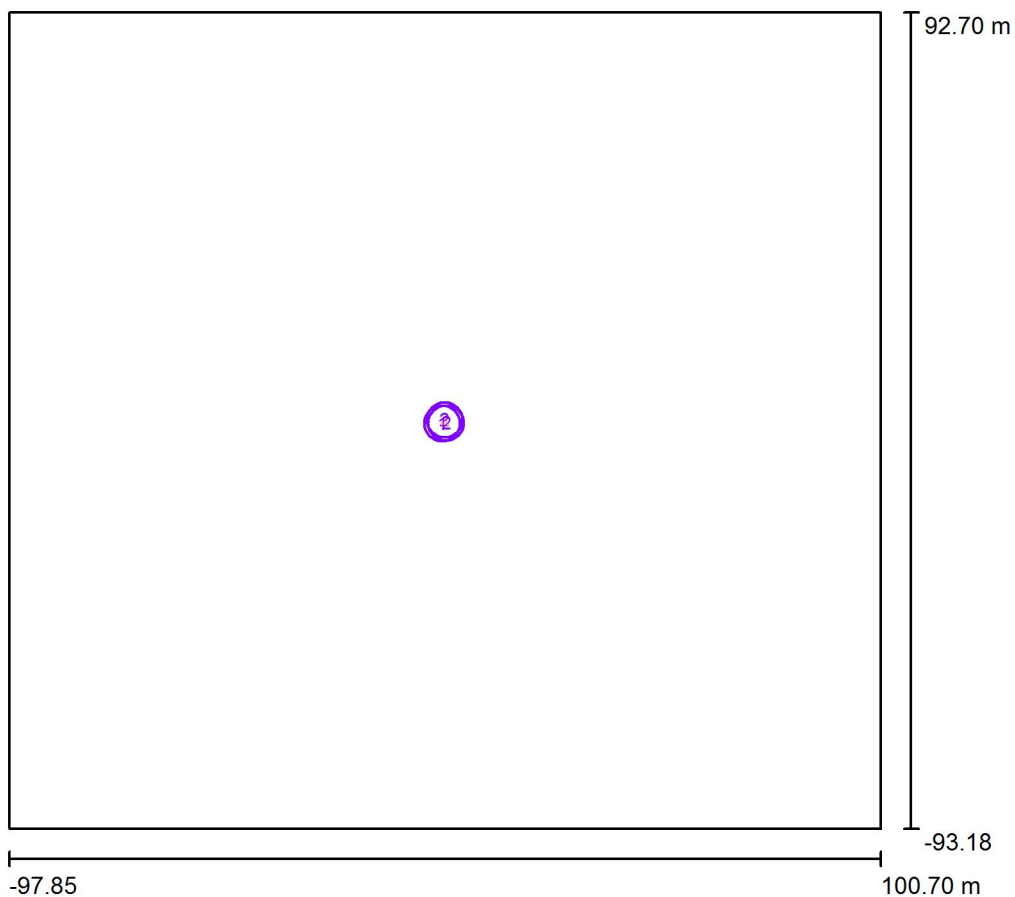
Reticolo: 11 x 5 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
12	5.62	19	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 Galileo 1 0F6 ASP-7W 4.5-2M (Tipo 1)* (1.000)	6699	6699	76.0
2	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M (Tipo 1)* (1.000)	5005	5005	57.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 16709	Totale: 16709	190.0

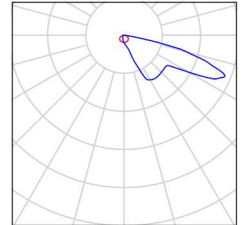


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z075 / Lista pezzi lampade

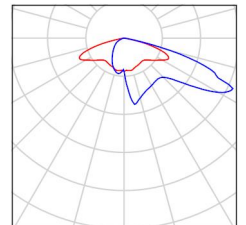
1 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F6 ASP-7W 4.5-2M Galileo 1 0F6 ASP-7W 4.5-2M (Tipo 1)  
Articolo No.: Galileo 1 0F6 ASP-7W 4.5-2M  
Flusso luminoso (Lampada): 6699 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 6699 lm  
Potenza lampade: 76.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 24 57 94 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1)  
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M  
Flusso luminoso (Lampada): 5005 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 5005 lm  
Potenza lampade: 57.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 27 61 95 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).

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

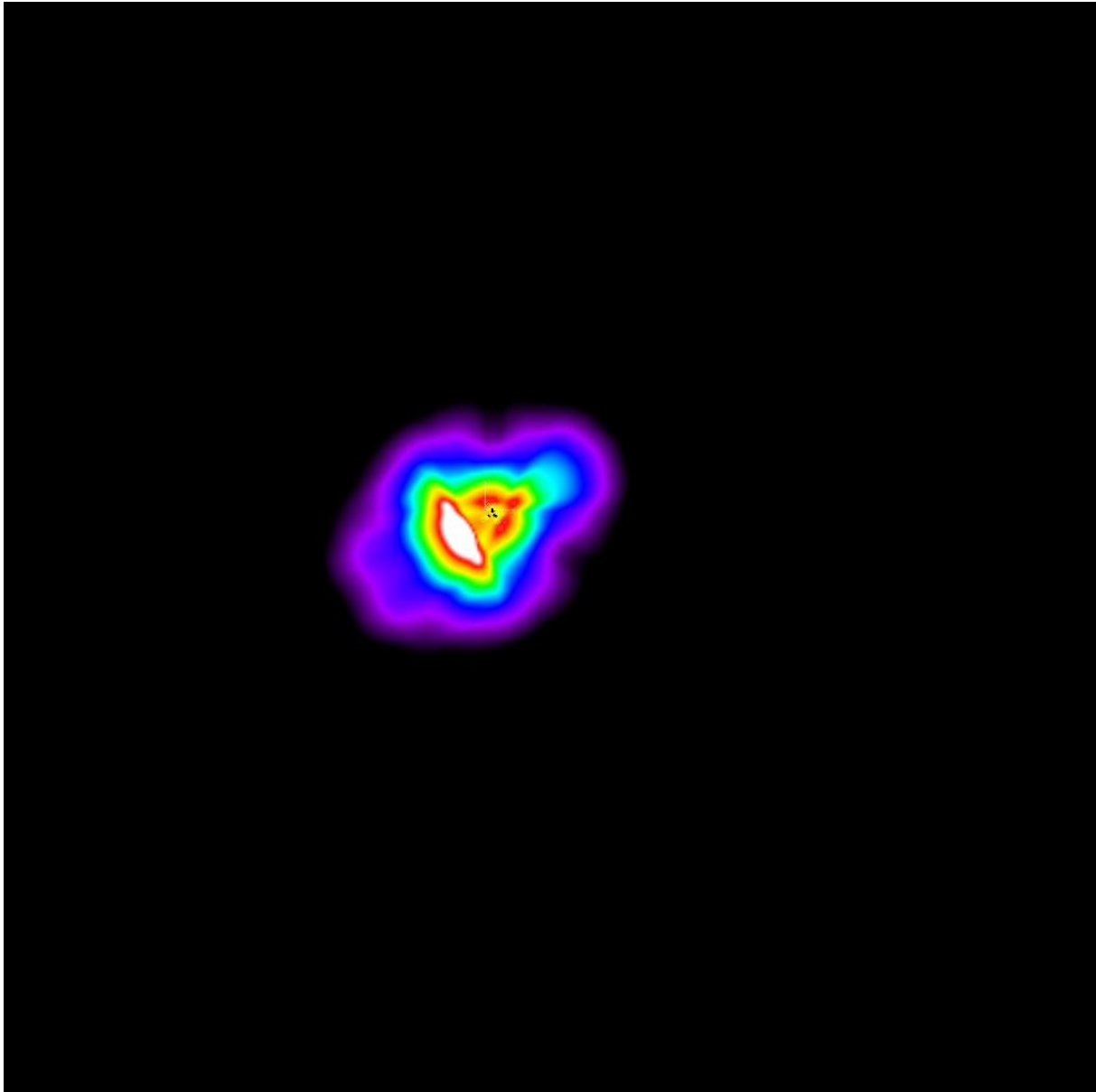






Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z075 / Rendering colori sfalsati**

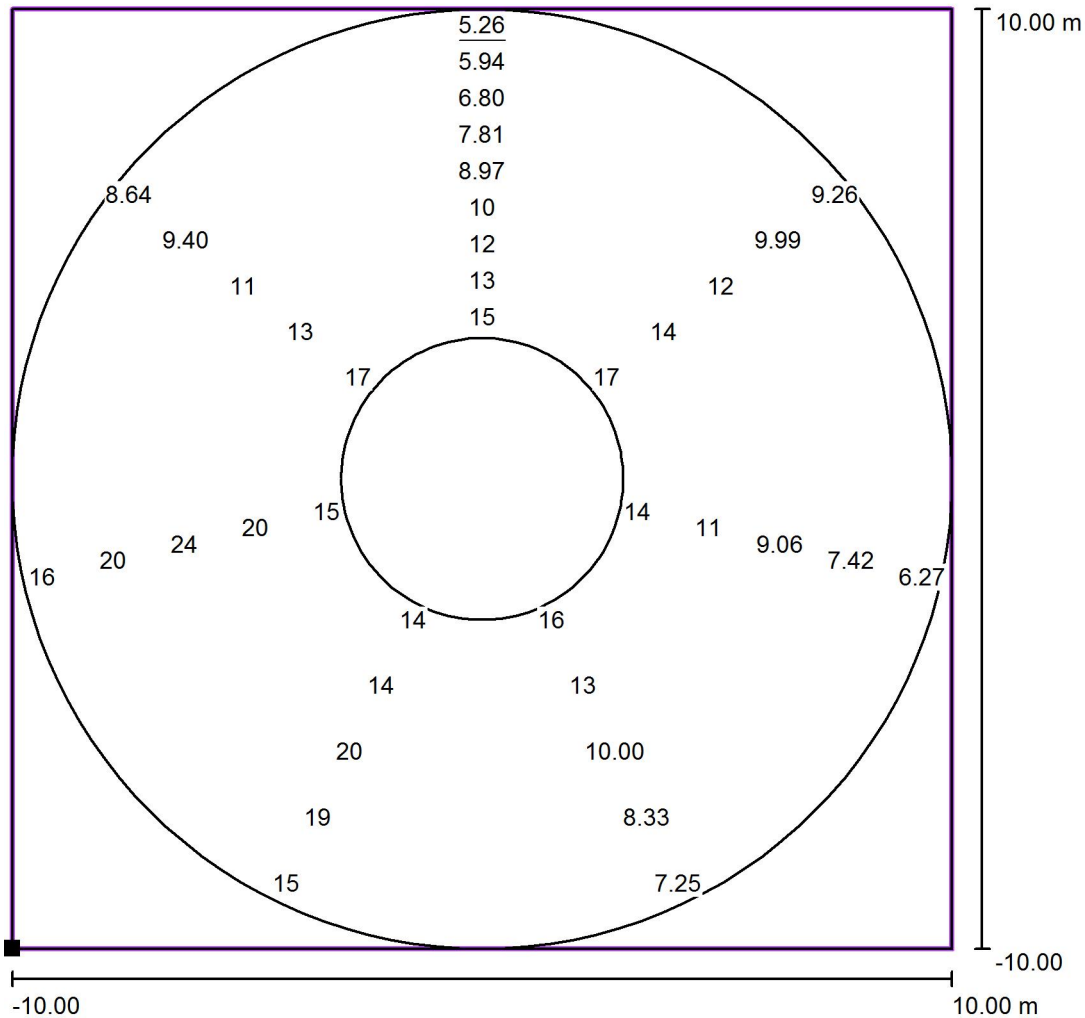


3      5.13      7.25      9.38      11.50      13.63      15.75      17.88      20      lx



Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

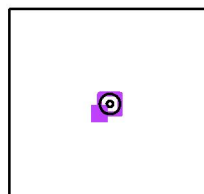
**Z075 / Griglia di calcolo 2 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)**



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)



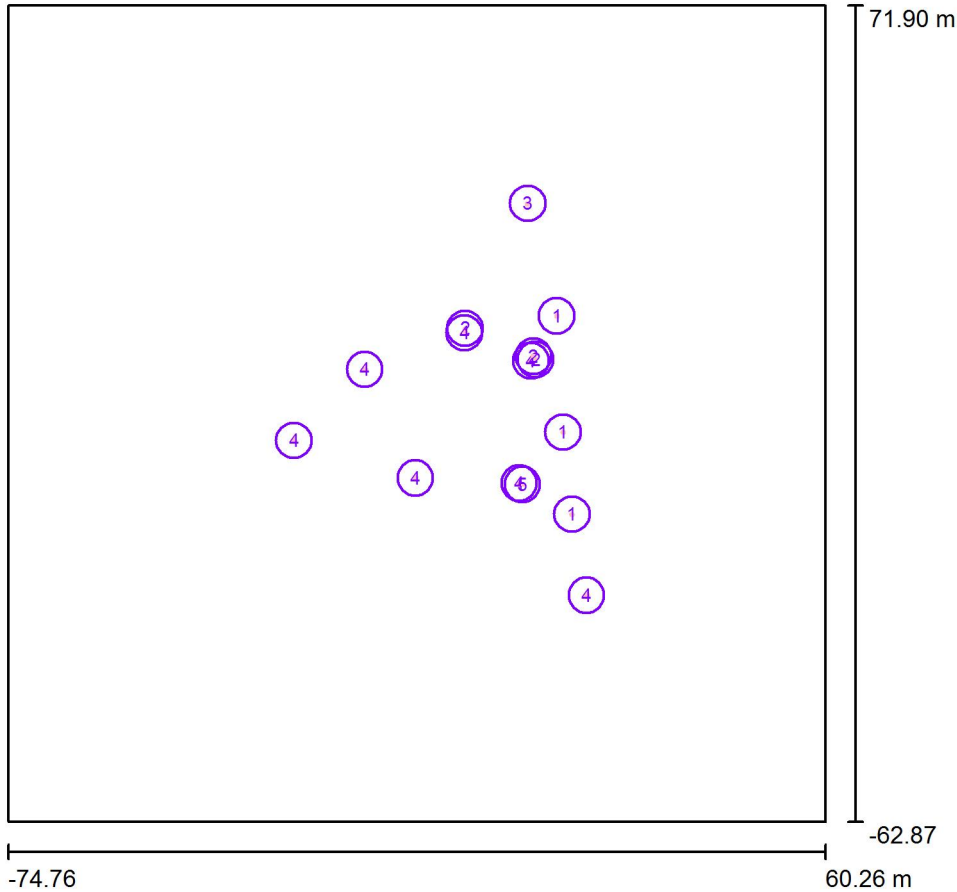
Reticolo: 7 x 9 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
13	5.26	25	0.41	0.21



Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z076 / Dati di pianificazione**



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

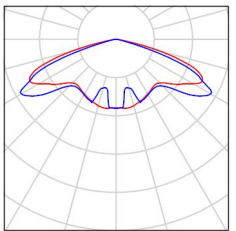
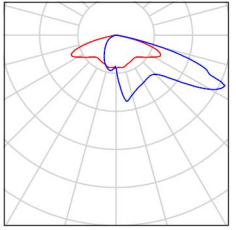
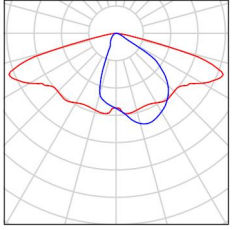
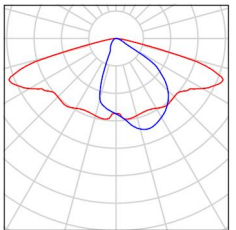

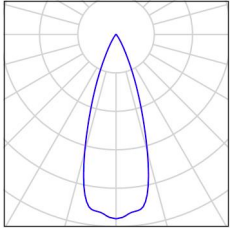
Scala 1:1250

**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 (Tipo 1)* (1.000)	2205	2205	30.5
2	3	AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F2H1 S05 3.5-2M Galileo 1 0F2H1 S05 3.5-2M (Tipo 1)* (1.000)	2401	2401	30.5
3	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 3.7-2M ITALO 1 0F2H1 STU-M 3.7-2M (Tipo 1)* (1.000)	2905	2905	40.0
4	7	AEC ILLUMINAZIONE SRL MASTER 6 0F2H1 STU-M 3.5-3M MASTER 6 0F2H1 STU-M 3.5-3M (Tipo 1)* (1.000)	3206	3206	45.0
5	1	IGUZZINI BA42 Famiglia Woody 15,5W (1.000)	868	1190	15.5
*Dati tecnici modificati			Totale: 40032	Totale: 40355	553.5

Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z076 / Lista pezzi lampade

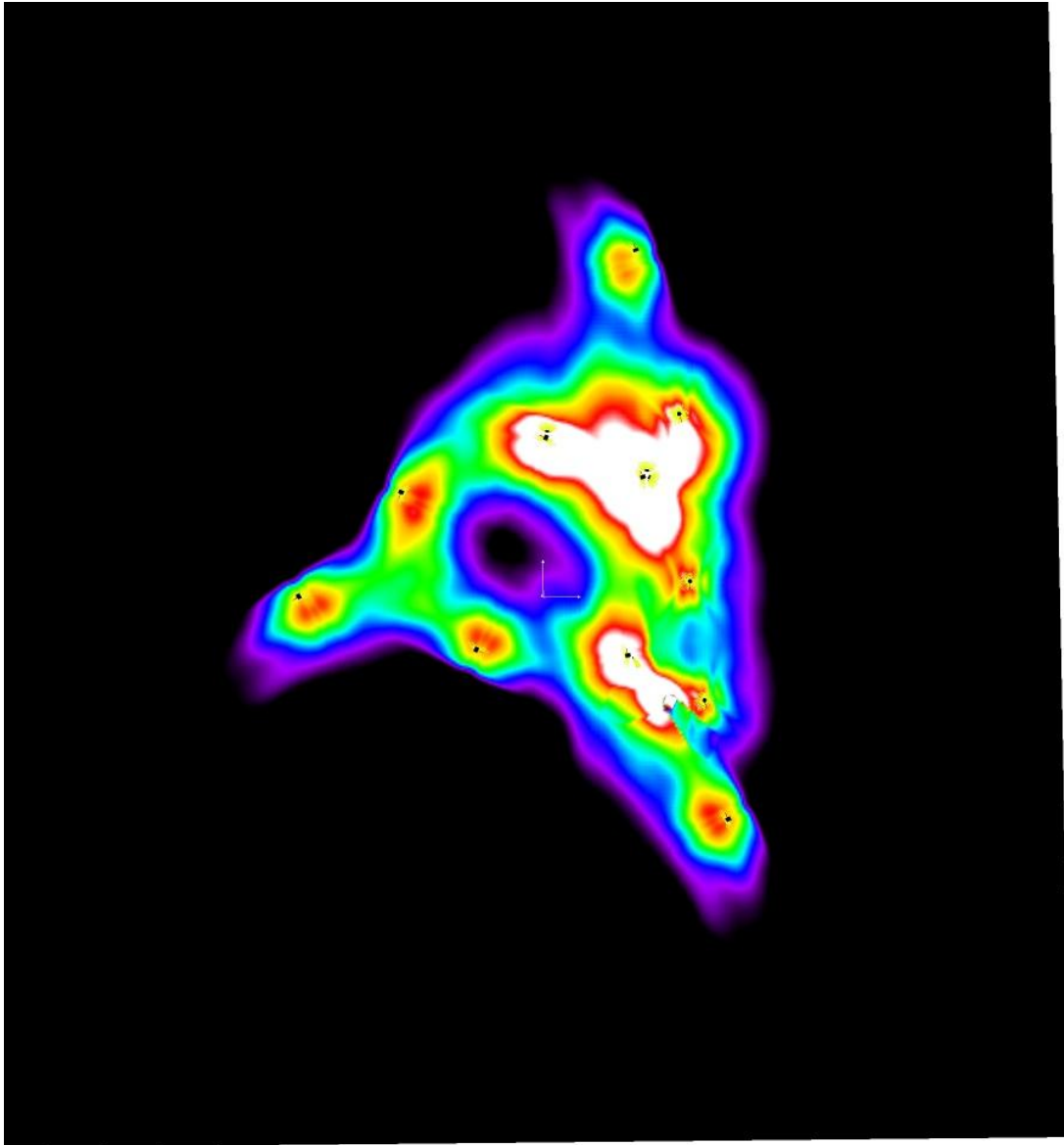
3 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0F2H1 S 3.5-2M ECORAYS TP 0F2H1 S 3.5-2M (Tipo 1)            Articolo No.: ECORAYS TP 0F2H1 S 3.5-2M            Flusso luminoso (Lampada): 2205 lm            Flusso luminoso (Lampadine): 2205 lm            Potenza lampade: 30.5 W            Classificazione lampade secondo CIE: 100            CIE Flux Code: 27 65 96 100 100            Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 0F2H1 S05 3.5-2M Galileo 1 0F2H1 S05 3.5-2M (Tipo 1)            Articolo No.: Galileo 1 0F2H1 S05 3.5-2M            Flusso luminoso (Lampada): 2401 lm            Flusso luminoso (Lampadine): 2401 lm            Potenza lampade: 30.5 W            Classificazione lampade secondo CIE: 100            CIE Flux Code: 27 61 95 100 100            Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 3.7-2M ITALO 1 0F2H1 STU-M 3.7-2M (Tipo 1)            Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-M 3.7-2M            Flusso luminoso (Lampada): 2905 lm            Flusso luminoso (Lampadine): 2905 lm            Potenza lampade: 40.0 W            Classificazione lampade secondo CIE: 100            CIE Flux Code: 39 71 96 100 100            Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	
7 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL MASTER 6 0F2H1 STU-M 3.5-3M MASTER 6 0F2H1 STU-M 3.5-3M (Tipo 1)            Articolo No.: MASTER 6 0F2H1 STU-M 3.5-3M            Flusso luminoso (Lampada): 3206 lm            Flusso luminoso (Lampadine): 3206 lm            Potenza lampade: 45.0 W            Classificazione lampade secondo CIE: 100            CIE Flux Code: 39 71 96 100 100            Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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

**Z076 / Rendering colori sfalsati**



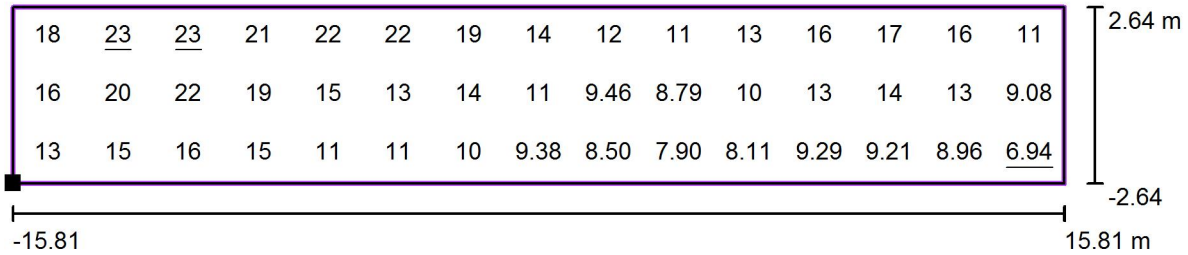
3      5.13      7.25      9.38      11.50      13.63      15.75      17.88      20

lx



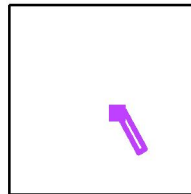
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
 14

$E_{min}$  [lx]  
 6.94

$E_{max}$  [lx]  
 23

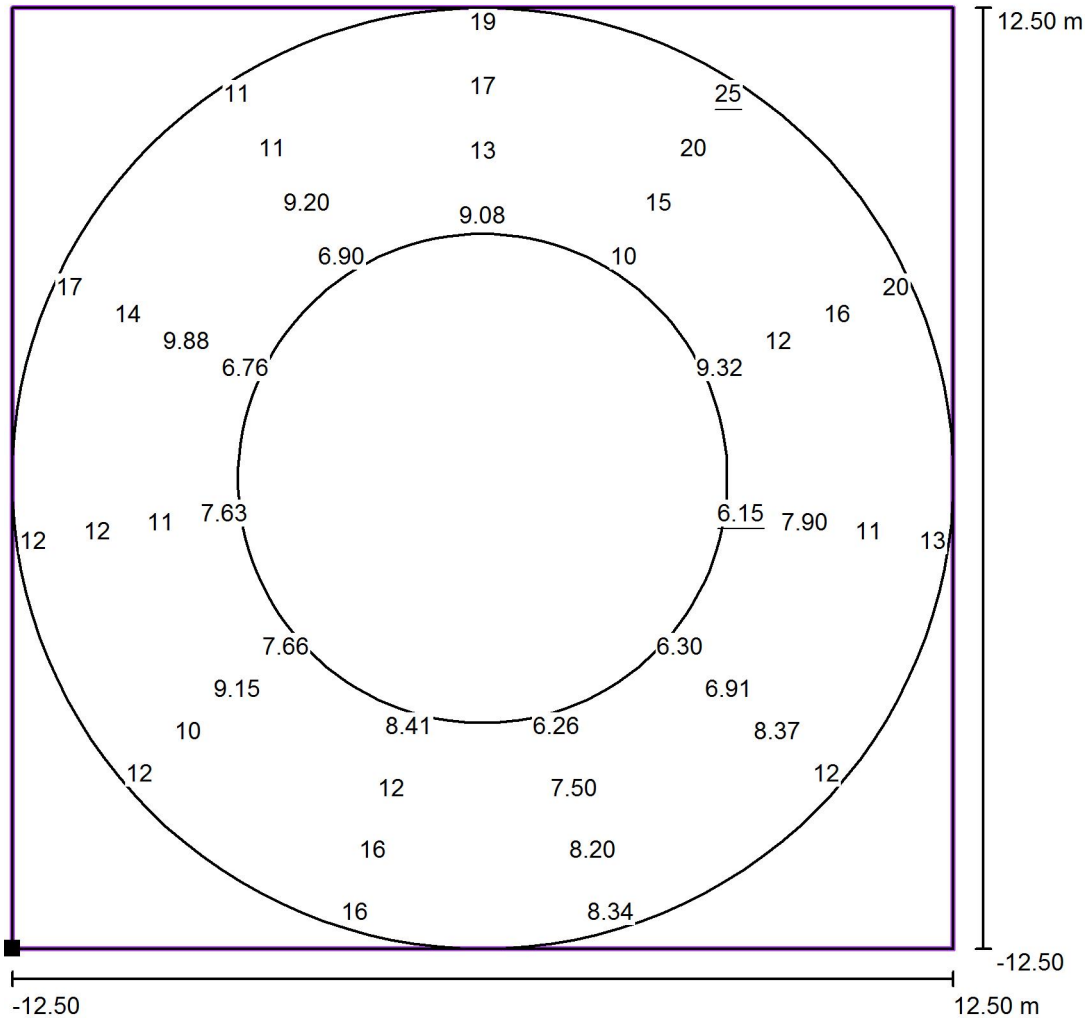
$E_{min} / E_m$   
 0.50

$E_{min} / E_{max}$   
 0.30



Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

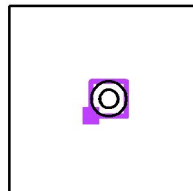
**Z076 / Griglia di calcolo 2 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)**



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

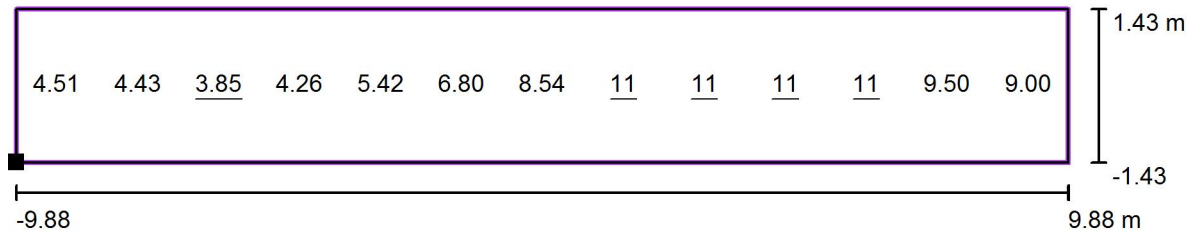
$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
12	6.15	25	0.53	0.25





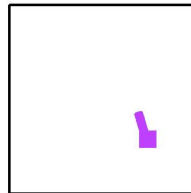
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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)



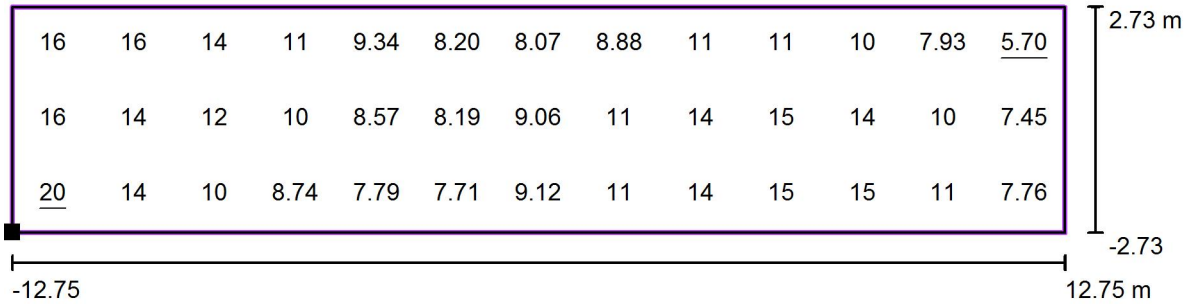
Reticolo: 13 x 1 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
7.70	3.85	11	0.50	0.35



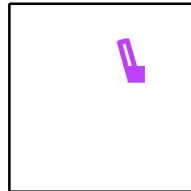
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
 11

$E_{min}$  [lx]  
 5.70

$E_{max}$  [lx]  
 20

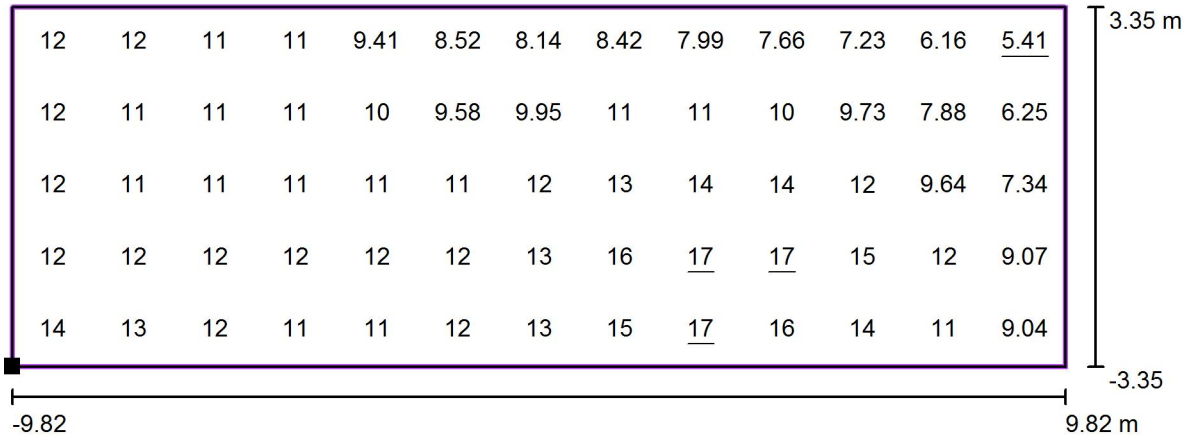
$E_{min} / E_m$   
 0.51

$E_{min} / E_{max}$   
 0.29



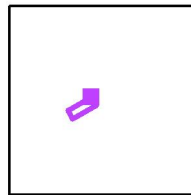
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
 11

$E_{min}$  [lx]  
 5.41

$E_{max}$  [lx]  
 17

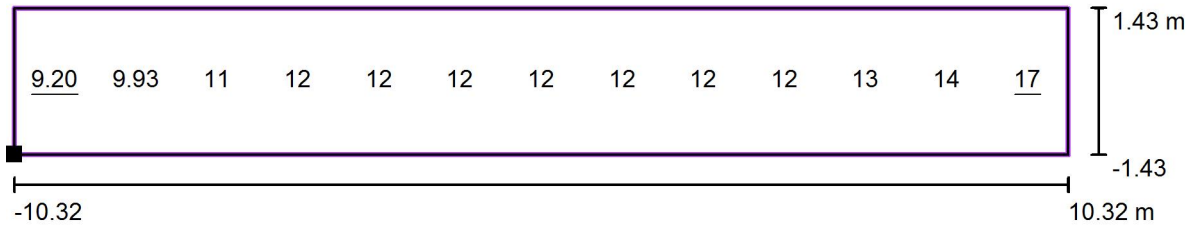
$E_{min} / E_m$   
 0.48

$E_{min} / E_{max}$   
 0.32



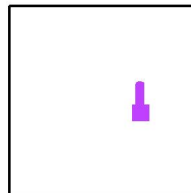
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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)



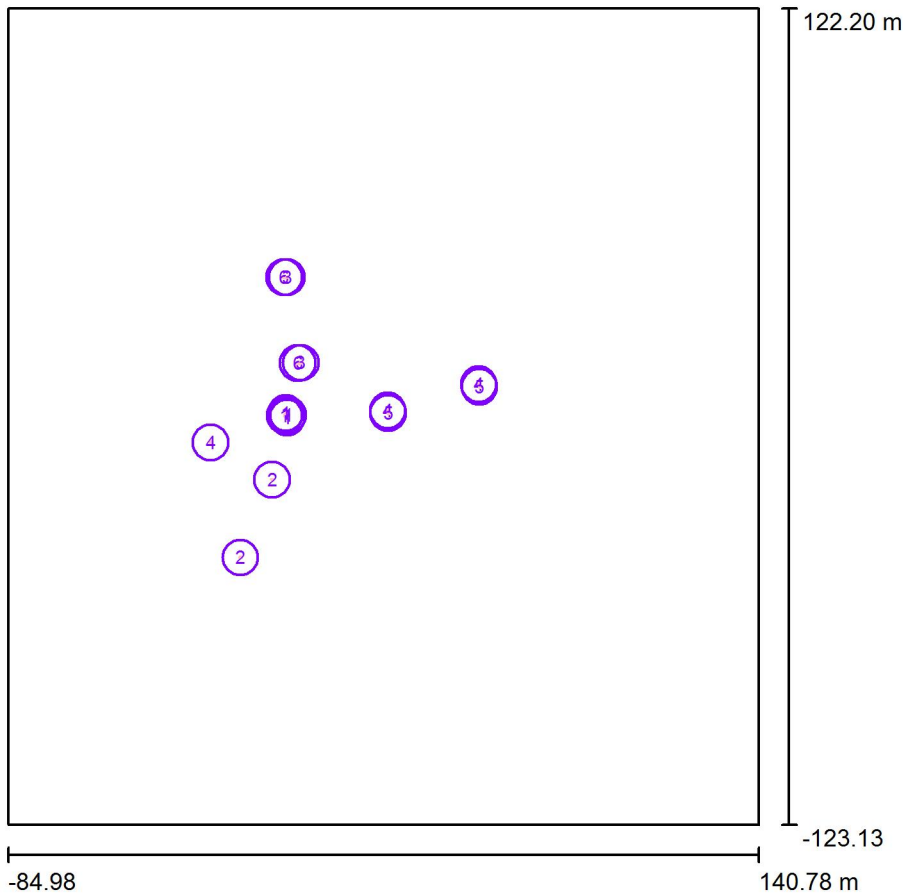
Reticolo: 13 x 1 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
12	9.20	17	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 (Tipo 1)* (1.000)	3304	3304	40.0
2	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-4M (Tipo 1)* (1.000)	5005	5005	57.0
3	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M (Tipo 1)* (1.000)	2583	2583	30.5
4	3	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-4M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-4M (Tipo 1)* (1.000)	6293	6293	76.0
5	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M (Tipo 1)* (1.000)	5243	5243	57.0



Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z077 / Dati di pianificazione

### Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	$\Phi$ (Lampada) [lm]	$\Phi$ (Lampadine) [lm]	P [W]
6	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M (Tipo 1)* (1.000)	4571	4571	52.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 66898	Totale: 66899	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 (Tipo 1)                      Articolo No.: Galileo 1 0F2H1 S05 4.7-2M                      Flusso luminoso (Lampada): 3304 lm                      Flusso luminoso (Lampadine): 3304 lm                      Potenza lampade: 40.0 W                      Classificazione lampade secondo CIE: 100                      CIE Flux Code: 27 61 95 100 100                      Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1)                      Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-4M                      Flusso luminoso (Lampada): 5005 lm                      Flusso luminoso (Lampadine): 5005 lm                      Potenza lampade: 57.0 W                      Classificazione lampade secondo CIE: 100                      CIE Flux Code: 39 71 96 100 100                      Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1)                      Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M                      Flusso luminoso (Lampada): 2583 lm                      Flusso luminoso (Lampadine): 2583 lm                      Potenza lampade: 30.5 W                      Classificazione lampade secondo CIE: 100                      CIE Flux Code: 40 72 96 100 100                      Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1)                      Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-4M                      Flusso luminoso (Lampada): 6293 lm                      Flusso luminoso (Lampadine): 6293 lm                      Potenza lampade: 76.0 W                      Classificazione lampade secondo CIE: 100                      CIE Flux Code: 40 72 96 100 100                      Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1)                      Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M                      Flusso luminoso (Lampada): 5243 lm                      Flusso luminoso (Lampadine): 5243 lm                      Potenza lampade: 57.0 W                      Classificazione lampade secondo CIE: 100                      CIE Flux Code: 38 76 97 100 100                      Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	





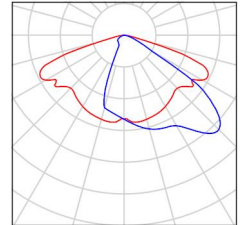


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z077 / Lista pezzi lampade

2 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW  
4.7-2M ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M (Tipo 1)  
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M  
Flusso luminoso (Lampada): 4571 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 4571 lm  
Potenza lampade: 52.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di  
correzione 1.000).

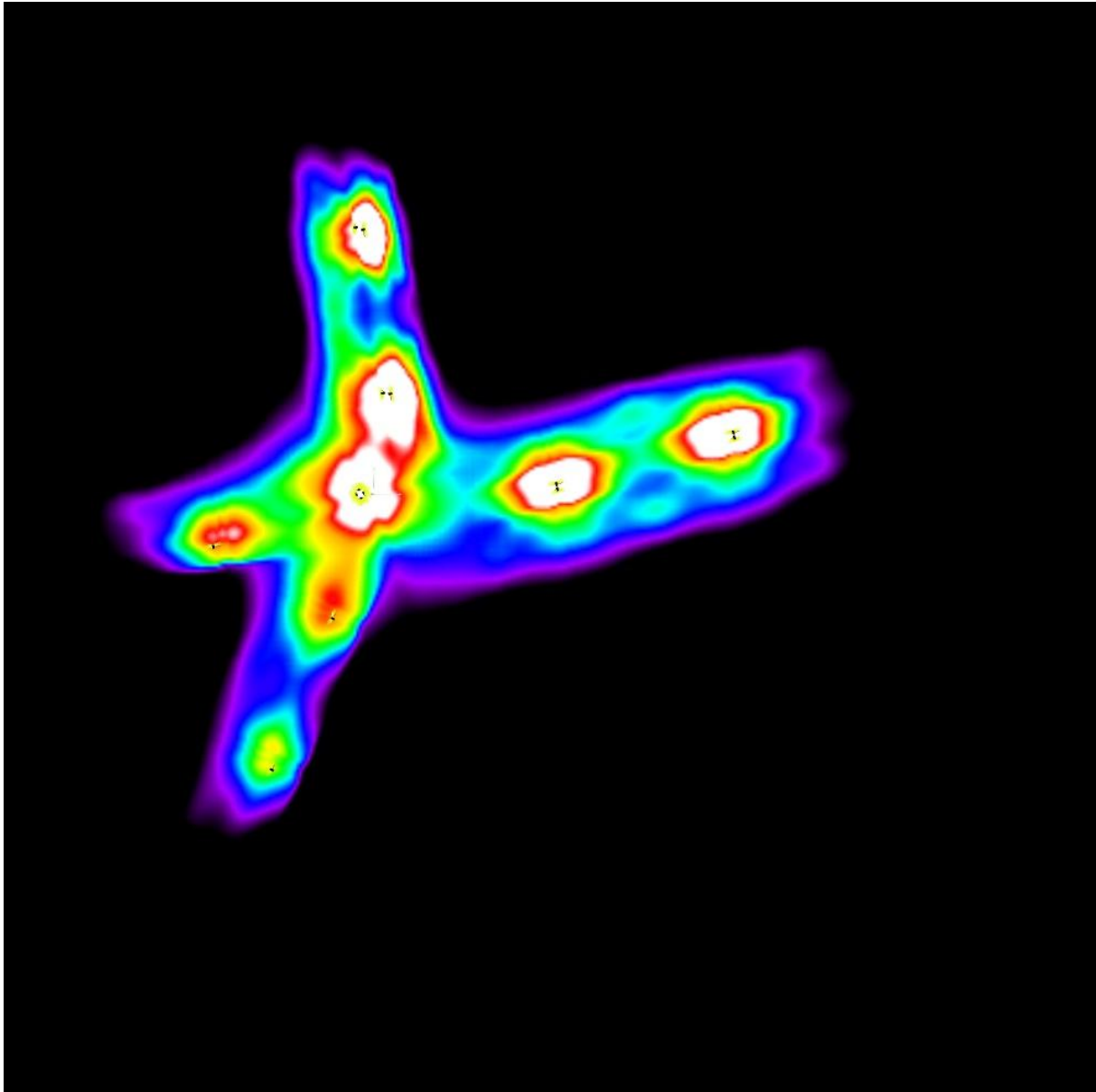
Per un'immagine della  
lampada consultare il  
nostro catalogo  
lampade.





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**z077 / Rendering colori sfalsati**

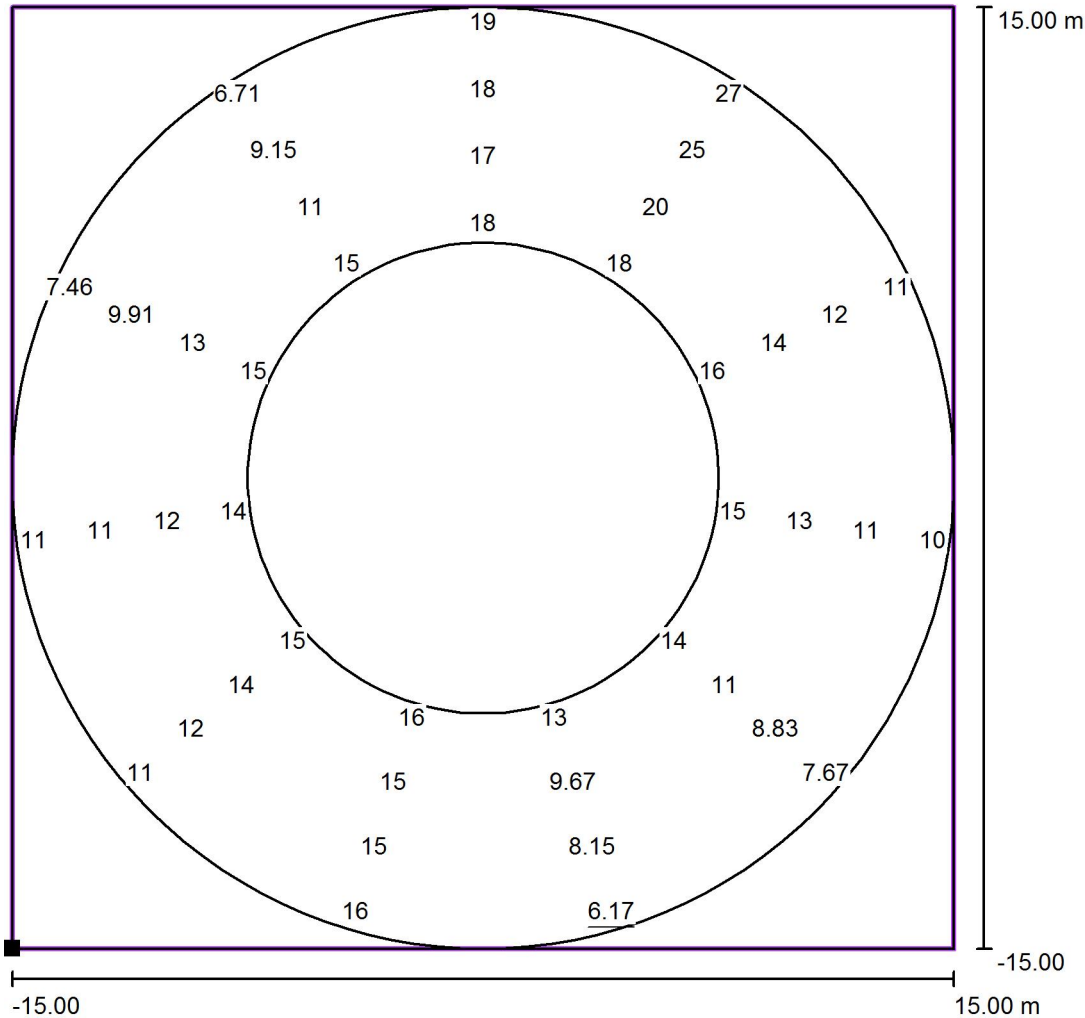


3      5.13      7.25      9.38      11.50      13.63      15.75      17.88      20      lx



Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

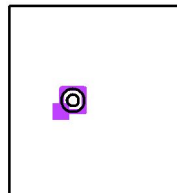
**Z077 / Griglia di calcolo 2 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)**



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]  
 13

$E_{min}$  [lx]  
 6.17

$E_{max}$  [lx]  
 28

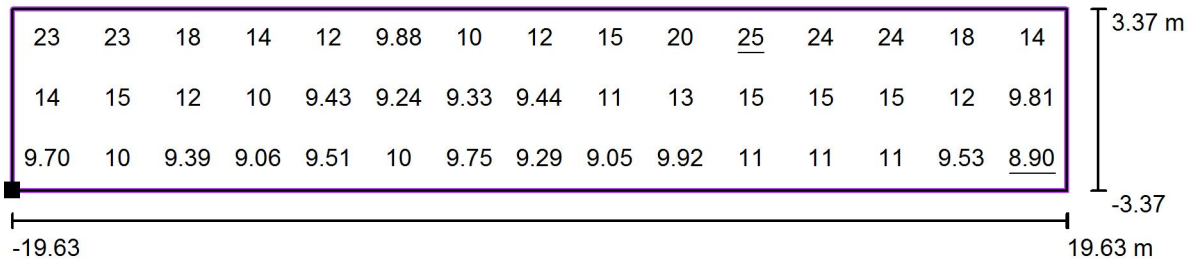
$E_{min} / E_m$   
 0.46

$E_{min} / E_{max}$   
 0.22



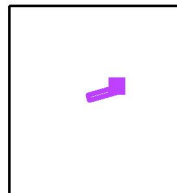
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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)



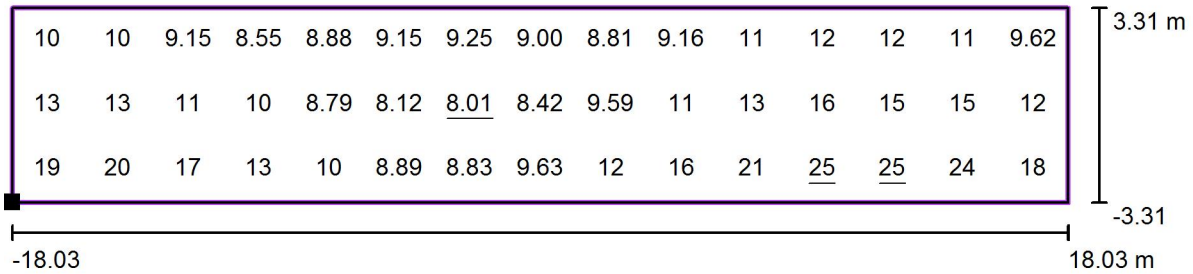
Reticolo: 15 x 3 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
13	8.90	25	0.68	0.36



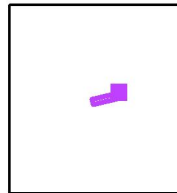
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
13

$E_{min}$  [lx]  
8.01

$E_{max}$  [lx]  
25

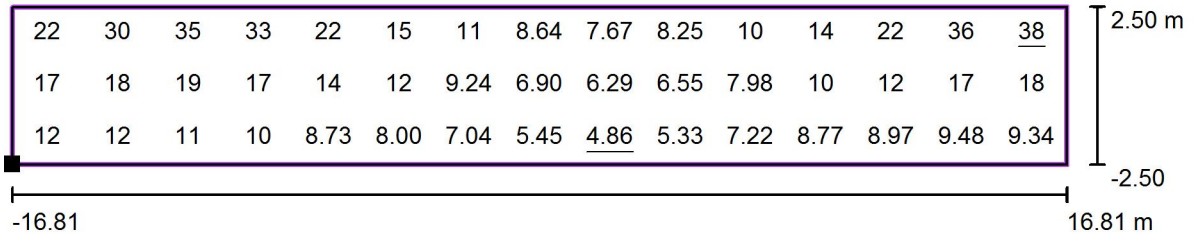
$E_{min} / E_m$   
0.63

$E_{min} / E_{max}$   
0.31



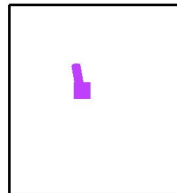
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
 14

$E_{min}$  [lx]  
 4.86

$E_{max}$  [lx]  
 38

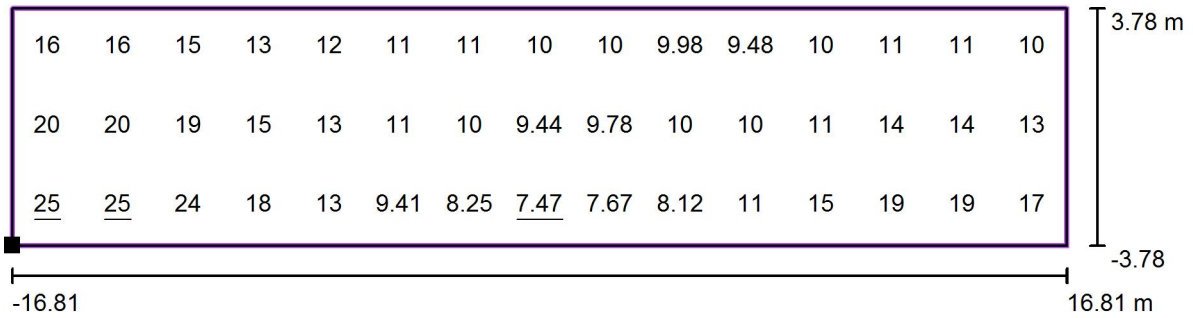
$E_{min} / E_m$   
 0.35

$E_{min} / E_{max}$   
 0.13



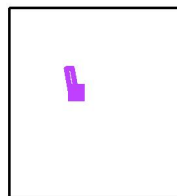
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
 13

$E_{min}$  [lx]  
 7.47

$E_{max}$  [lx]  
 25

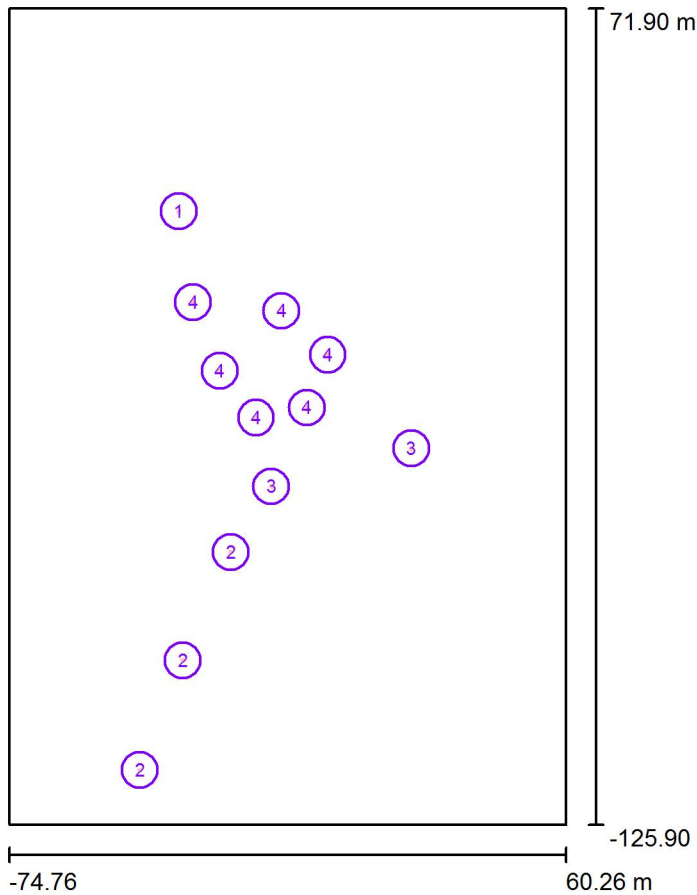
$E_{min} / E_m$   
 0.56

$E_{min} / E_{max}$   
 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

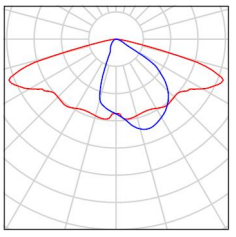
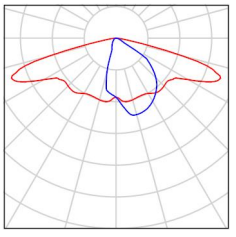
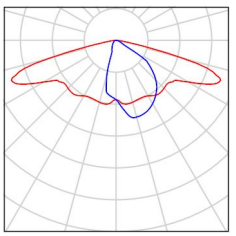
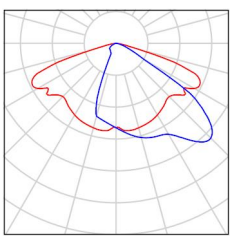
**Distinta lampade**

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 (Tipo 1)* (1.000)	6293	6293	76.0
2	3	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-4M (Tipo 1)* (1.000)	5005	5005	57.0
3	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-4M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-4M (Tipo 1)* (1.000)	6293	6293	76.0
4	6	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M (Tipo 1)* (1.000)	5243	5243	57.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 65350	Totale: 65352	741.0



Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

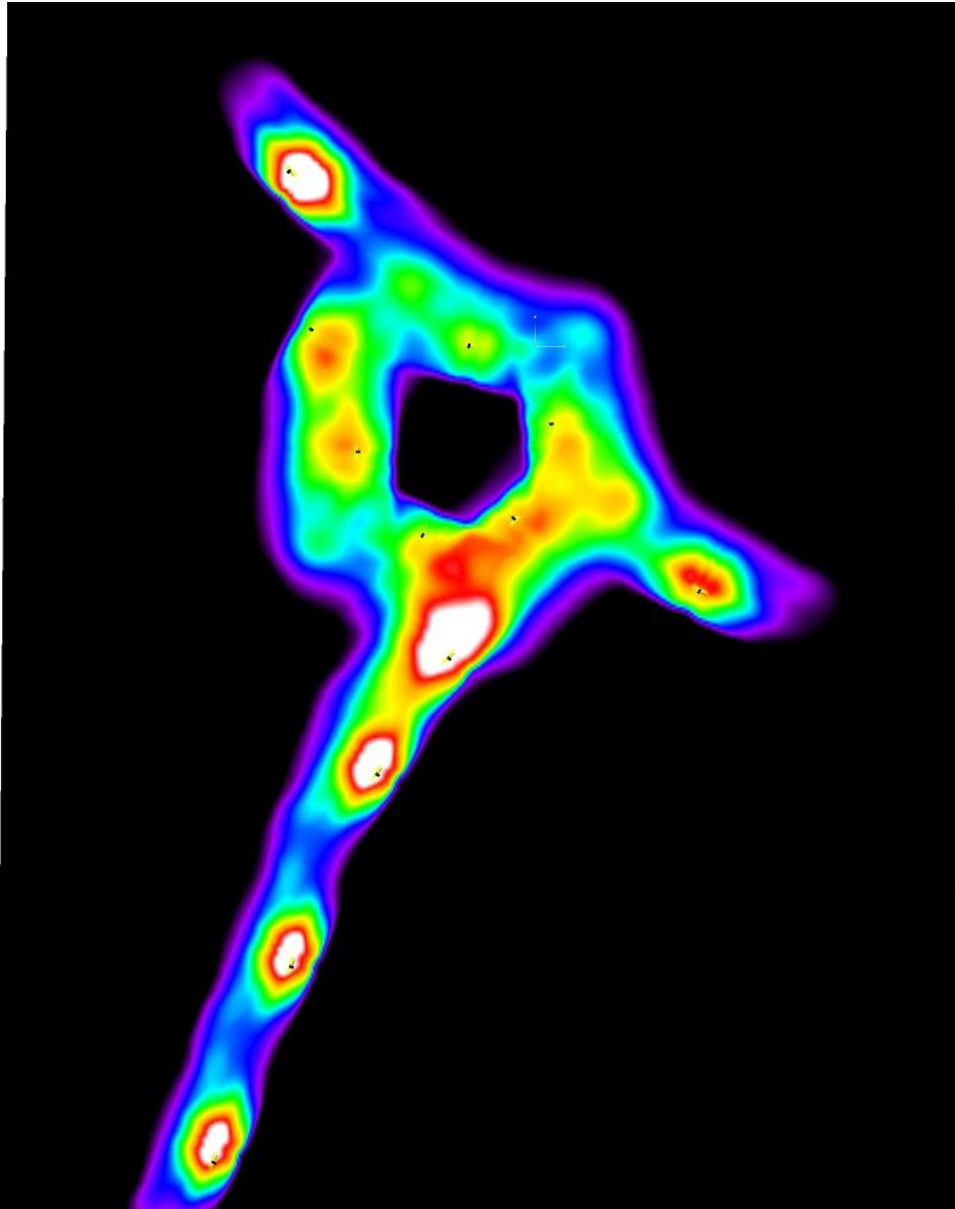
## Z078 / Lista pezzi lampade

1 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-4M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-4M (Tipo 1)            Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-4M            Flusso luminoso (Lampada): 6293 lm            Flusso luminoso (Lampadine): 6293 lm            Potenza lampade: 76.0 W            Classificazione lampade secondo CIE: 100            CIE Flux Code: 39 71 96 100 100            Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1)            Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-4M            Flusso luminoso (Lampada): 5005 lm            Flusso luminoso (Lampadine): 5005 lm            Potenza lampade: 57.0 W            Classificazione lampade secondo CIE: 100            CIE Flux Code: 40 72 96 100 100            Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1)            Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-4M            Flusso luminoso (Lampada): 6293 lm            Flusso luminoso (Lampadine): 6293 lm            Potenza lampade: 76.0 W            Classificazione lampade secondo CIE: 100            CIE Flux Code: 40 72 96 100 100            Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1)            Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M            Flusso luminoso (Lampada): 5243 lm            Flusso luminoso (Lampadine): 5243 lm            Potenza lampade: 57.0 W            Classificazione lampade secondo CIE: 100            CIE Flux Code: 38 76 97 100 100            Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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**



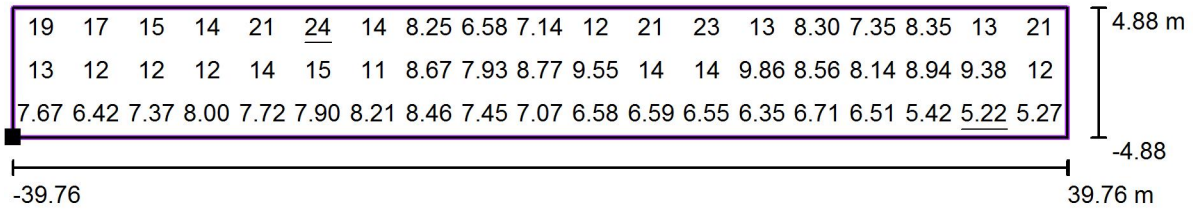
3      5.13      7.25      9.38      11.50      13.63      15.75      17.88      20

lx



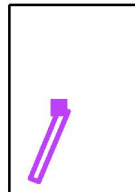
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
 11

$E_{min}$  [lx]  
 5.22

$E_{max}$  [lx]  
 24

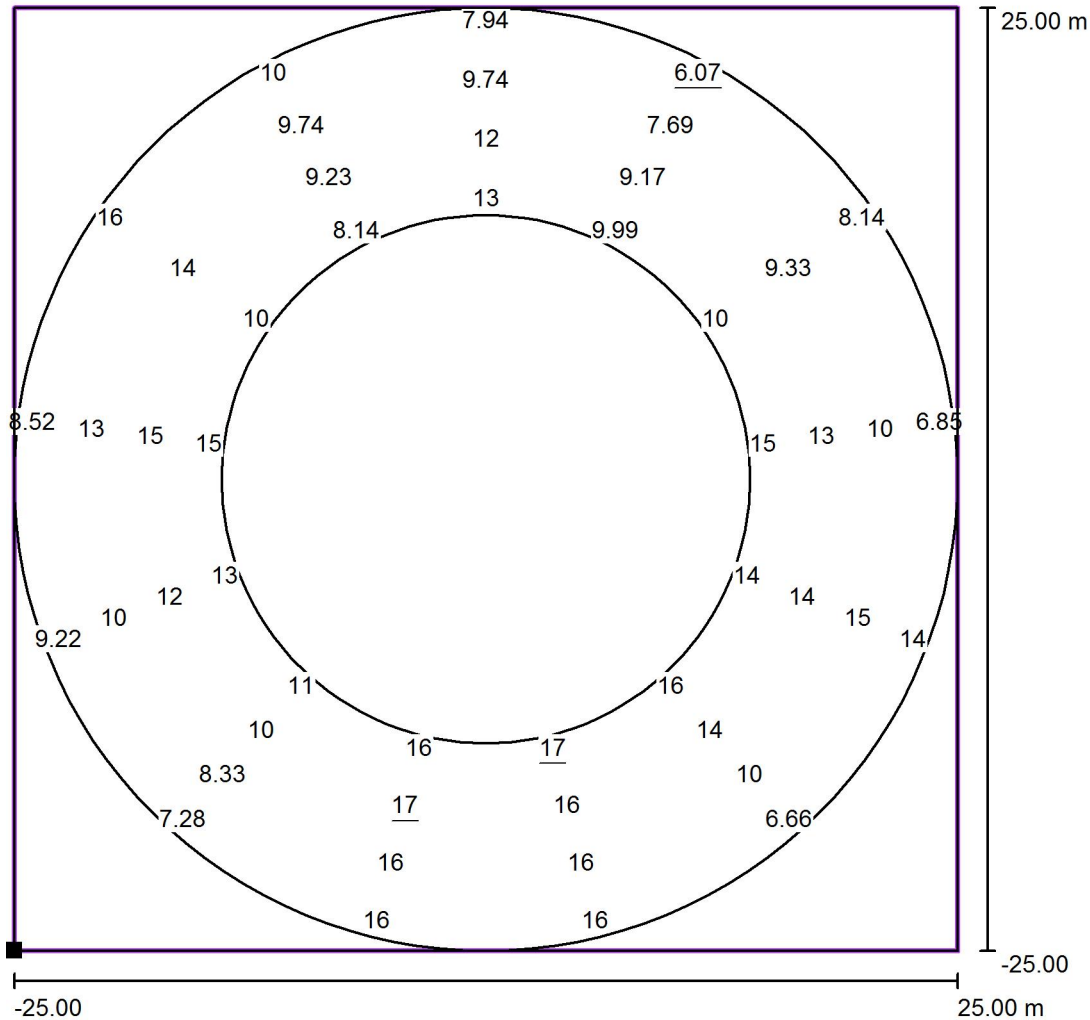
$E_{min} / E_m$   
 0.48

$E_{min} / E_{max}$   
 0.22



Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

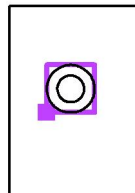
**Z078 / Griglia di calcolo 2 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)**



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]  
 12

$E_{min}$  [lx]  
 6.07

$E_{max}$  [lx]  
 17

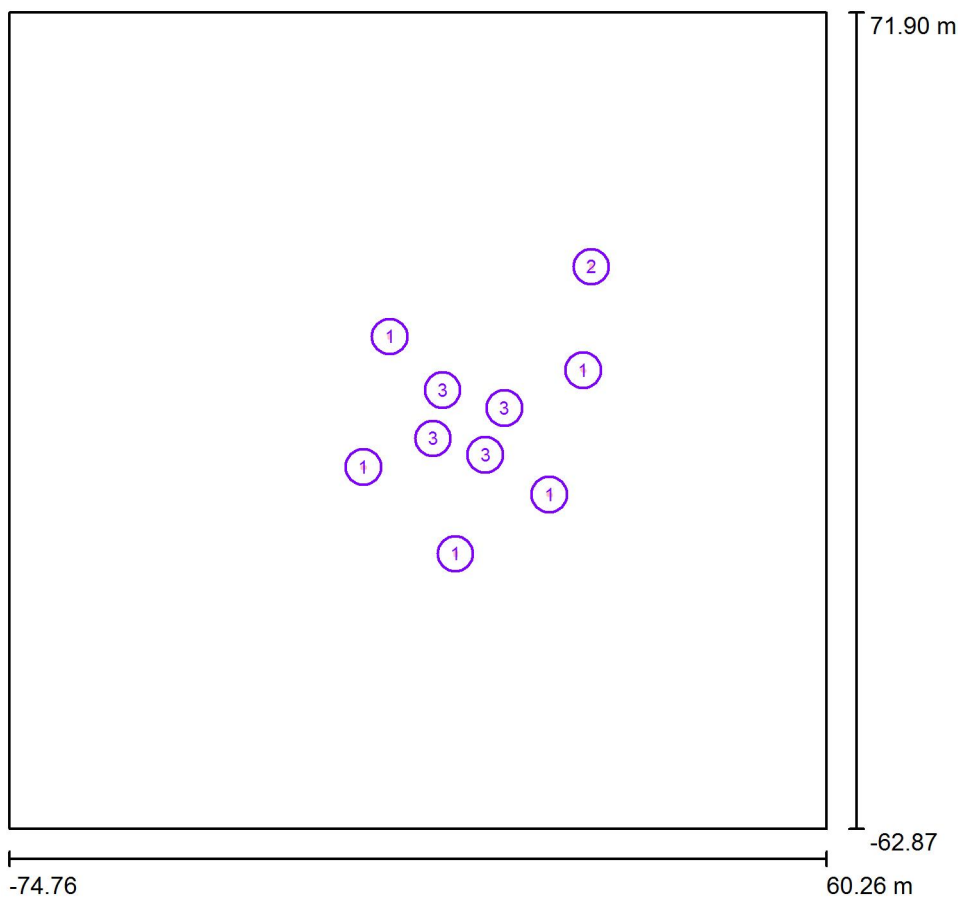
$E_{min} / E_m$   
 0.51

$E_{min} / E_{max}$   
 0.36



Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

## 2079 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 2.5%

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 (Tipo 1)* (1.000)	6293	6293	76.0
2	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-4M (Tipo 1)* (1.000)	5005	5005	57.0
3	4	IGUZZINI E200 Famiglia Miniwoody 10,7W (1.000)	564	870	10.7
*Dati tecnici modificati			Totale: 38727	Totale: 39950	479.8

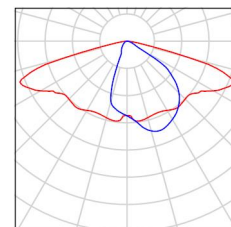


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z079 / Lista pezzi lampade

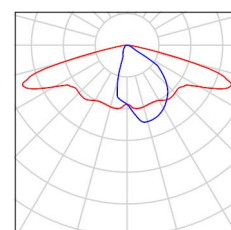
5 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1  
STU-M 4.7-4M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-4M  
(Tipo 1)  
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-4M  
Flusso luminoso (Lampada): 6293 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 6293 lm  
Potenza lampade: 76.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 39 71 96 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di  
correzione 1.000).

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

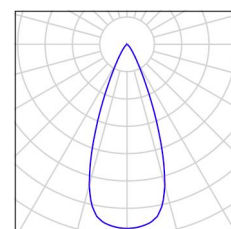


1 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1  
STU-S 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-4M  
(Tipo 1)  
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-4M  
Flusso luminoso (Lampada): 5005 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 5005 lm  
Potenza lampade: 57.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 40 72 96 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di  
correzione 1.000).

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



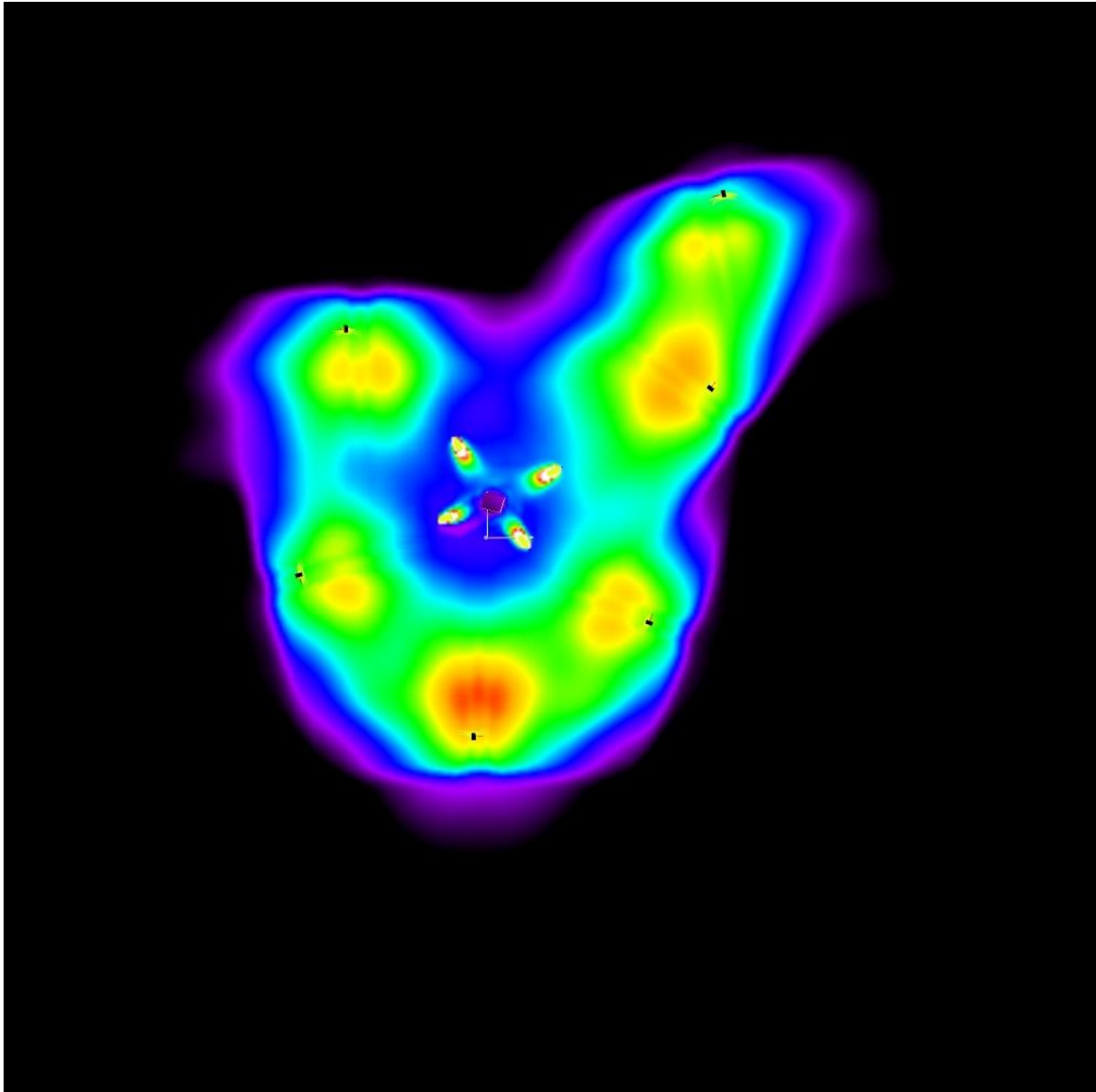
4 Pezzo IGUZZINI E200 Famiglia Miniwoody 10,7W  
Articolo No.: E200  
Flusso luminoso (Lampada): 564 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 870 lm  
Potenza lampade: 10.7 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 96 100 100 100 65  
Dotazione: 1 x A57K (Fattore di correzione  
1.000).





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**z079 / Rendering colori sfalsati**

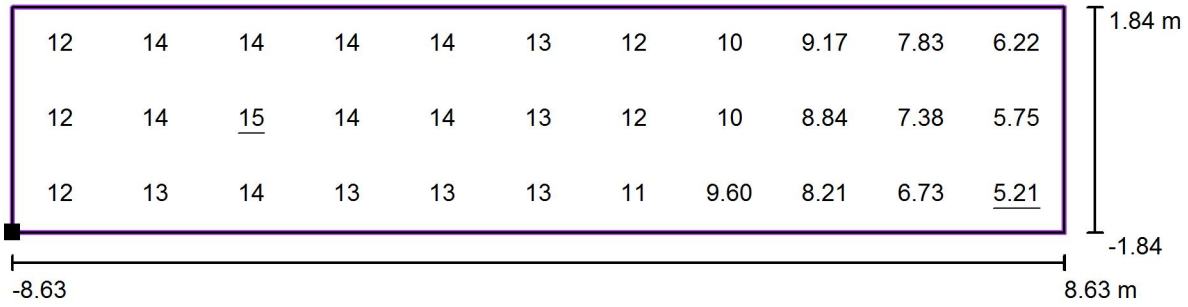


3      5.13      7.25      9.38      11.50      13.63      15.75      17.88      20      lx



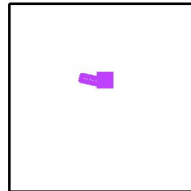
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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

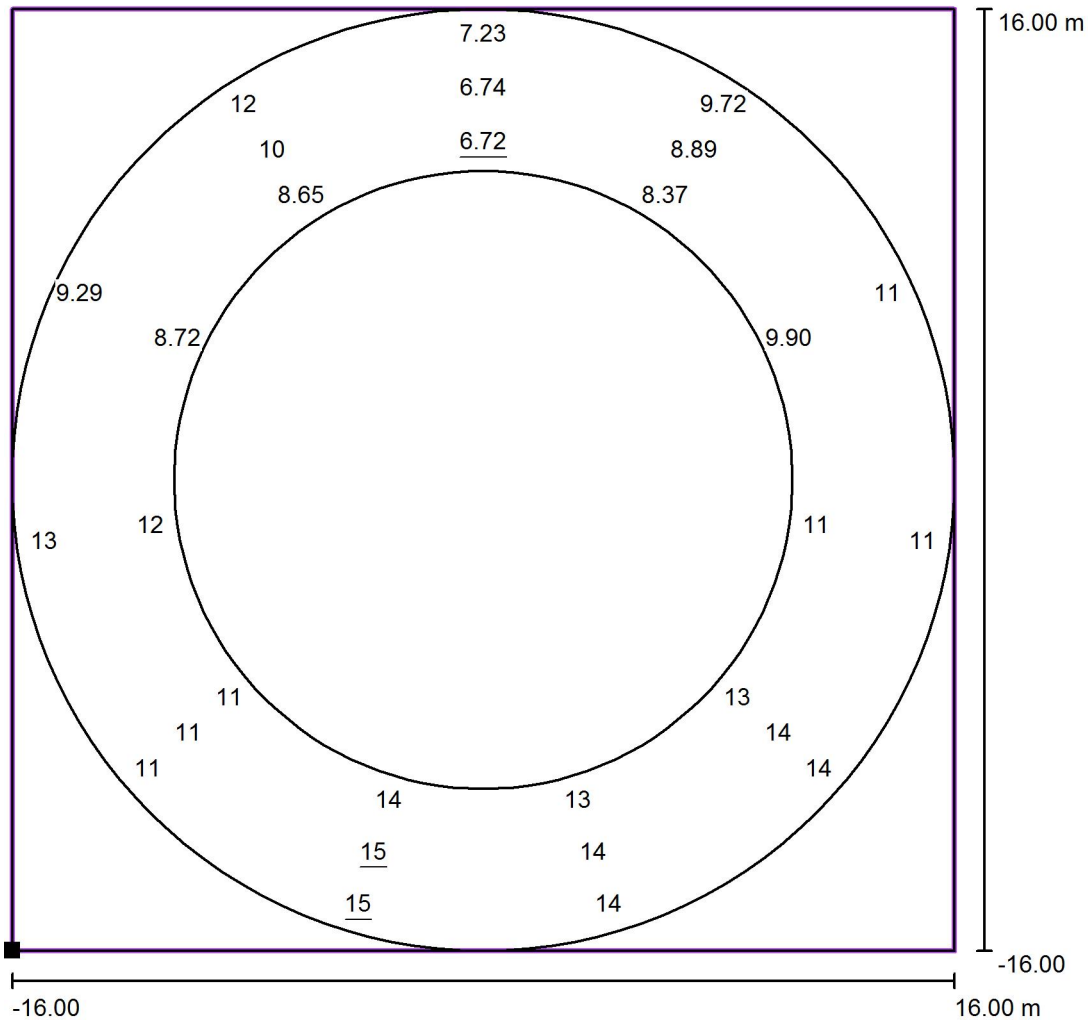
$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
11	5.21	15	0.46	0.36





Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

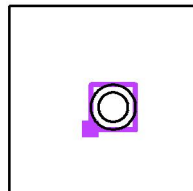
**Z079 / Griglia di calcolo 2 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)**



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]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
11	6.72	15	0.60	0.44



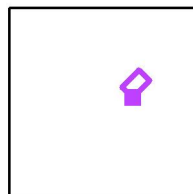
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
 13

$E_{min}$  [lx]  
 9.59

$E_{max}$  [lx]  
 16

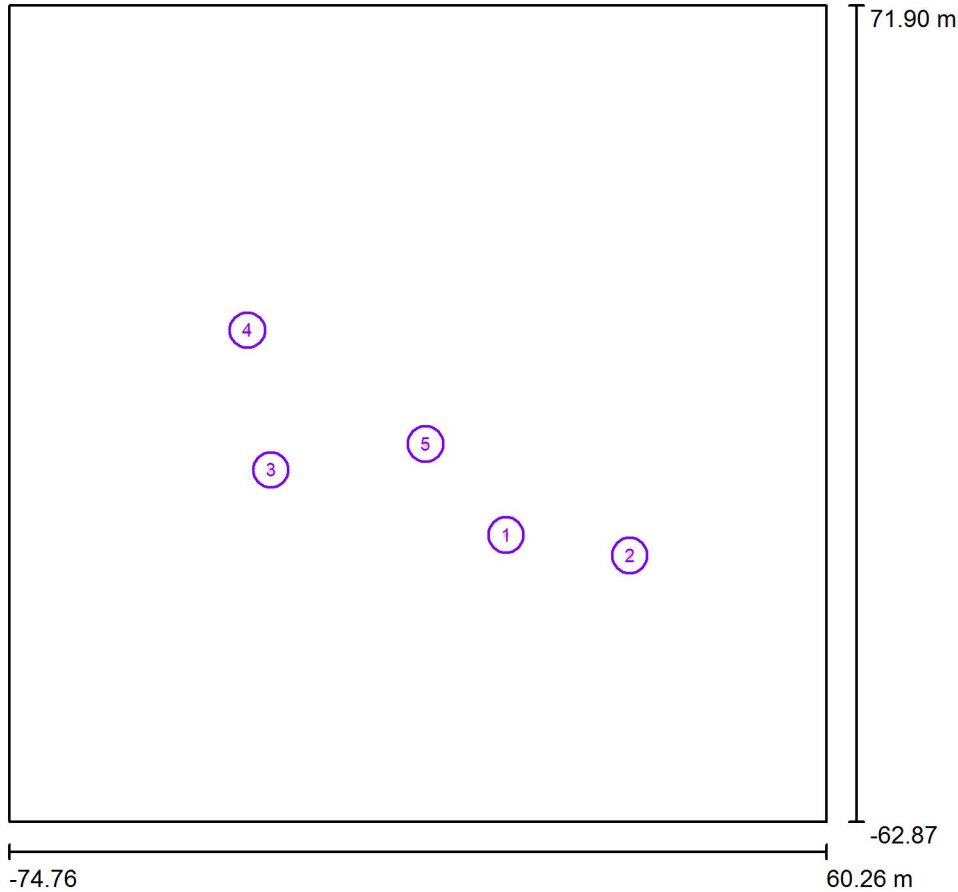
$E_{min} / E_m$   
 0.76

$E_{min} / E_{max}$   
 0.62



Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z080 / Dati di pianificazione**



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

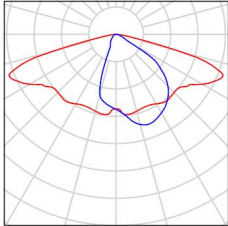
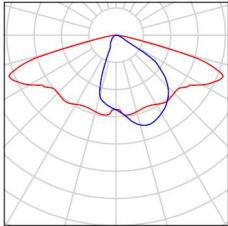
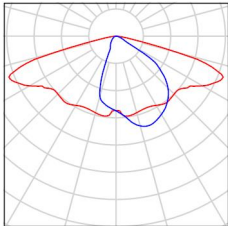
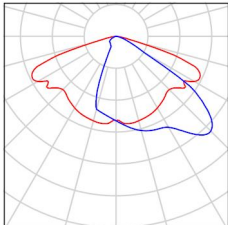
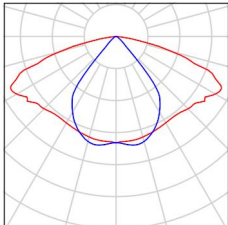
Scala 1:1250

**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 (Tipo 1)* (1.000)	3871	3871	44.0
2	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-4M (Tipo 1)* (1.000)	5005	5005	57.0
3	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-4M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-4M (Tipo 1)* (1.000)	6293	6293	76.0
4	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M (Tipo 1)* (1.000)	6965	6965	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 (Tipo 1)* (1.000)	3871	3871	44.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 26004	Totale: 26005	297.0

Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z080 / Lista pezzi lampade

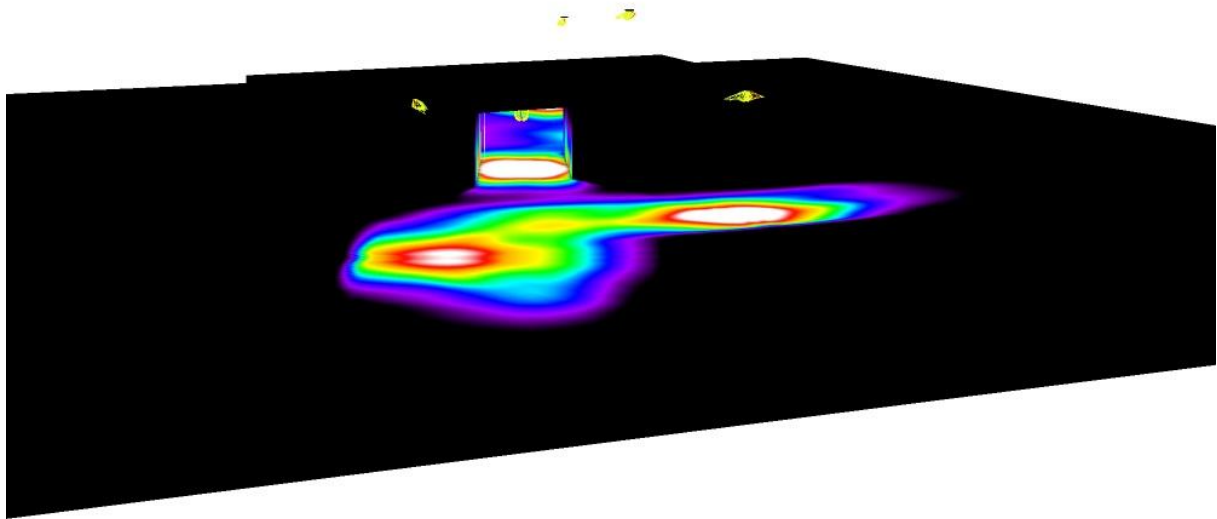
1 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-3M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-3M (Tipo 1)            Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-3M            Flusso luminoso (Lampada): 3871 lm            Flusso luminoso (Lampadine): 3871 lm            Potenza lampade: 44.0 W            Classificazione lampade secondo CIE: 100            CIE Flux Code: 39 71 96 100 100            Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-4M (Tipo 1)            Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-4M            Flusso luminoso (Lampada): 5005 lm            Flusso luminoso (Lampadine): 5005 lm            Potenza lampade: 57.0 W            Classificazione lampade secondo CIE: 100            CIE Flux Code: 39 71 96 100 100            Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 4.7-4M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-4M (Tipo 1)            Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-4M            Flusso luminoso (Lampada): 6293 lm            Flusso luminoso (Lampadine): 6293 lm            Potenza lampade: 76.0 W            Classificazione lampade secondo CIE: 100            CIE Flux Code: 39 71 96 100 100            Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 4.5-4M ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M (Tipo 1)            Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M            Flusso luminoso (Lampada): 6965 lm            Flusso luminoso (Lampadine): 6965 lm            Potenza lampade: 76.0 W            Classificazione lampade secondo CIE: 100            CIE Flux Code: 38 76 97 100 100            Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).</p>	Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.	
1 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 2 UB TS 0F2H1 TS 4.5-3M ITALO 2 UB TS 0F2H1 TS 4.5-3M (Tipo 1)            Articolo No.: ITALO 2 UB TS 0F2H1 TS 4.5-3M            Flusso luminoso (Lampada): 3871 lm            Flusso luminoso (Lampadine): 3871 lm            Potenza lampade: 44.0 W            Classificazione lampade secondo CIE: 100            CIE Flux Code: 46 76 97 100 100            Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).</p>	Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.	

correzione 1.000).



Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z080 / Rendering colori sfalsati**



3

5.13

7.25

9.38

11.50

13.63

15.75

17.88

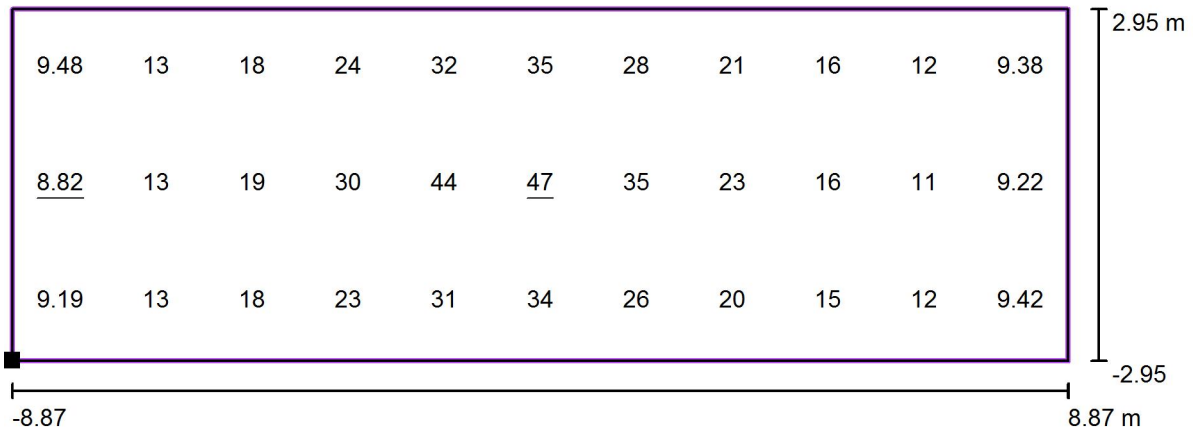
20

lx



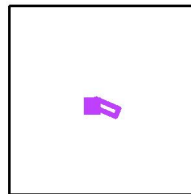
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

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



Valori in Lux, Scala 1 : 127

Posizione della superficie nella  
 scena esterna:  
 Punto contrassegnato: (-14.830 m,  
 0.094 m, 0.000 m)



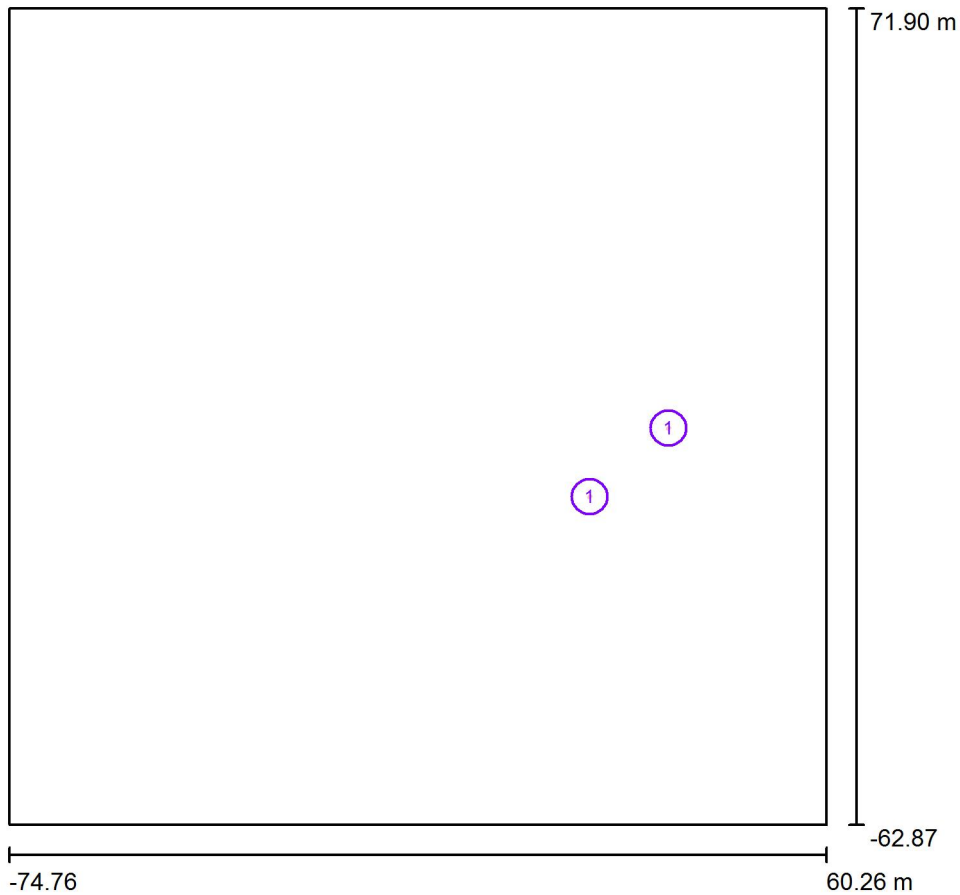
Reticolo: 11 x 3 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
21	8.82	47	0.42	0.19



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 (Tipo 1)* (1.000)	2583	2583	30.5
*Dati tecnici modificati			Totale: 5166	Totale: 5166	61.0



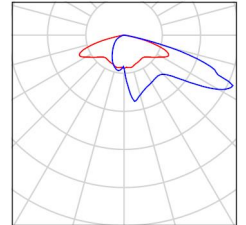


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z081 / Lista pezzi lampade

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

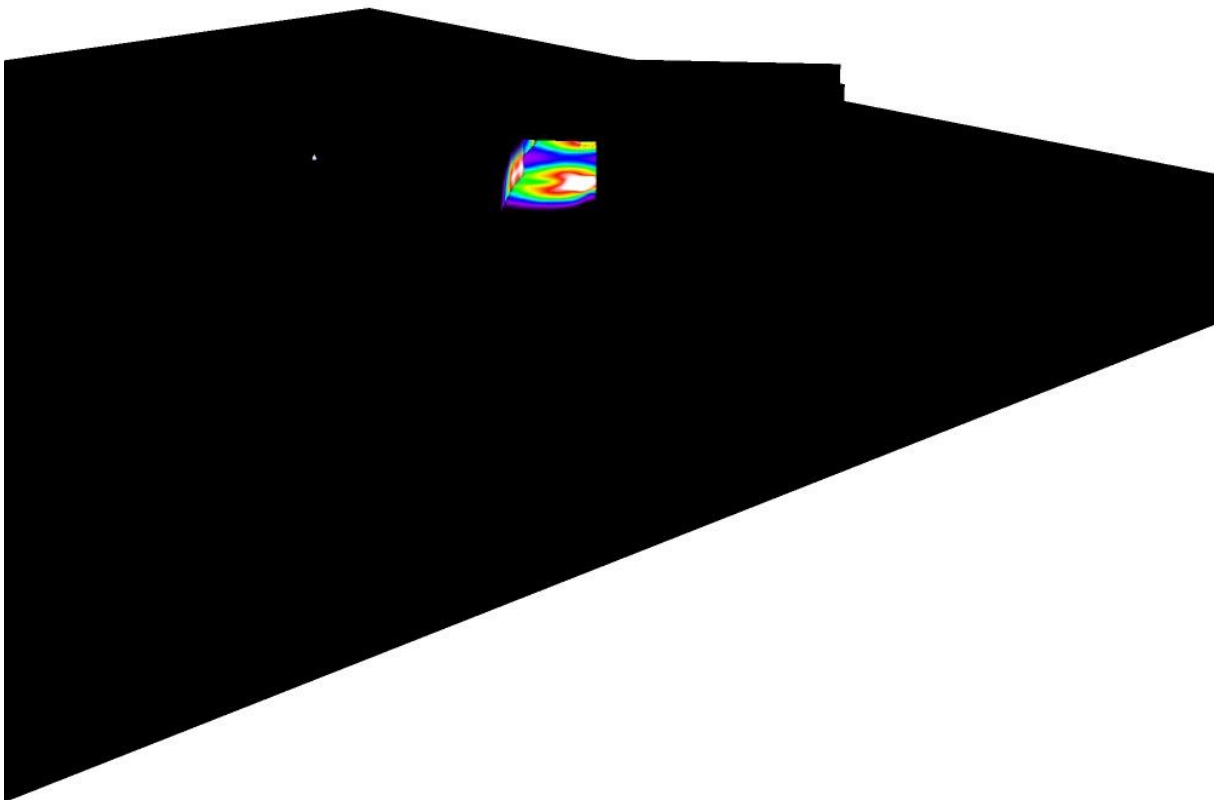
Articolo No.: Galileo 1 0F2H1 S05 4.5-2M  
Flusso luminoso (Lampada): 2583 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 2583 lm  
Potenza lampade: 30.5 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 27 61 95 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z081 / Rendering colori sfalsati**



3

5.13

7.25

9.38

11.50

13.63

15.75

17.88

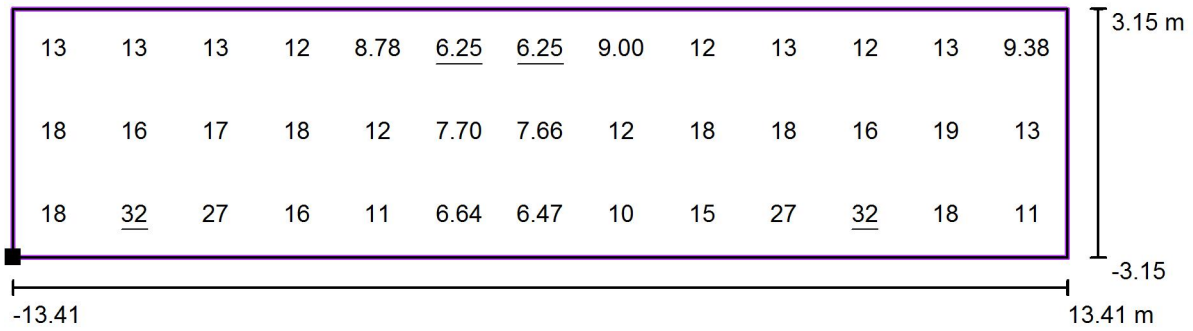
20

lx



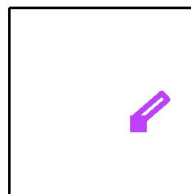
Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**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)



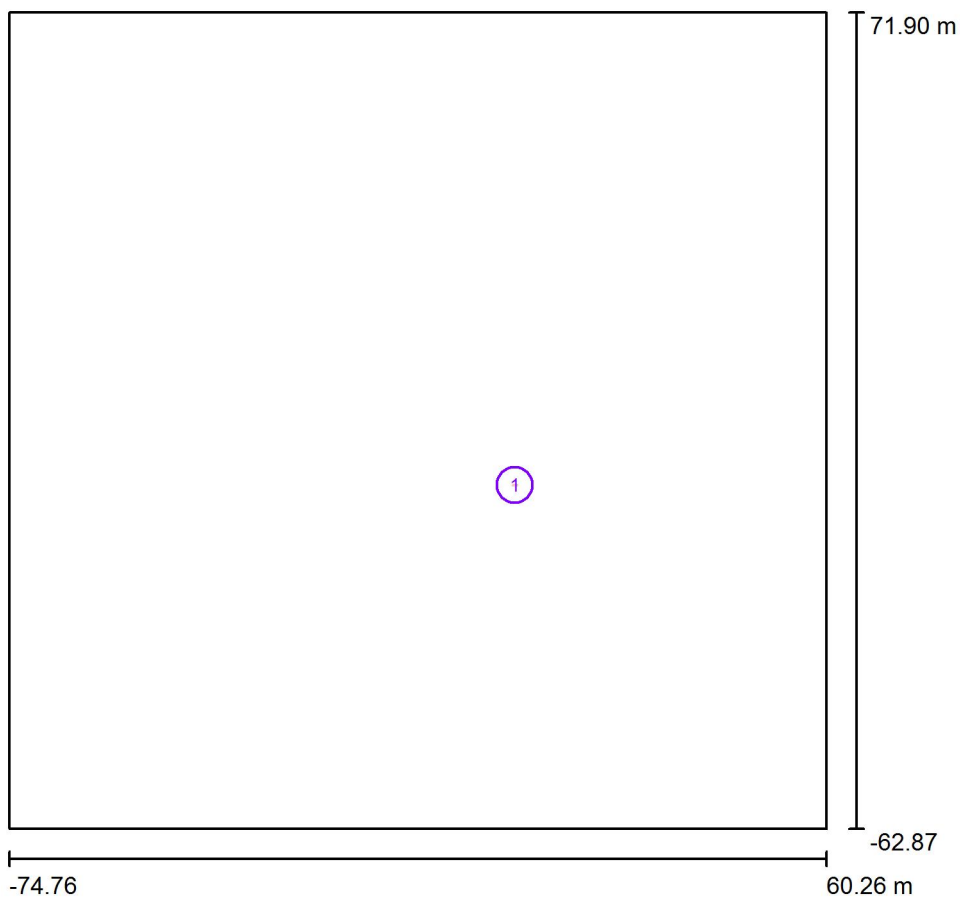
Reticolo: 13 x 3 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
14	6.25	32	0.43	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 (Tipo 1)* (1.000)	1046	1046	11.4
*Dati tecnici modificati			Totale: 1046	Totale: 1046	11.4

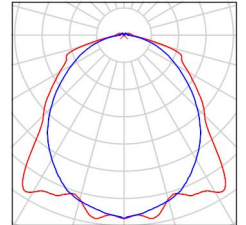


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z082 / Lista pezzi lampade

1 Pezzo Disano Illuminazione SpA 927 10W CLD CELL  
927 Echo - monolampada LED (Tipo 1)  
Articolo No.: 927 10W CLD CELL  
Flusso luminoso (Lampada): 1046 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 1046 lm  
Potenza lampade: 11.4 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 96  
CIE Flux Code: 48 79 94 96 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di  
correzione 1.000).

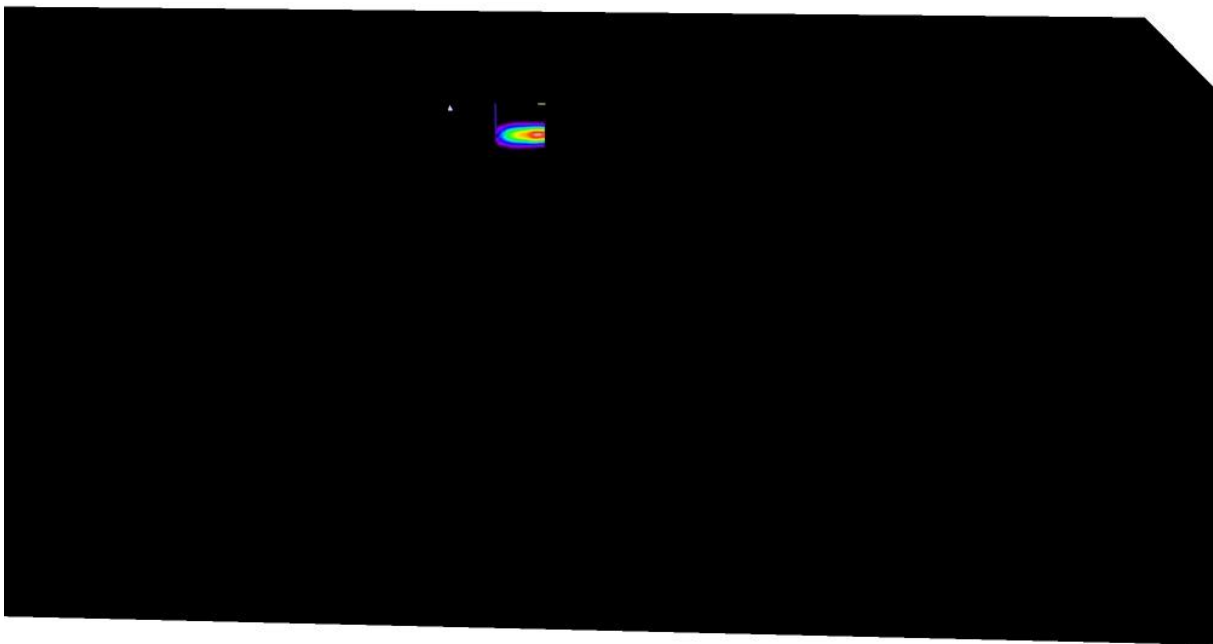
Per un'immagine della  
lampada consultare il  
nostro catalogo  
lampade.





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z082 / Rendering colori sfalsati**

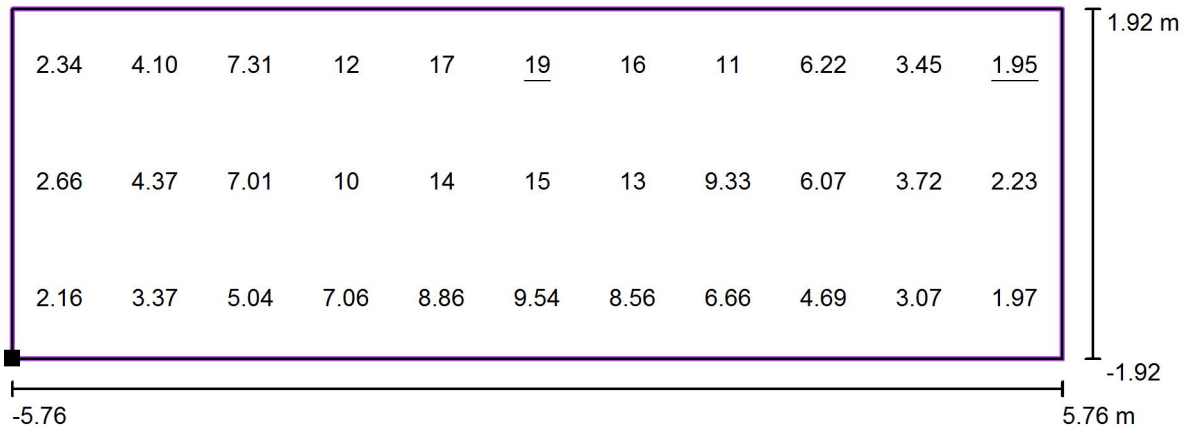


3      5.13      7.25      9.38      11.50      13.63      15.75      17.88      20      lx



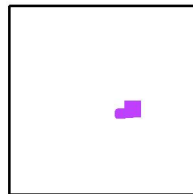
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
7.56

$E_{min}$  [lx]  
1.95

$E_{max}$  [lx]  
19

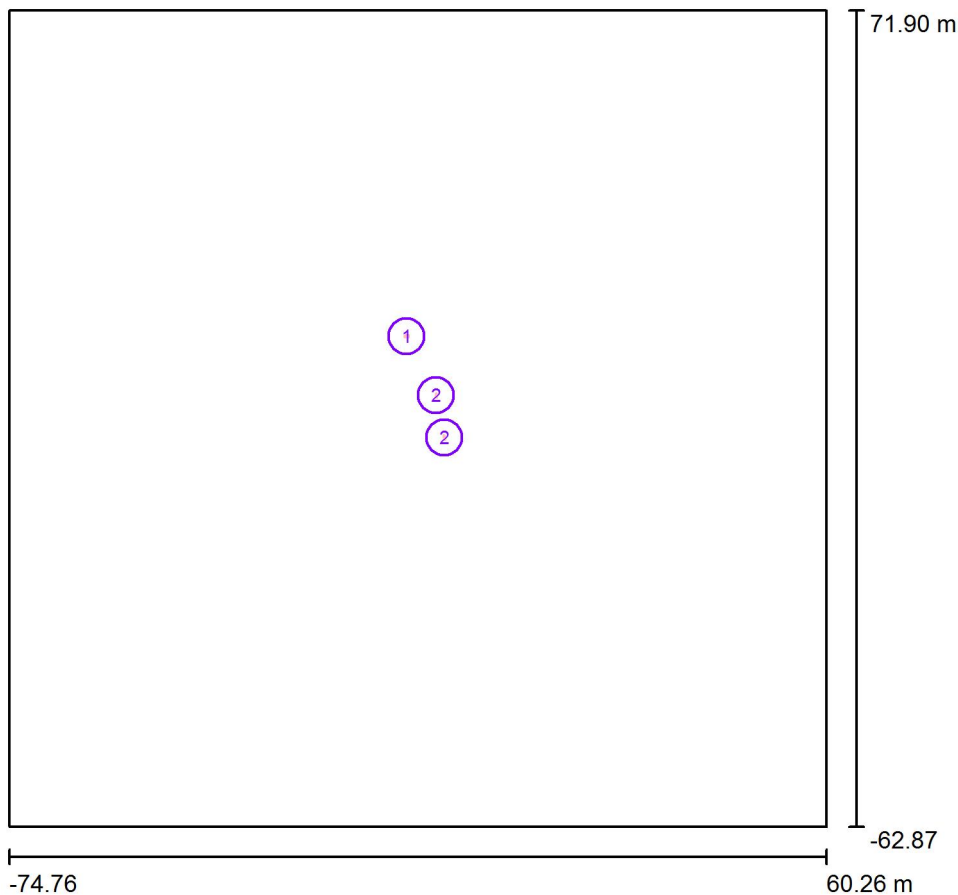
$E_{min} / E_m$   
0.26

$E_{min} / E_{max}$   
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 (Tipo 1)* (1.000)	2583	2583	30.5
2	2	Disano Illuminazione SpA 927 10W CLD CELL 927 Echo - monolampada LED (Tipo 1)* (1.000)	1046	1046	11.4
*Dati tecnici modificati			Totale: 4675	Totale: 4675	53.3



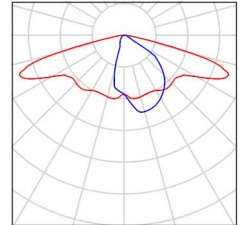


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z083 / Lista pezzi lampade

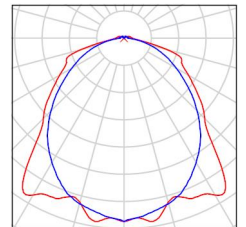
1 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1  
STU-S 4.5-2M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M  
(Tipo 1)  
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M  
Flusso luminoso (Lampada): 2583 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 2583 lm  
Potenza lampade: 30.5 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 40 72 96 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1)  
Articolo No.: 927 10W CLD CELL  
Flusso luminoso (Lampada): 1046 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 1046 lm  
Potenza lampade: 11.4 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 96  
CIE Flux Code: 48 79 94 96 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di  
correzione 1.000).

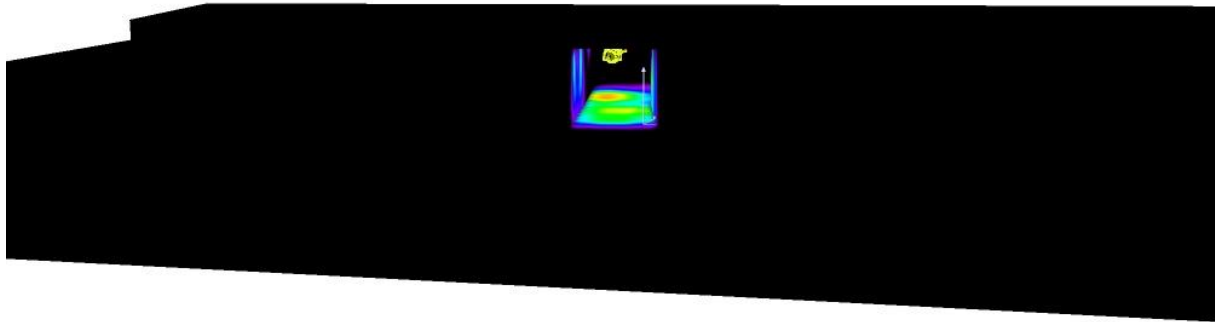
Per un'immagine della  
lampada consultare il  
nostro catalogo  
lampade.





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



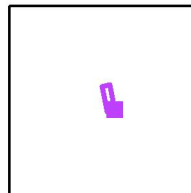
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
10

$E_{min}$  [lx]  
4.74

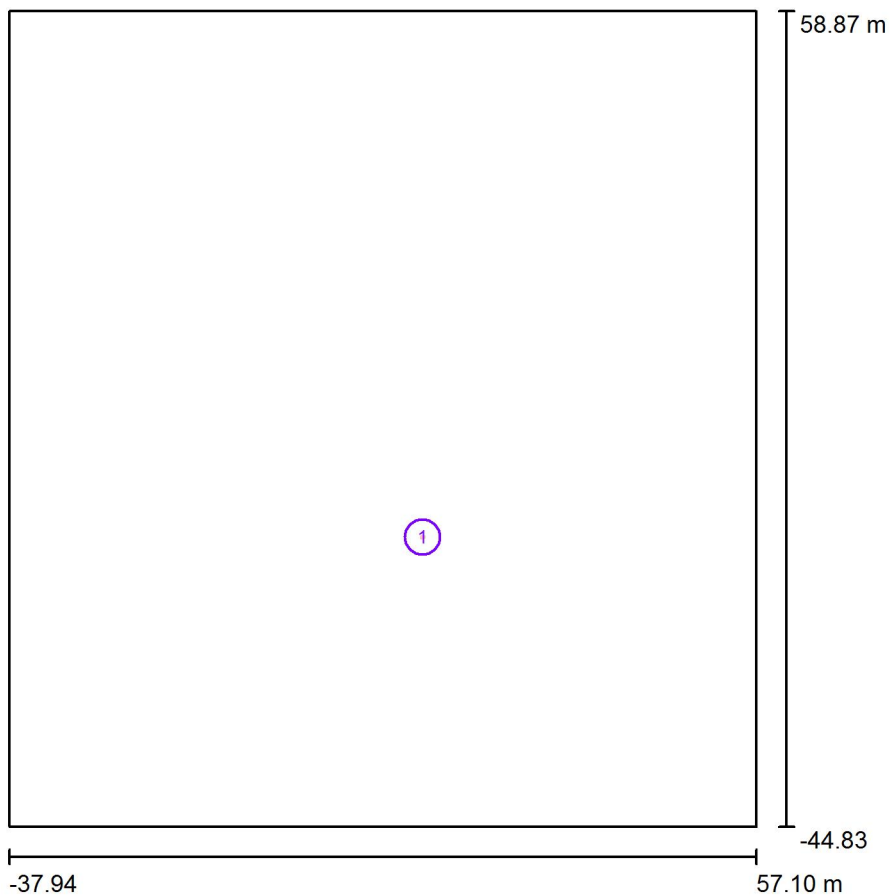
$E_{max}$  [lx]  
13

$E_{min} / E_m$   
0.47

$E_{min} / E_{max}$   
0.35

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 (Tipo 1)* (1.000)	6230	6230	76.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 6230	Totale: 6230	76.0

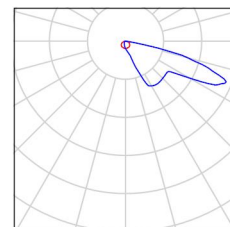


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## 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 (Tipo 1)  
Articolo No.: Galileo 1 0F6 ASP-7W 3.5-2M  
Flusso luminoso (Lampada): 6230 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 6230 lm  
Potenza lampade: 76.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 24 57 94 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).

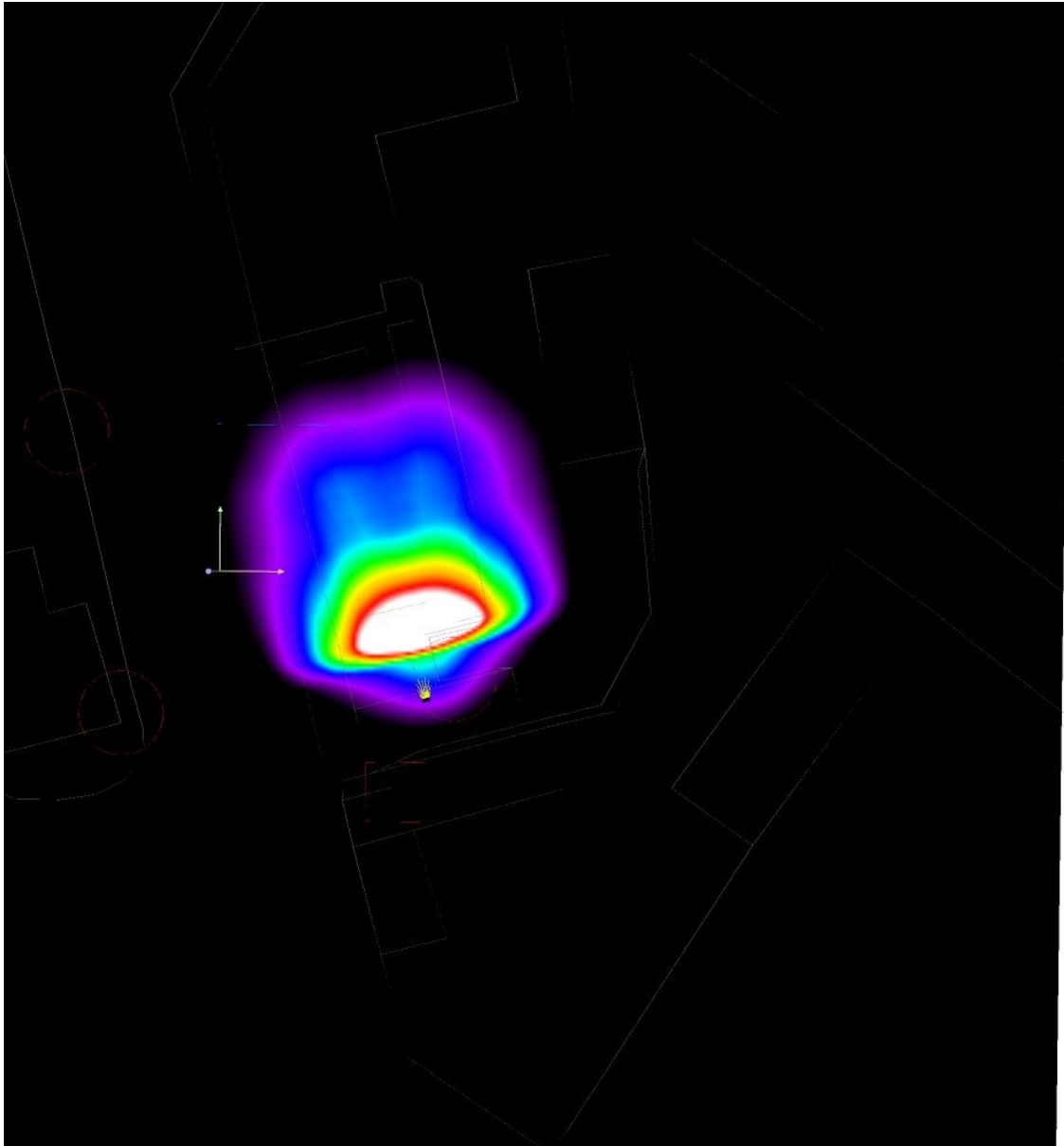
Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z085-B / Rendering colori sfalsati**



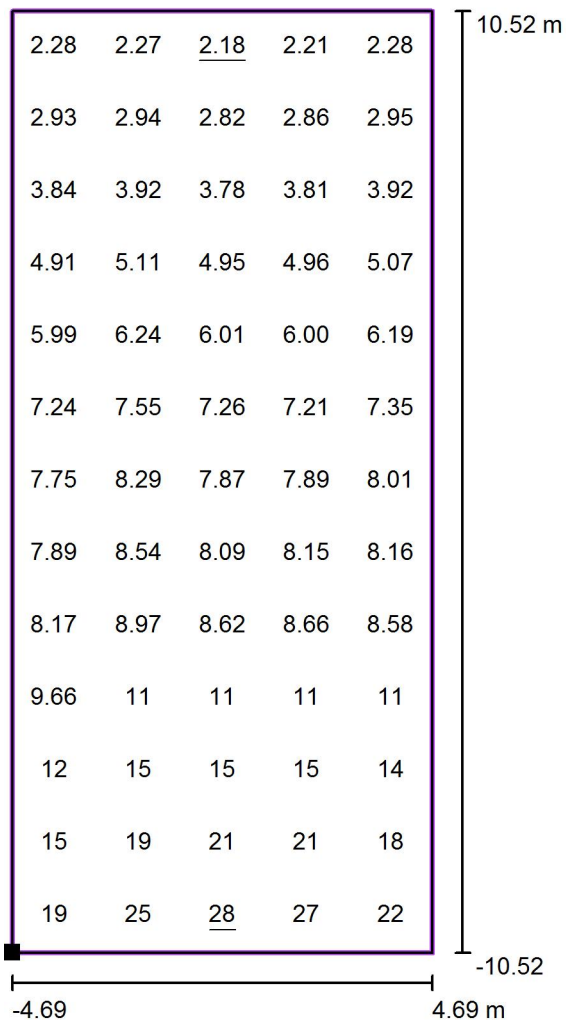
3      5.13      7.25      9.38      11.50      13.63      15.75      17.88      20

lx



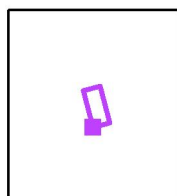
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
 9.23

$E_{min}$  [lx]  
 2.18

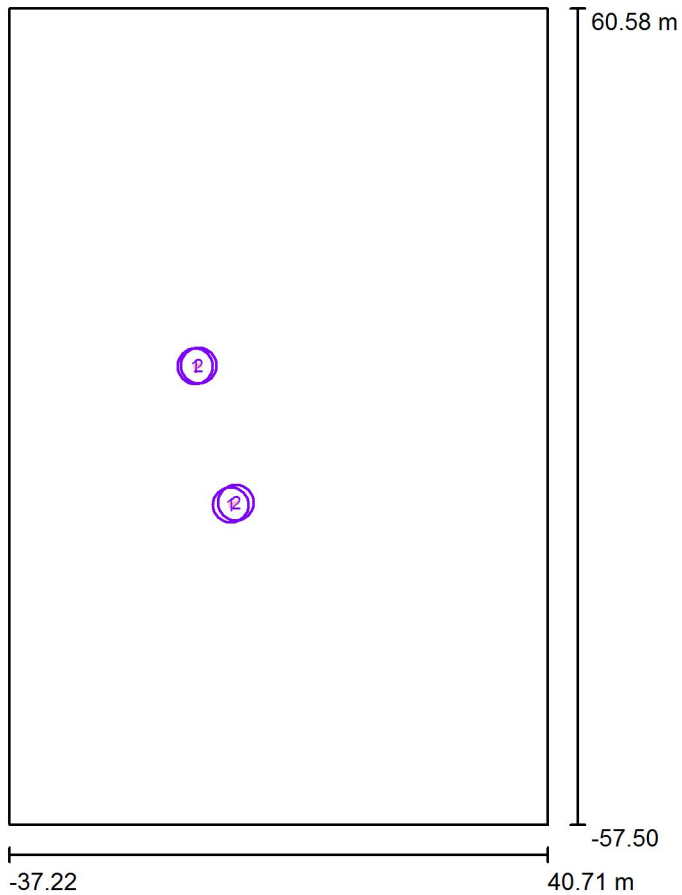
$E_{max}$  [lx]  
 28

$E_{min} / E_m$   
 0.24

$E_{min} / E_{max}$   
 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 (Tipo 1)* (1.000)	6230	6230	76.0
2	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.5-4M ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.5-4M (Tipo 1)* (1.000)	4403	4403	57.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 21266	Totale: 21266	266.0

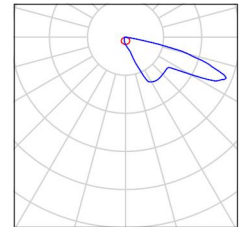


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z091-B / Lista pezzi lampade

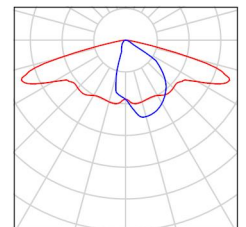
2 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F6 ASP-7W 3.5-2M Galileo 1 0F6 ASP-7W 3.5-2M (Tipo 1)  
Articolo No.: Galileo 1 0F6 ASP-7W 3.5-2M  
Flusso luminoso (Lampada): 6230 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 6230 lm  
Potenza lampade: 76.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 24 57 94 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1)  
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.5-4M  
Flusso luminoso (Lampada): 4403 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 4403 lm  
Potenza lampade: 57.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 40 72 96 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).

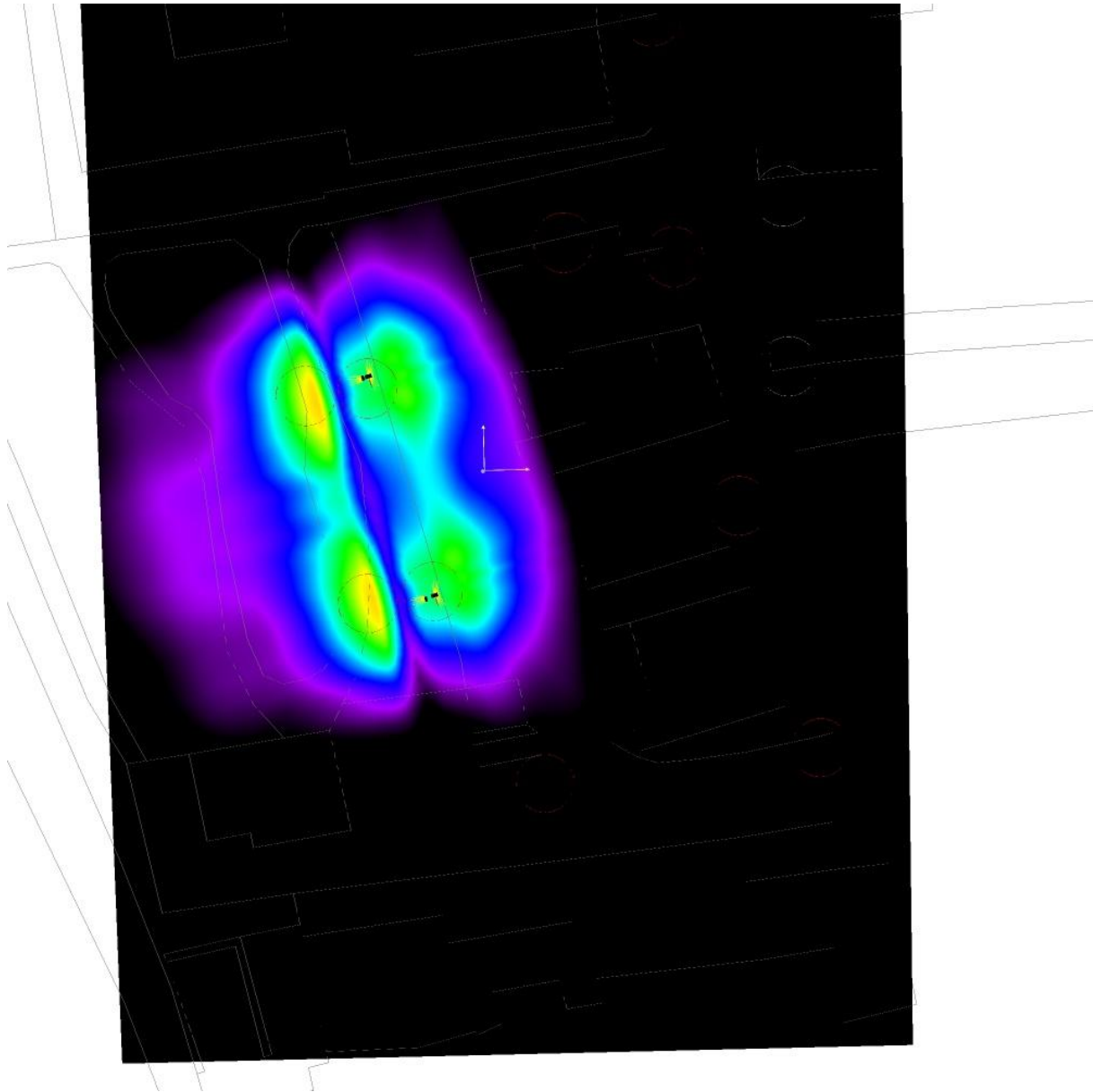
Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z091-B / Rendering colori sfalsati

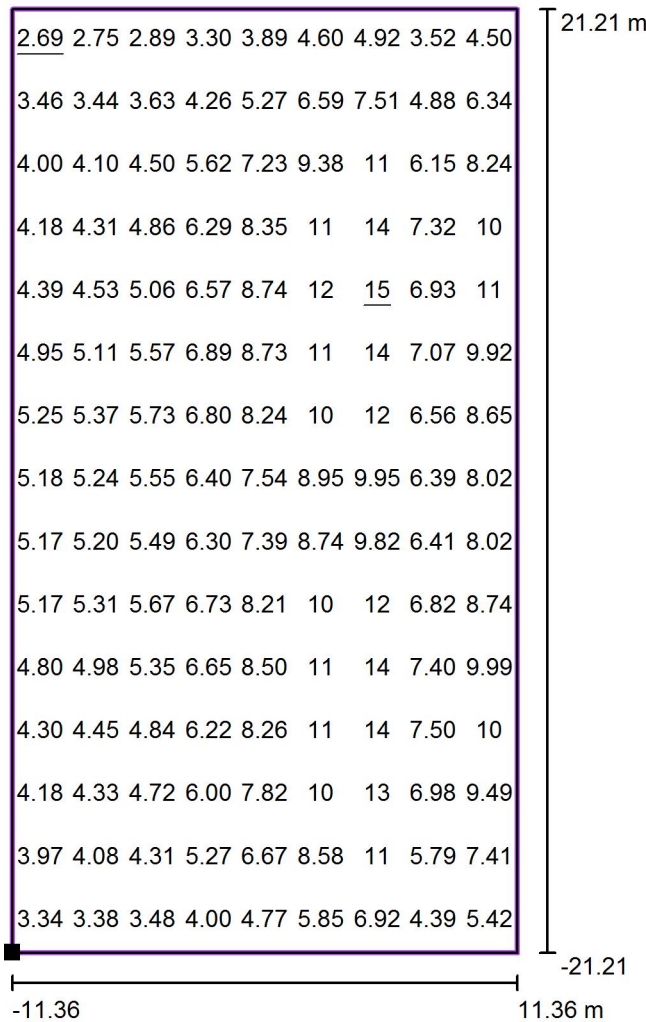


3      5.13      7.25      9.38      11.50      13.63      15.75      17.88      20      lx



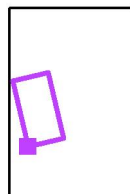
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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)

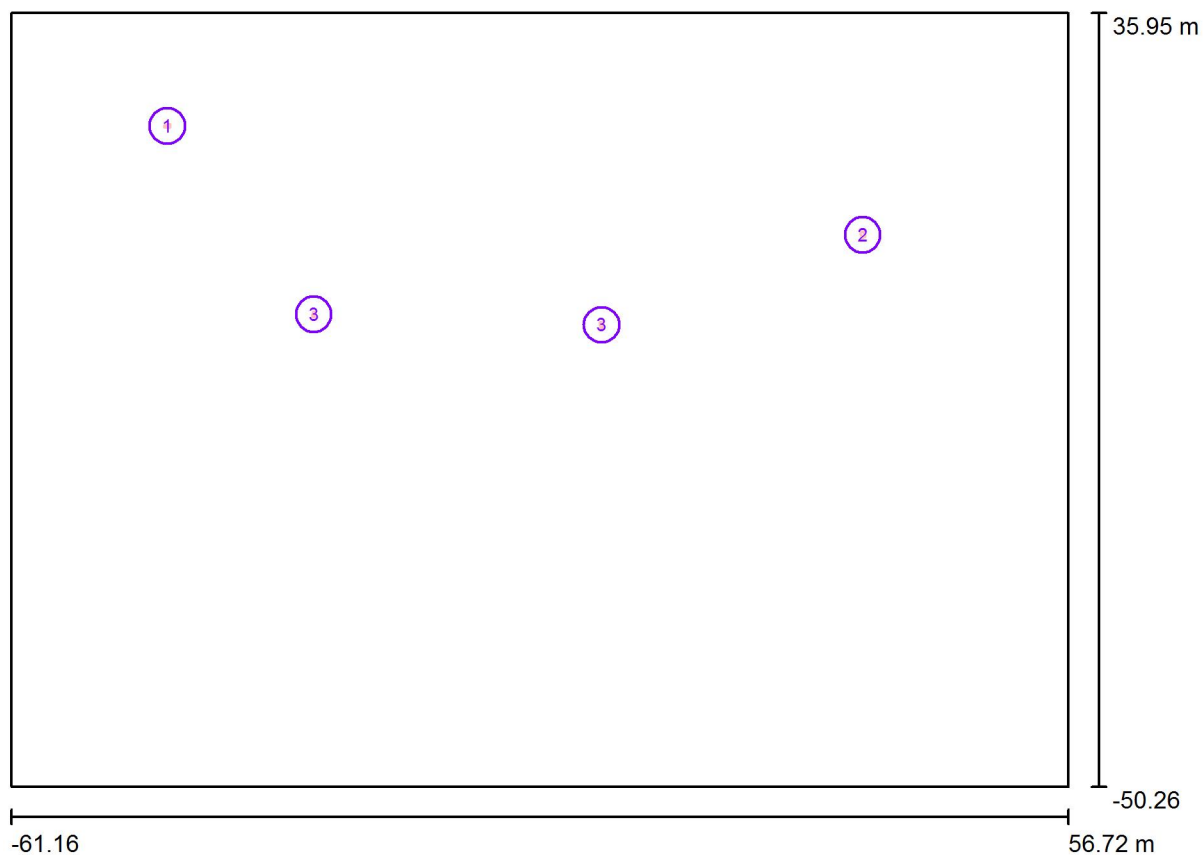


Reticolo: 9 x 15 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
6.87	2.69	15	0.39	0.18

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

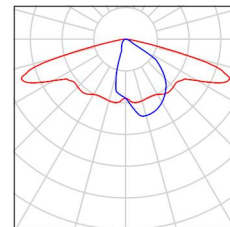
No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	$\Phi$ (Lampada) [lm]	$\Phi$ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-4M (Tipo 1)* (1.000)	5005	5005	57.0
2	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-4M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-4M (Tipo 1)* (1.000)	6293	6293	76.0
3	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M (Tipo 1)* (1.000)	6965	6965	76.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 25227	Totale: 25228	285.0

Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z120-B / Lista pezzi lampade

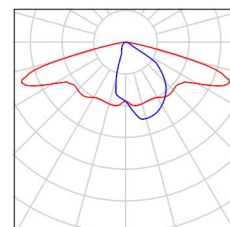
1 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1  
STU-S 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-4M  
(Tipo 1)  
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-4M  
Flusso luminoso (Lampada): 5005 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 5005 lm  
Potenza lampade: 57.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 40 72 96 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di  
correzione 1.000).

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



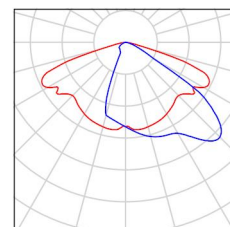
1 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1  
STU-S 4.7-4M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-4M  
(Tipo 1)  
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-4M  
Flusso luminoso (Lampada): 6293 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 6293 lm  
Potenza lampade: 76.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 40 72 96 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1)  
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M  
Flusso luminoso (Lampada): 6965 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 6965 lm  
Potenza lampade: 76.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di  
correzione 1.000).

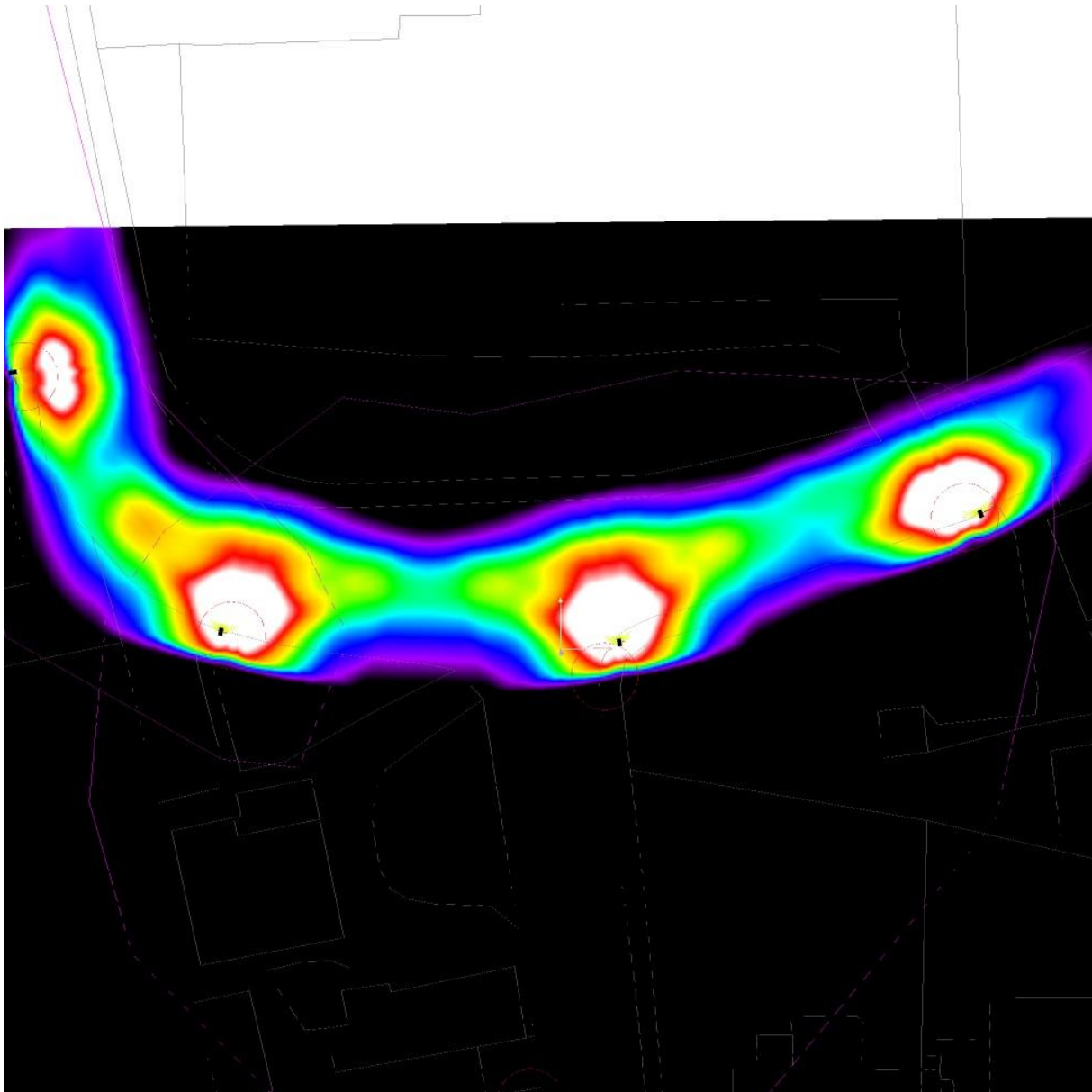
Per un'immagine della  
lampada consultare il  
nostro catalogo  
lampade.





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

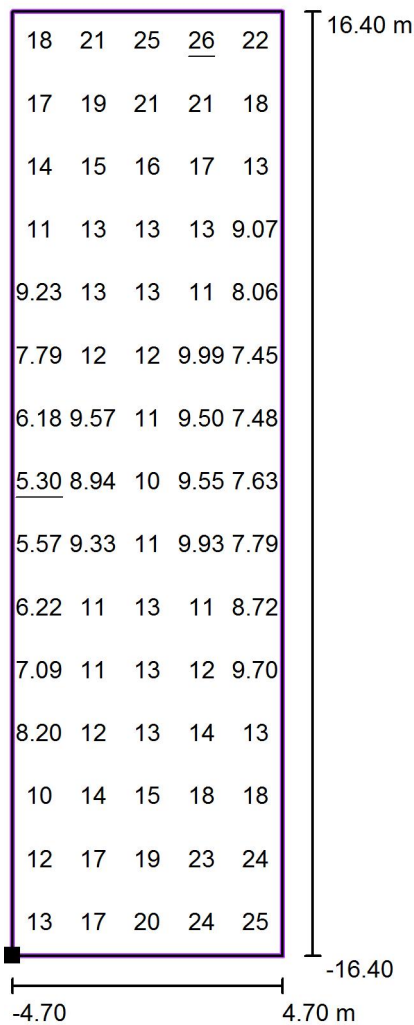
**Z120-B / Rendering colori sfalsati**



3      5.13      7.25      9.38      11.50      13.63      15.75      17.88      20      lx

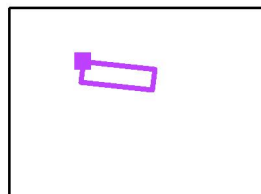
Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## 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]  
13

$E_{min}$  [lx]  
5.30

$E_{max}$  [lx]  
26

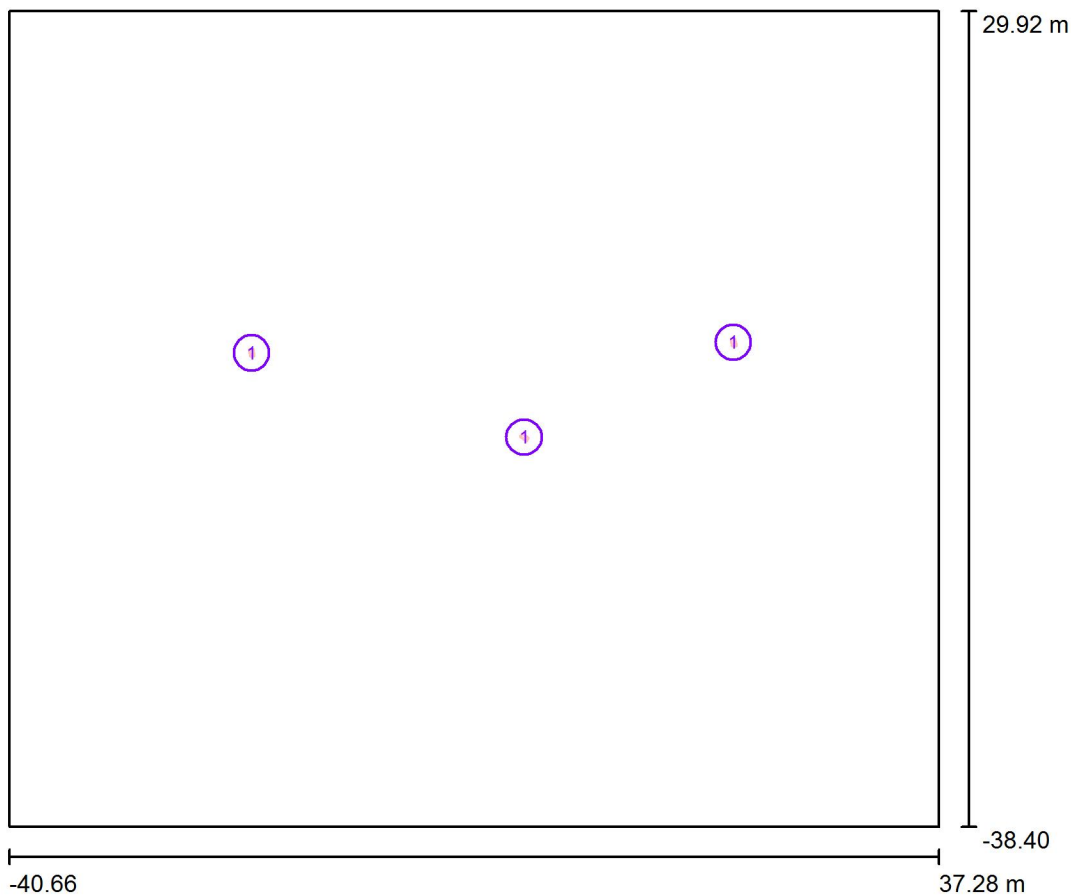
$E_{min} / E_m$   
0.40

$E_{min} / E_{max}$   
0.21



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)	$\Phi$ (Lampada) [lm]	$\Phi$ (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 (Tipo 1)* (1.000)	3871	3871	44.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 11613	Totale: 11613	132.0

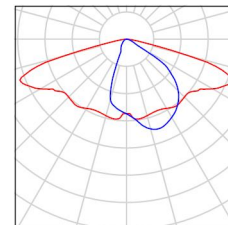


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## 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  
(Tipo 1)  
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-3M  
Flusso luminoso (Lampada): 3871 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 3871 lm  
Potenza lampade: 44.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 39 71 96 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di  
correzione 1.000).

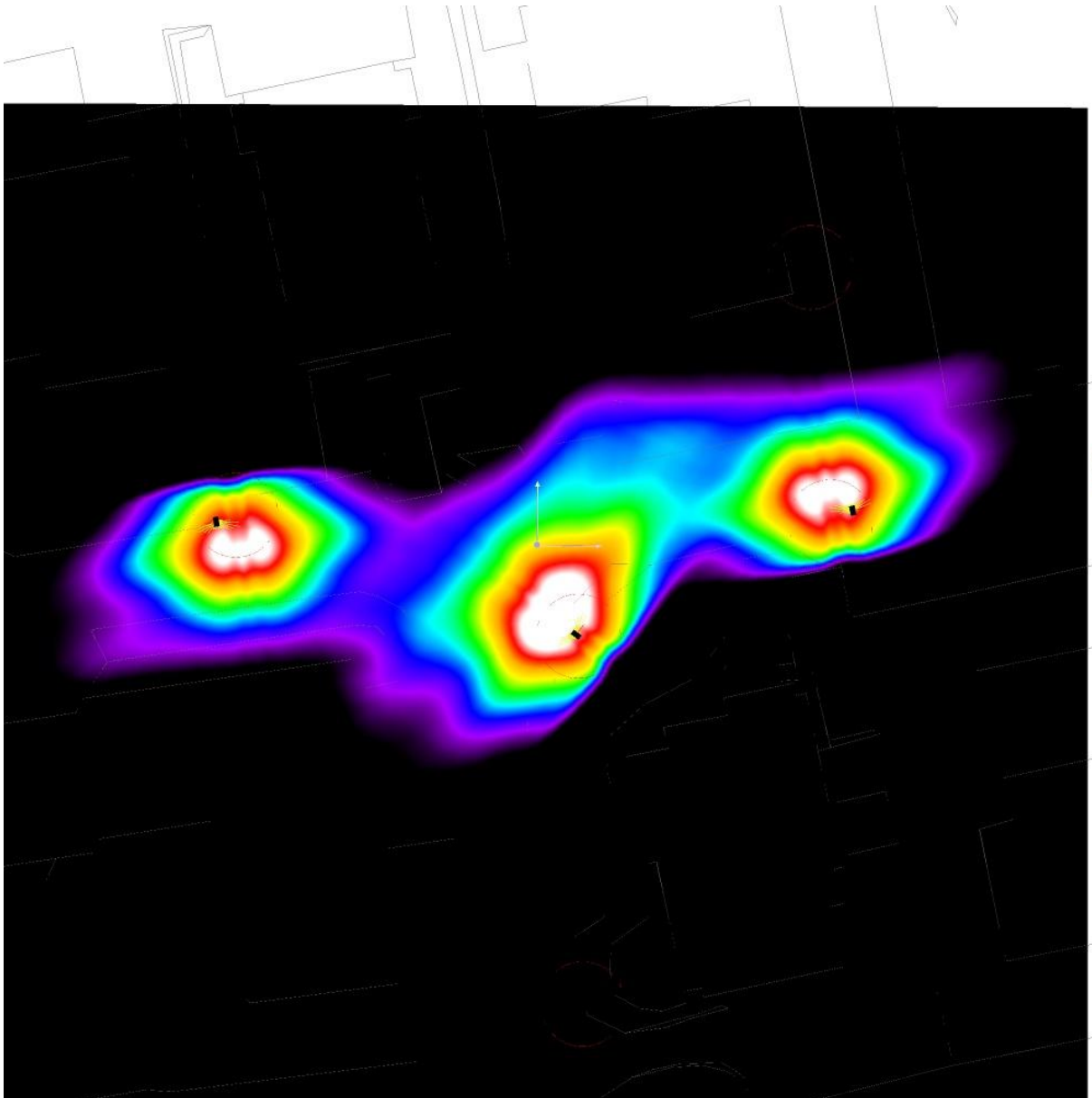
Per un'immagine della  
lampada consultare il  
nostro catalogo  
lampade.





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z135-B / Rendering colori sfalsati

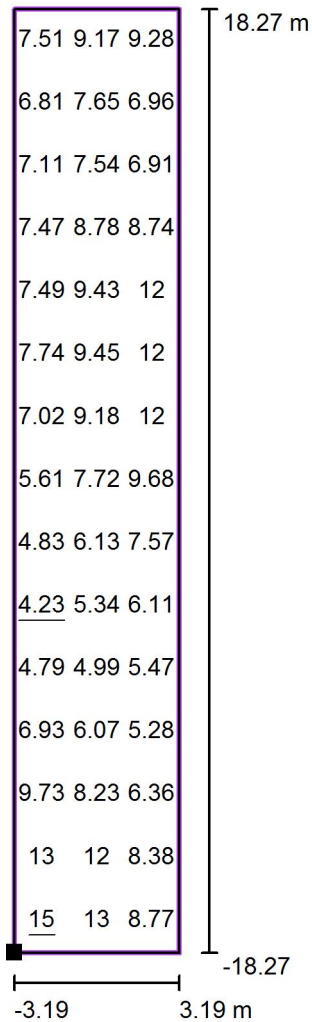


3      4.50      6      7.50      9      10.50      12      13.50      15      lx



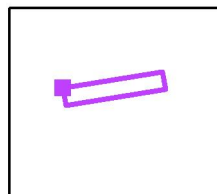
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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)



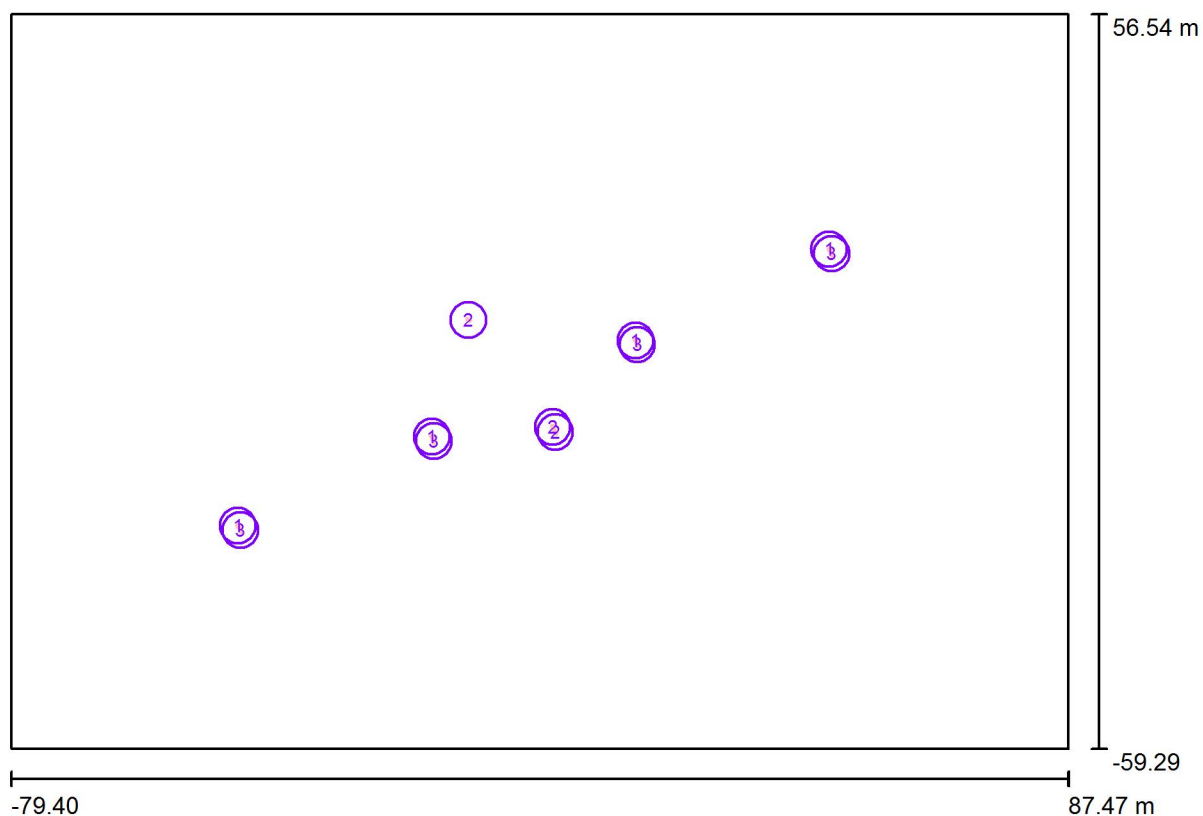
Reticolo: 3 x 15 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
8.14	4.23	15	0.52	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

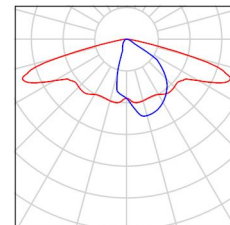
No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	$\Phi$ (Lampada) [lm]	$\Phi$ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	4	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-4M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-4M (Tipo 1)* (1.000)	6293	6293	76.0
2	3	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M (Tipo 1)* (1.000)	3612	3612	39.0
3	4	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.7-3M ITALO 1 0F3 STW 4.7-3M (Tipo 1)* (1.000)	6594	6594	76.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 62382	Totale: 62384	725.0

Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z140-B / Lista pezzi lampade

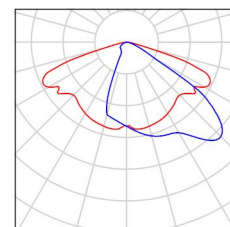
4 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1  
STU-S 4.7-4M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-4M  
(Tipo 1)  
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-4M  
Flusso luminoso (Lampada): 6293 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 6293 lm  
Potenza lampade: 76.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 40 72 96 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di  
correzione 1.000).

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



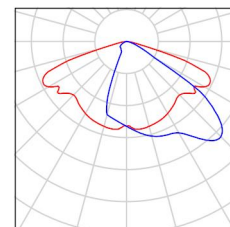
3 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW  
4.5-2M ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M (Tipo 1)  
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-2M  
Flusso luminoso (Lampada): 3612 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 3612 lm  
Potenza lampade: 39.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1)  
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.7-3M  
Flusso luminoso (Lampada): 6594 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 6594 lm  
Potenza lampade: 76.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di  
correzione 1.000).

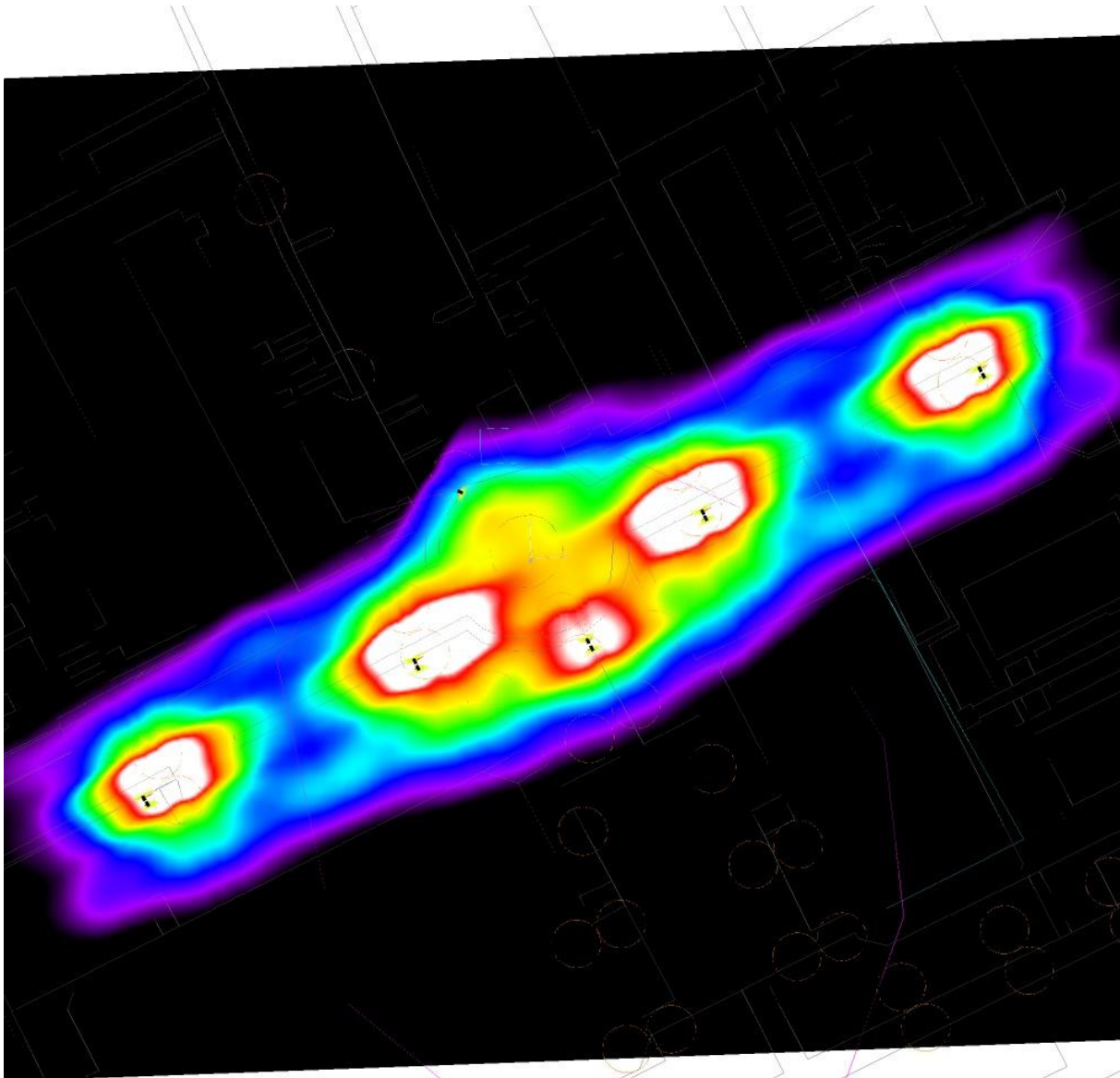
Per un'immagine della  
lampada consultare il  
nostro catalogo  
lampade.





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z140-B / Rendering colori sfalsati

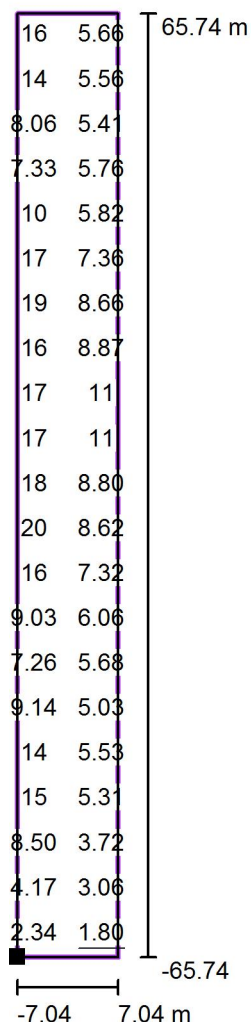


3      5.13      7.25      9.38      11.50      13.63      15.75      17.88      20      lx



Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

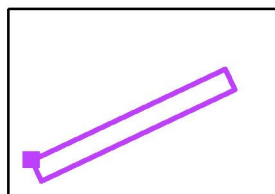
**Z140-B / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)**



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]  
9.86

$E_{min}$  [lx]  
1.80

$E_{max}$  [lx]  
21

$E_{min} / E_m$   
0.18

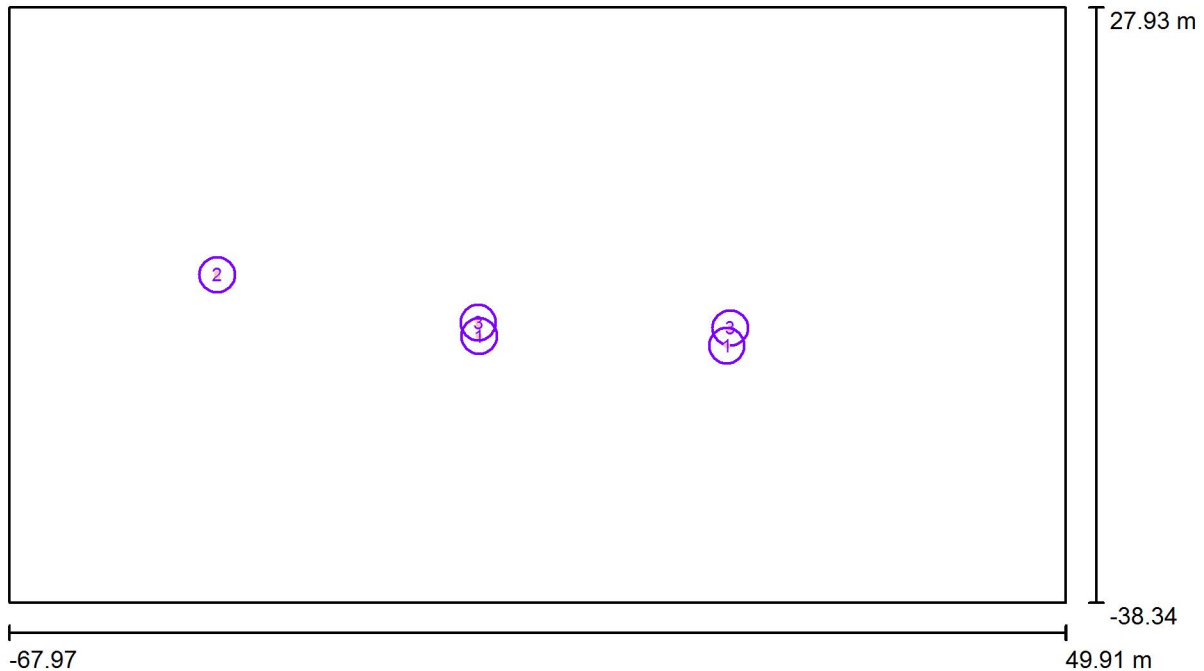
$E_{min} / E_{max}$   
0.09





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z141-B / Dati di pianificazione



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

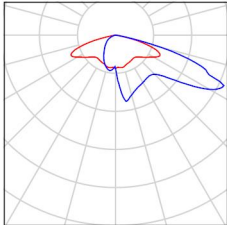
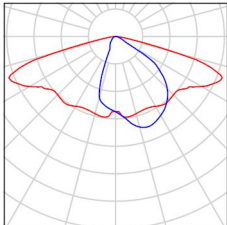
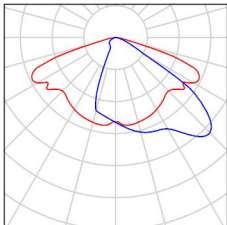
Scala 1:843

### Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	$\Phi$ (Lampada) [lm]	$\Phi$ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F2H1 S05 4.5-4M Galileo 1 0F2H1 S05 4.5-4M (Tipo 1)* (1.000)	5005	5005	57.0
2	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-2M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-2M (Tipo 1)* (1.000)	3304	3304	40.0
3	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M (Tipo 1)* (1.000)	4571	4571	52.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 22456	Totale: 22456	258.0

Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

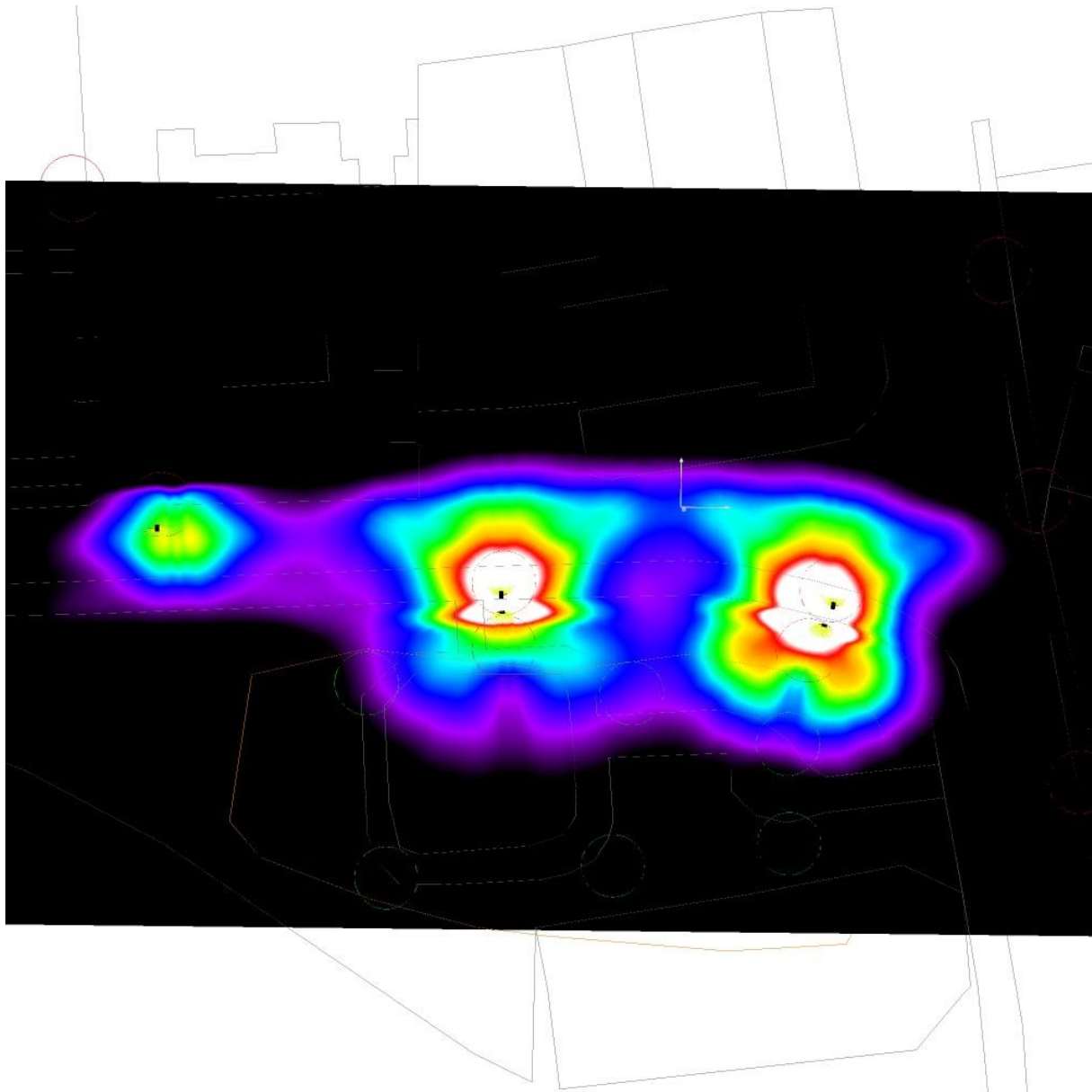
## Z141-B / Lista pezzi lampade

- |         |   |   |   |
|---------|---|---|---|
| 2 Pezzo | <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F2H1 S05 4.5-4M Galileo 1 0F2H1 S05 4.5-4M (Tipo 1)<br/>           Articolo No.: Galileo 1 0F2H1 S05 4.5-4M<br/>           Flusso luminoso (Lampada): 5005 lm<br/>           Flusso luminoso (Lampadine): 5005 lm<br/>           Potenza lampade: 57.0 W<br/>           Classificazione lampade secondo CIE: 100<br/>           CIE Flux Code: 27 61 95 100 100<br/>           Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1)<br/>           Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-2M<br/>           Flusso luminoso (Lampada): 3304 lm<br/>           Flusso luminoso (Lampadine): 3304 lm<br/>           Potenza lampade: 40.0 W<br/>           Classificazione lampade secondo CIE: 100<br/>           CIE Flux Code: 39 71 96 100 100<br/>           Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 4.7-2M ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M (Tipo 1)<br/>           Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M<br/>           Flusso luminoso (Lampada): 4571 lm<br/>           Flusso luminoso (Lampadine): 4571 lm<br/>           Potenza lampade: 52.0 W<br/>           Classificazione lampade secondo CIE: 100<br/>           CIE Flux Code: 38 76 97 100 100<br/>           Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).</p>             | <p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p> |  |



Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

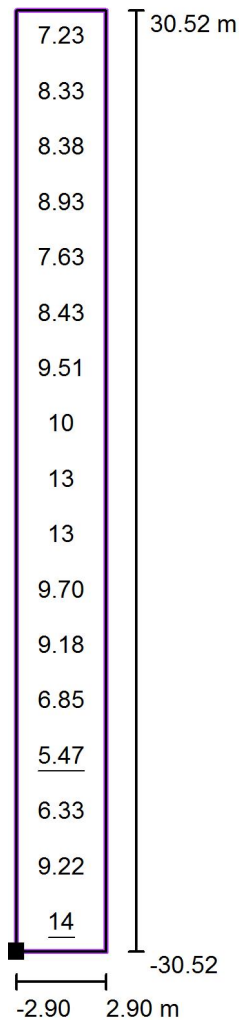
## Z141-B / Rendering colori sfalsati



3      5.13      7.25      9.38      11.50      13.63      15.75      17.88      20      lx

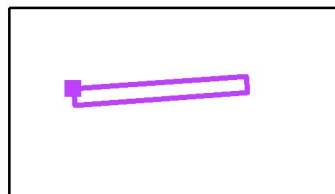
Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## 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]  
9.11

$E_{min}$  [lx]  
5.47

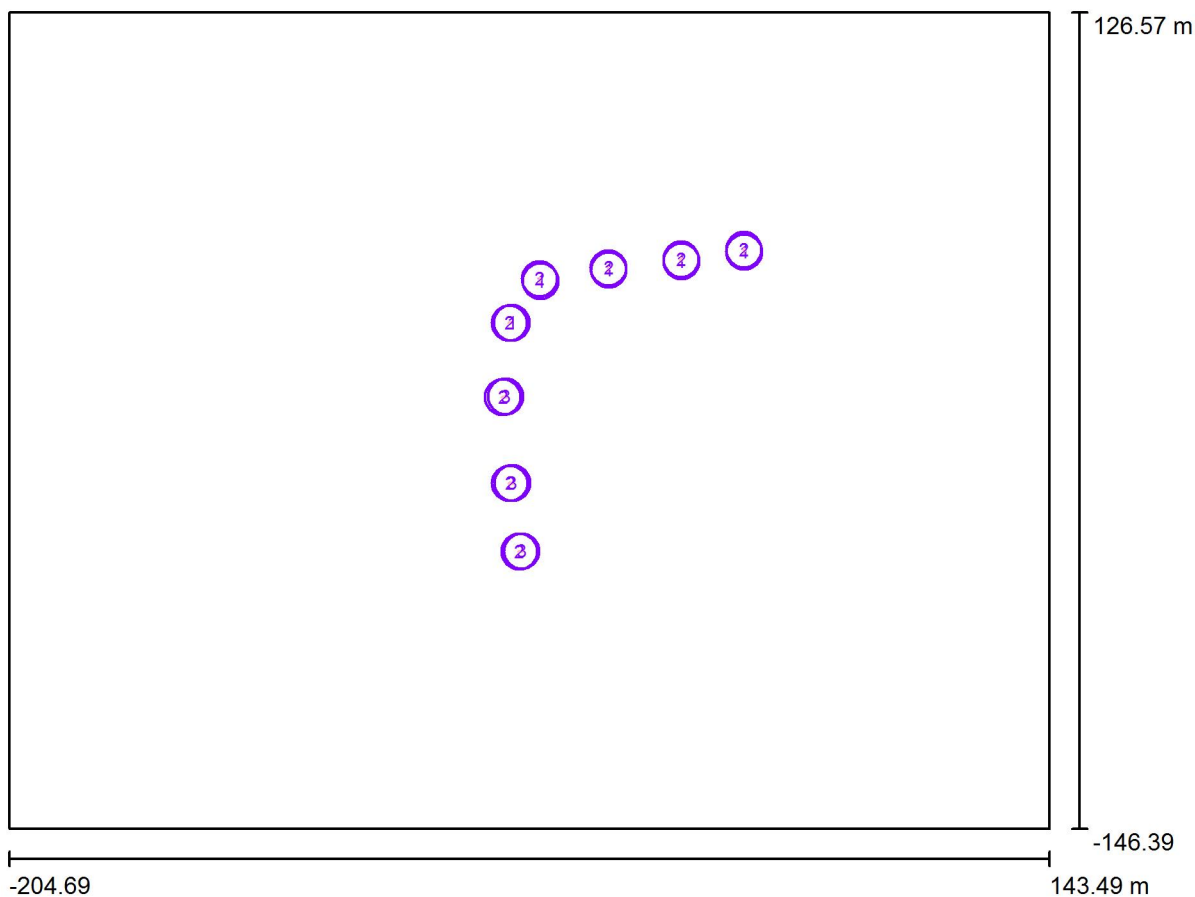
$E_{max}$  [lx]  
14

$E_{min} / E_m$   
0.60

$E_{min} / E_{max}$   
0.40

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

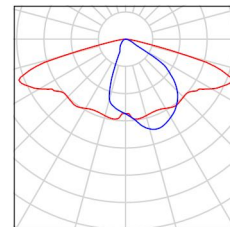
No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	5	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-3M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-3M (Tipo 1)* (1.000)	3871	3871	44.0
2	8	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M (Tipo 1)* (1.000)	2583	2583	30.5
3	3	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M (Tipo 1)* (1.000)	6965	6965	76.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 60912	Totale: 60914	692.0

Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z149-B / Lista pezzi lampade

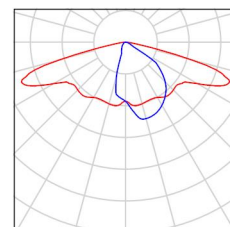
5 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1  
STU-M 4.5-3M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-3M  
(Tipo 1)  
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-3M  
Flusso luminoso (Lampada): 3871 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 3871 lm  
Potenza lampade: 44.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 39 71 96 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di  
correzione 1.000).

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



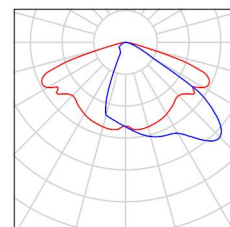
8 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1  
STU-S 4.5-2M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M  
(Tipo 1)  
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M  
Flusso luminoso (Lampada): 2583 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 2583 lm  
Potenza lampade: 30.5 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 40 72 96 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1)  
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M  
Flusso luminoso (Lampada): 6965 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 6965 lm  
Potenza lampade: 76.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di  
correzione 1.000).

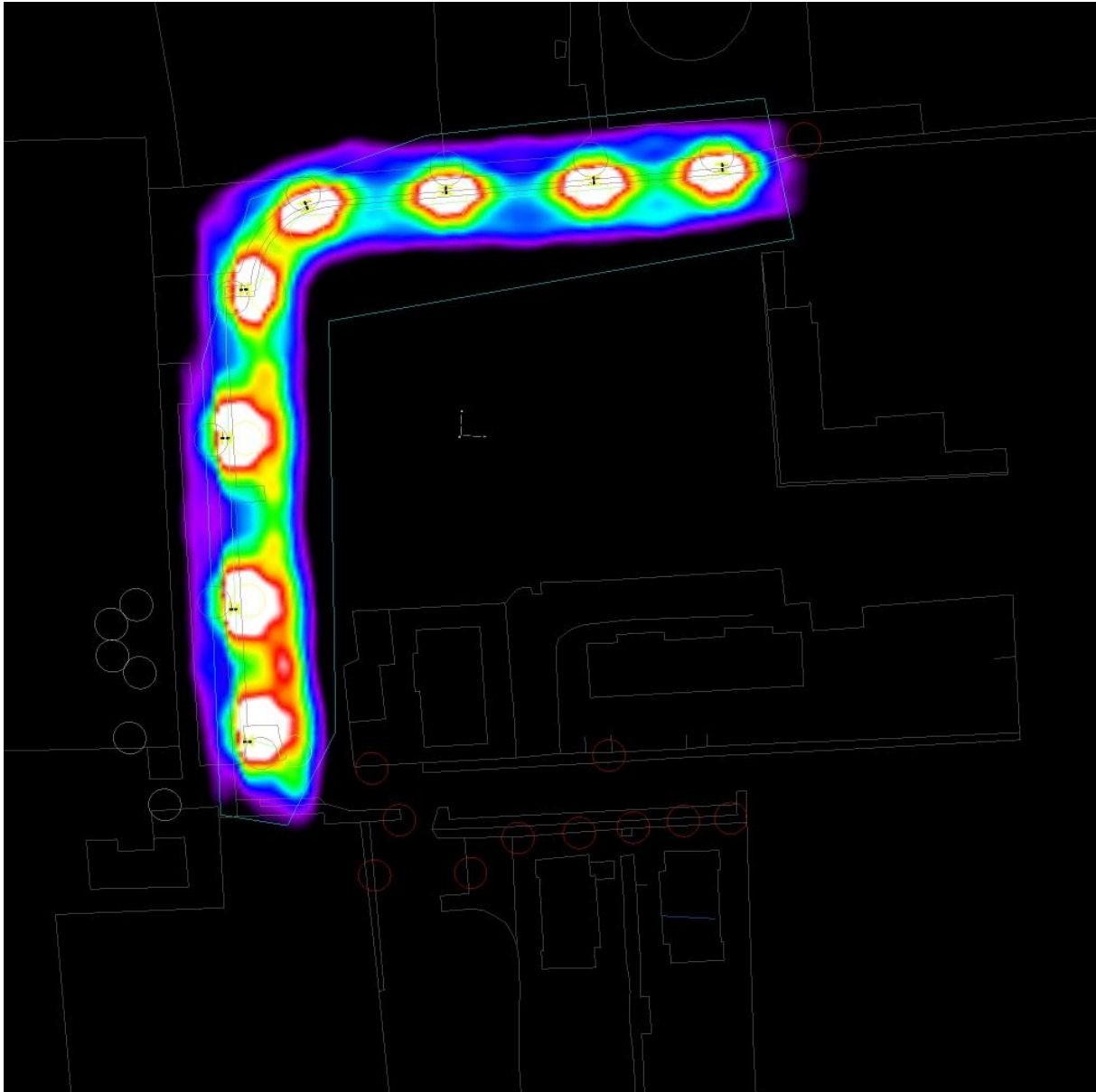
Per un'immagine della  
lampada consultare il  
nostro catalogo  
lampade.





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z149-B / Rendering colori sfalsati**

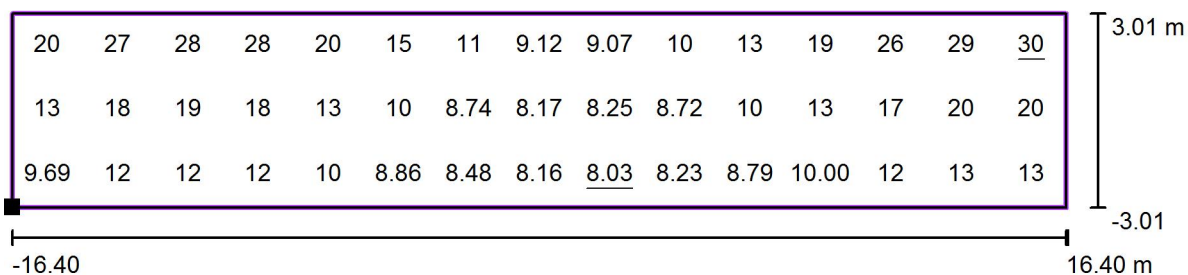


3      5.13      7.25      9.38      11.50      13.63      15.75      17.88      20      lx



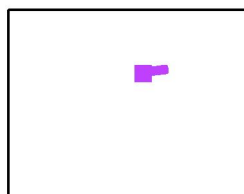
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
15

$E_{min}$  [lx]  
8.03

$E_{max}$  [lx]  
30

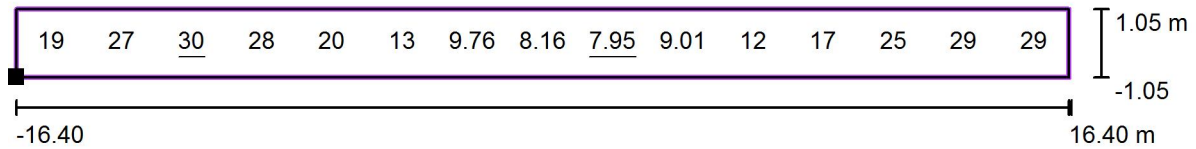
$E_{min} / E_m$   
0.55

$E_{min} / E_{max}$   
0.27



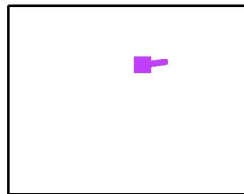
Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## 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)

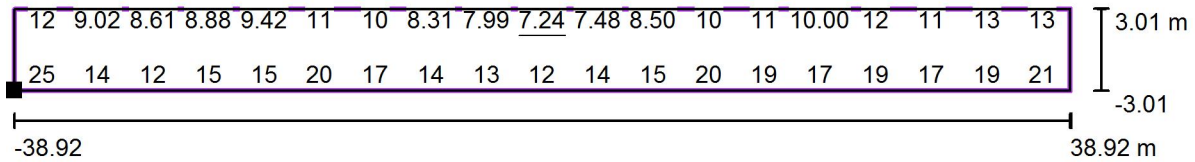


Reticolo: 15 x 1 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
19	7.95	30	0.42	0.27

Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

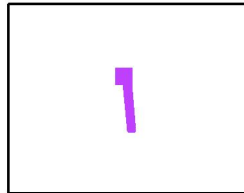
## Z149-B / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



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]  
14

$E_{min}$  [lx]  
7.24

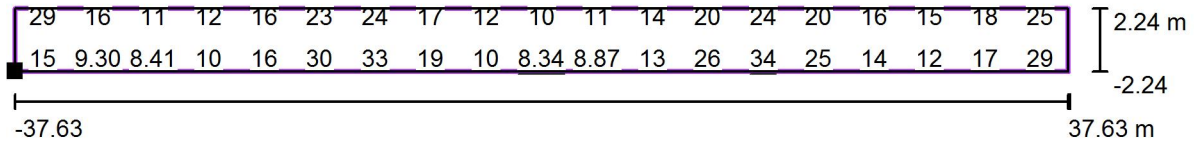
$E_{max}$  [lx]  
25

$E_{min} / E_m$   
0.53

$E_{min} / E_{max}$   
0.29

Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

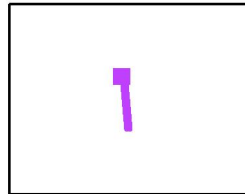
## Z149-B / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



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]  
18

$E_{min}$  [lx]  
8.34

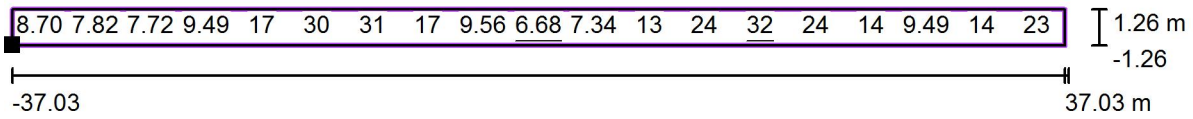
$E_{max}$  [lx]  
34

$E_{min} / E_m$   
0.47

$E_{min} / E_{max}$   
0.25

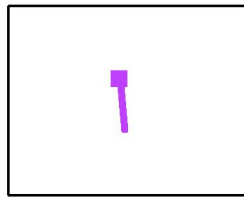
Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## 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]  
16

$E_{min}$  [lx]  
6.68

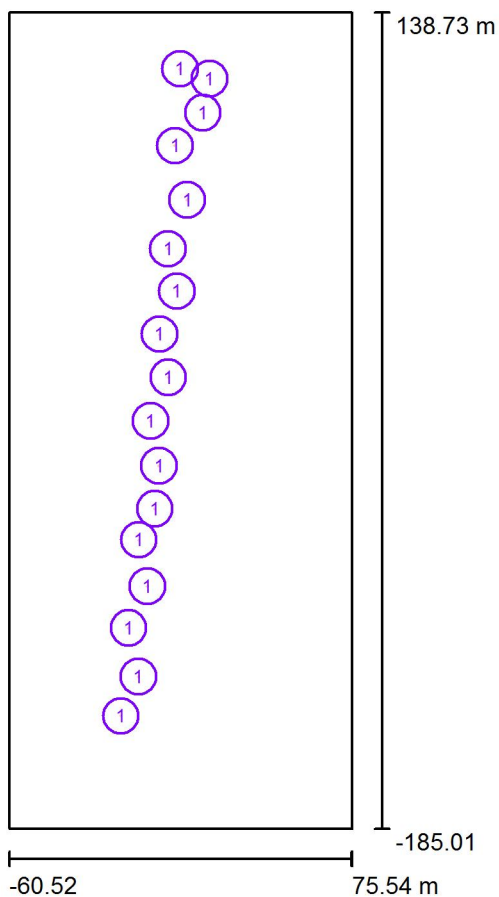
$E_{max}$  [lx]  
32

$E_{min} / E_m$   
0.42

$E_{min} / E_{max}$   
0.21

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)	$\Phi$ (Lampada) [lm]	$\Phi$ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	17	NERI Kit LED NLG20 112 4500lm 3K kit 24Led NLG20 112 (Tipo 1)* (1.000)	3149	3150	45.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 53540	Totale: 53550	765.0

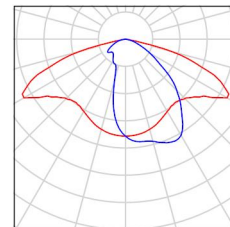


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z172 / Lista pezzi lampade

17 Pezzo NERI Kit LED NLG20 112 4500lm 3K kit 24Led  
NLG20 112 (Tipo 1)  
Articolo No.: Kit LED NLG20 112 4500lm 3K  
Flusso luminoso (Lampada): 3149 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 3150 lm  
Potenza lampade: 45.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 42 75 97 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di  
correzione 1.000).

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





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z172 / Rendering colori sfalsati



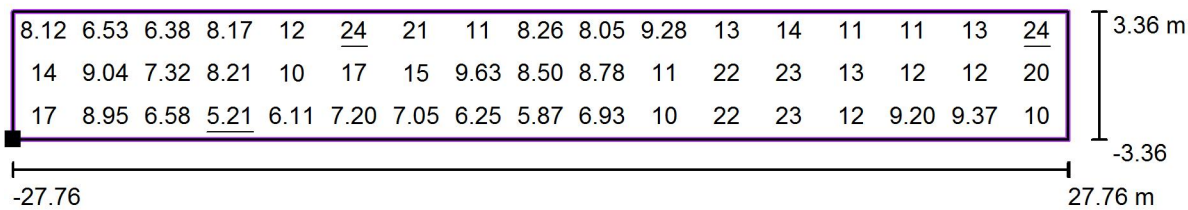
3      6.38      9.75      13.13      16.50      19.88      23.25      26.63      30

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]  
 12

$E_{min}$  [lx]  
 5.21

$E_{max}$  [lx]  
 24

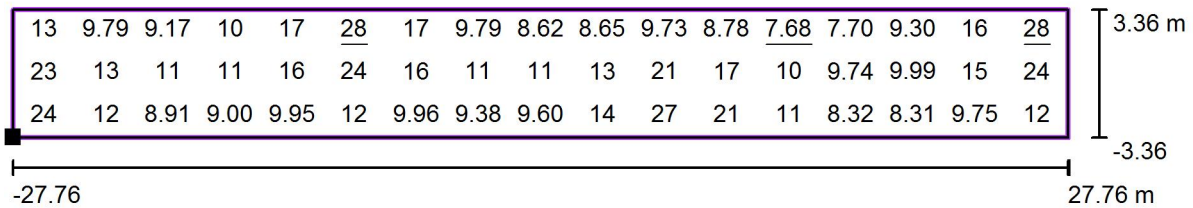
$E_{min} / E_m$   
 0.44

$E_{min} / E_{max}$   
 0.22



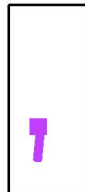
Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## 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]  
14

$E_{min}$  [lx]  
7.68

$E_{max}$  [lx]  
28

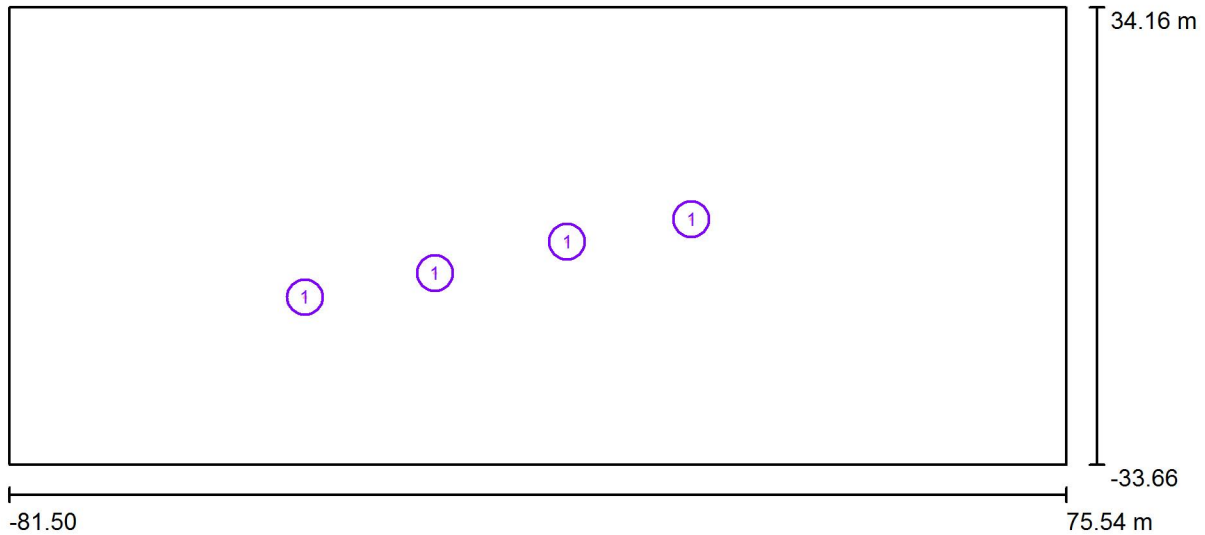
$E_{min} / E_m$   
0.57

$E_{min} / E_{max}$   
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)	$\Phi$ (Lampada) [lm]	$\Phi$ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	4	NERI Kit LED NLG19 112 4500lm 3K kit 24Led NLG19 112 (Tipo 1)* (1.000)	3150	3150	45.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 12600	Totale: 12600	180.0

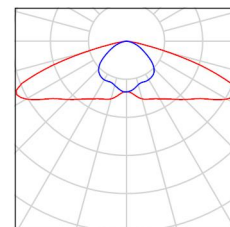


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z173 / Lista pezzi lampade

4 Pezzo NERI Kit LED NLG19 112 4500lm 3K kit 24Led  
NLG19 112 (Tipo 1)  
Articolo No.: Kit LED NLG19 112 4500lm 3K  
Flusso luminoso (Lampada): 3150 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 3150 lm  
Potenza lampade: 45.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 36 74 97 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di  
correzione 1.000).

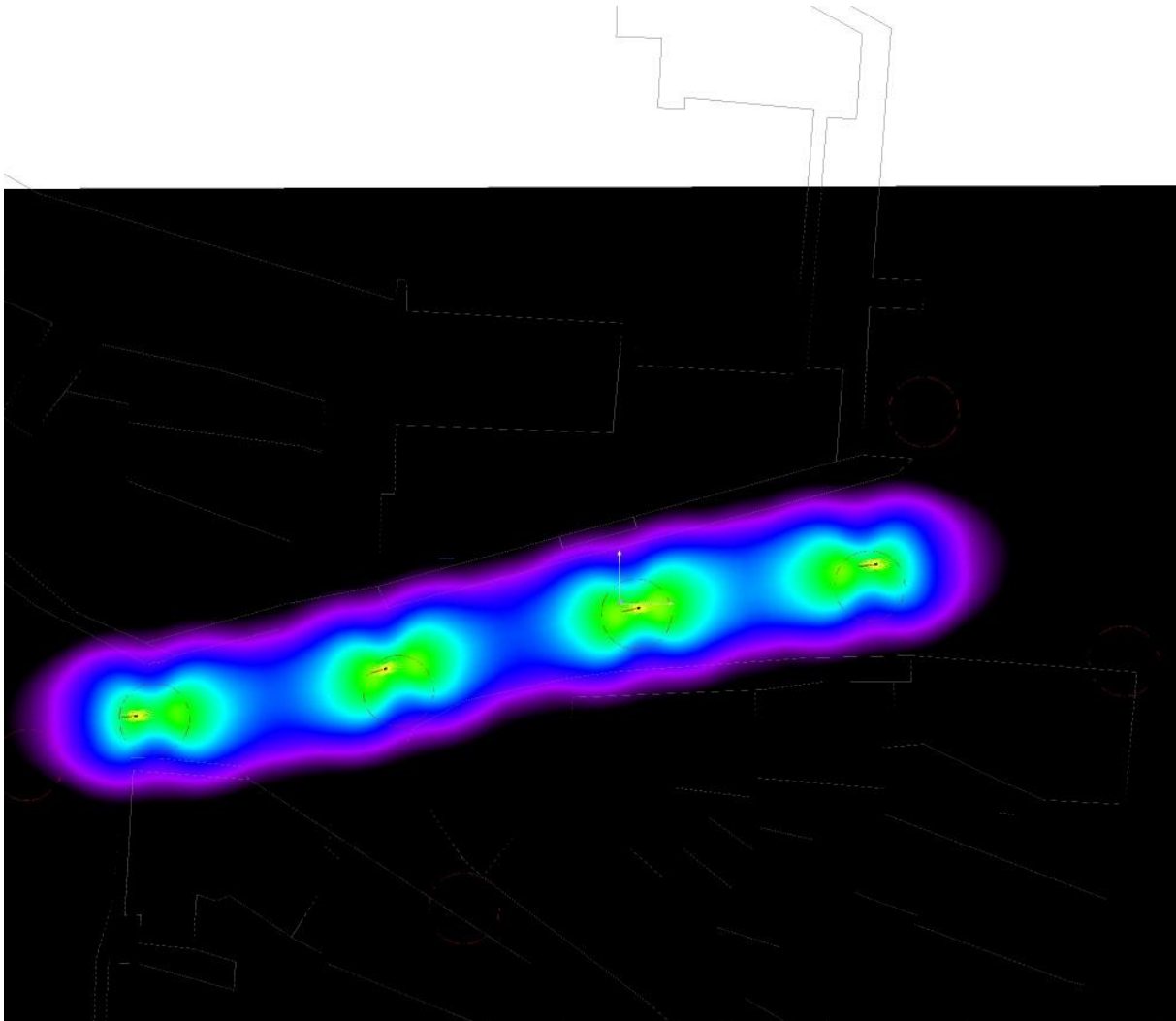
Per un'immagine della  
lampada consultare il  
nostro catalogo  
lampade.





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z173 / Rendering colori sfalsati**

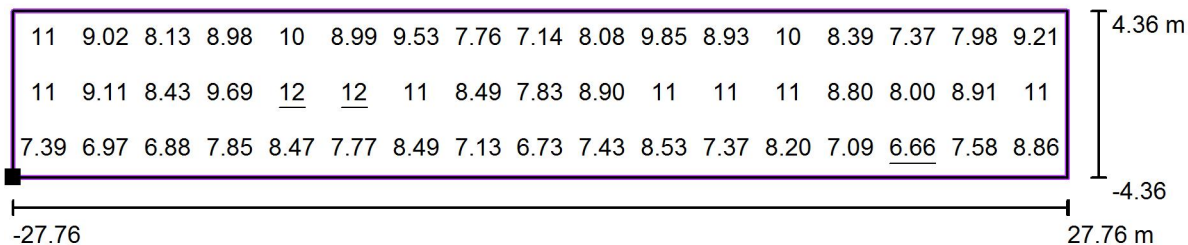


3      5.13      7.25      9.38      11.50      13.63      15.75      17.88      20      lx



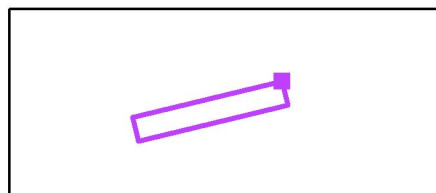
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
 8.80

$E_{min}$  [lx]  
 6.66

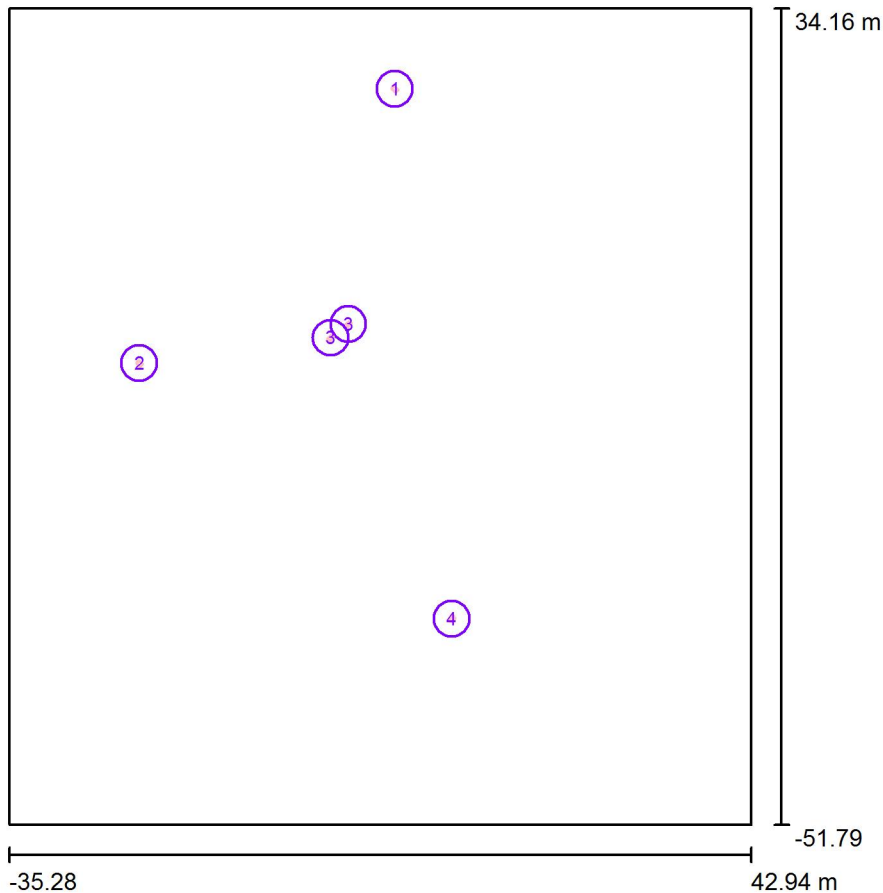
$E_{max}$  [lx]  
 12

$E_{min} / E_m$   
 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

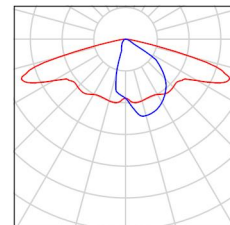
No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-4M (Tipo 1)* (1.000)	5005	5005	57.0
2	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-4M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-4M (Tipo 1)* (1.000)	6293	6293	76.0
3	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M (Tipo 1)* (1.000)	5243	5243	57.0
4	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M (Tipo 1)* (1.000)	6965	6965	76.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 28748	Totale: 28749	323.0

Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z182-B / Lista pezzi lampade

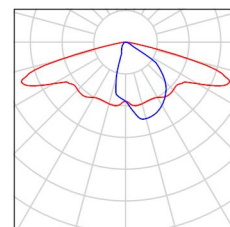
1 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1  
STU-S 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-4M  
(Tipo 1)  
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-4M  
Flusso luminoso (Lampada): 5005 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 5005 lm  
Potenza lampade: 57.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 40 72 96 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di  
correzione 1.000).

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



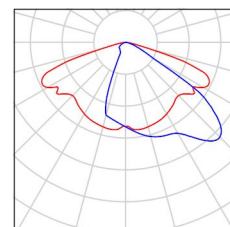
1 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1  
STU-S 4.7-4M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-4M  
(Tipo 1)  
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.7-4M  
Flusso luminoso (Lampada): 6293 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 6293 lm  
Potenza lampade: 76.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 40 72 96 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di  
correzione 1.000).

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



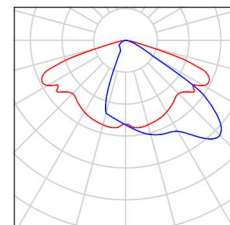
2 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW  
4.5-3M ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M (Tipo 1)  
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M  
Flusso luminoso (Lampada): 5243 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 5243 lm  
Potenza lampade: 57.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di  
correzione 1.000).

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



1 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW  
4.5-4M ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M (Tipo 1)  
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M  
Flusso luminoso (Lampada): 6965 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 6965 lm  
Potenza lampade: 76.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di  
correzione 1.000).

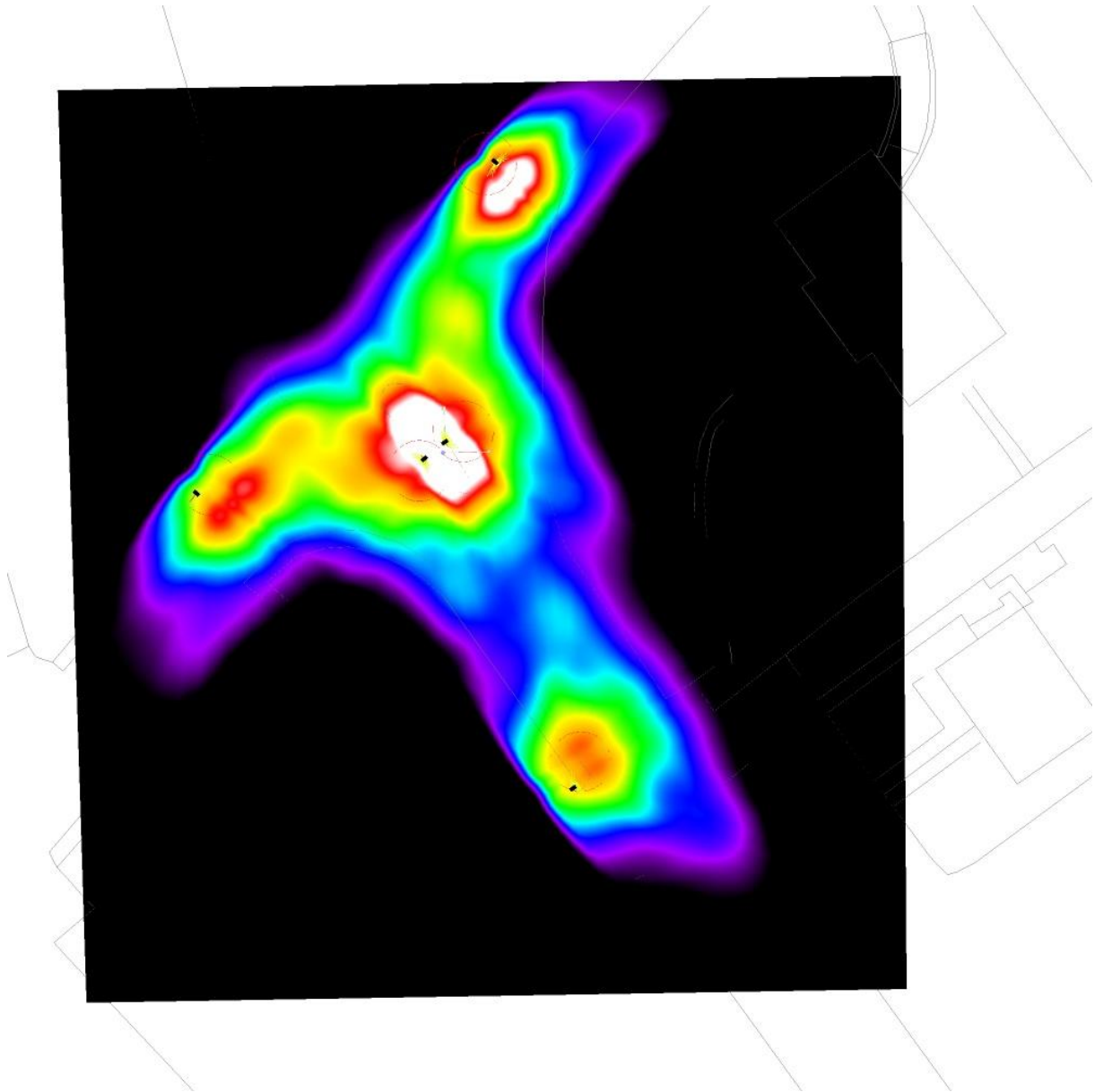
Per un'immagine della  
lampada consultare il  
nostro catalogo  
lampade.





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z182-B / Rendering colori sfalsati

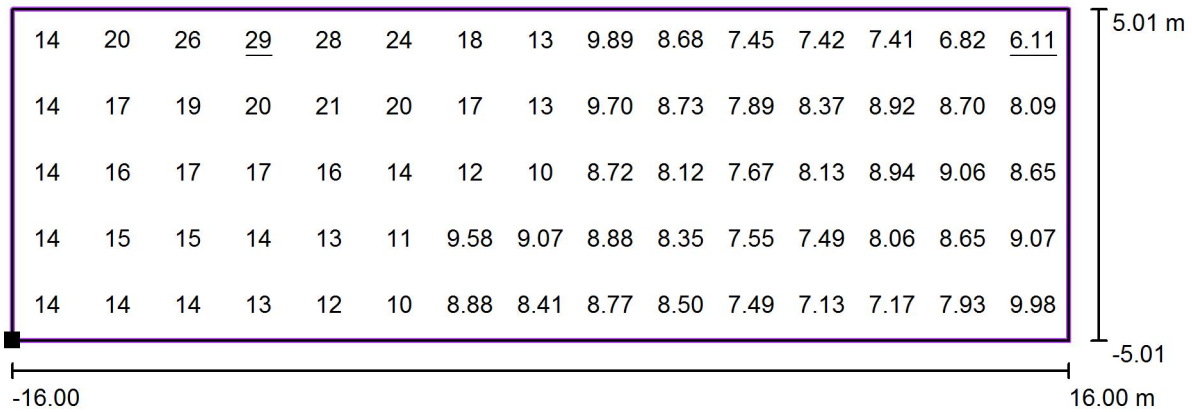


3      5.13      7.25      9.38      11.50      13.63      15.75      17.88      20      lx



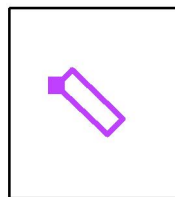
Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

### 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]  
12

$E_{min}$  [lx]  
6.11

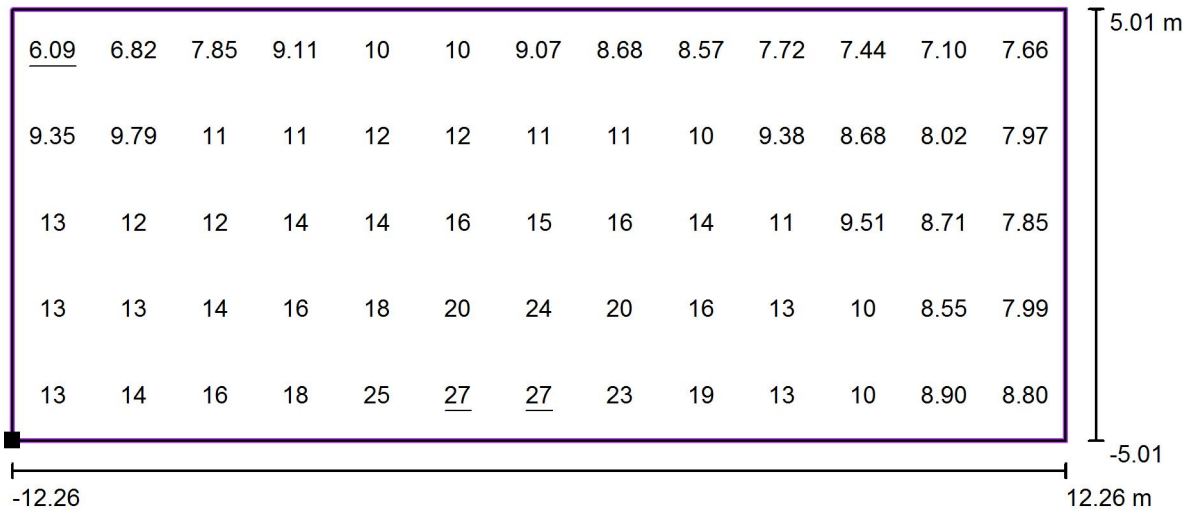
$E_{max}$  [lx]  
29

$E_{min} / E_m$   
0.50

$E_{min} / E_{max}$   
0.21

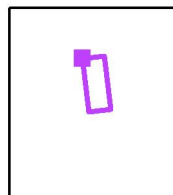
Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

### 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]  
13

$E_{min}$  [lx]  
6.09

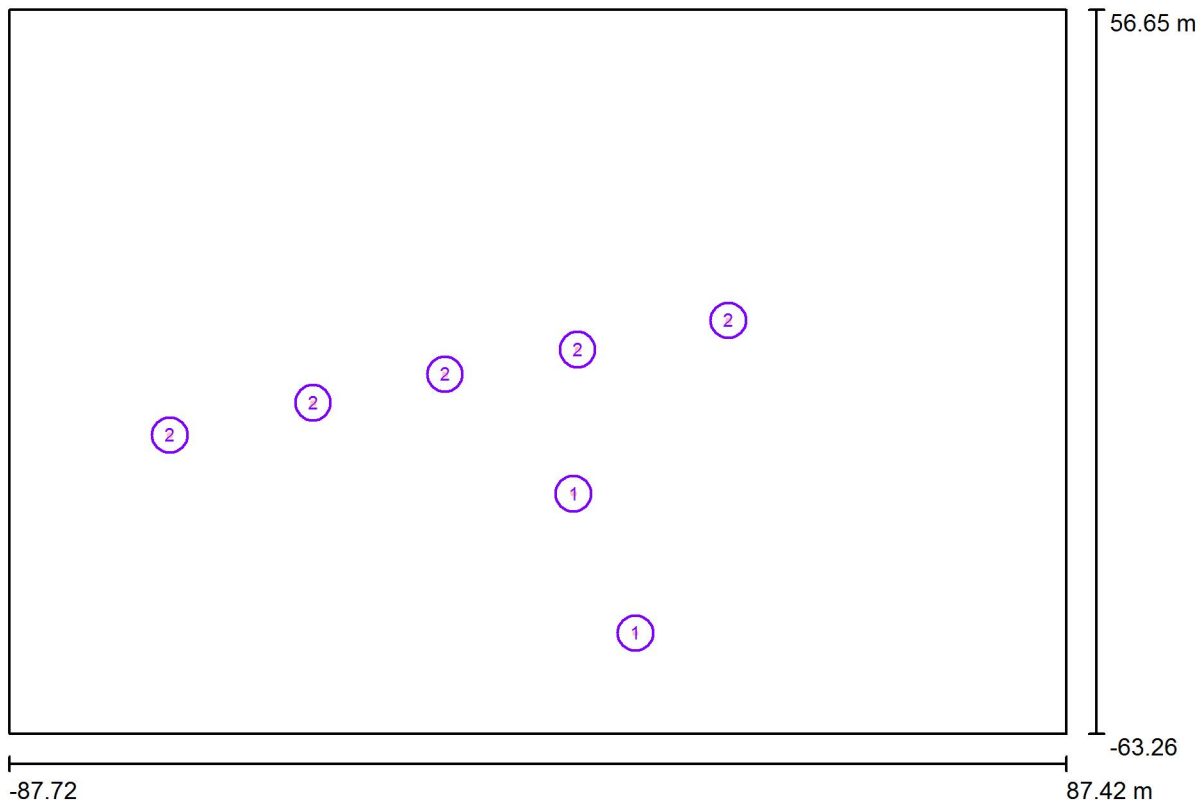
$E_{max}$  [lx]  
27

$E_{min} / E_m$   
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

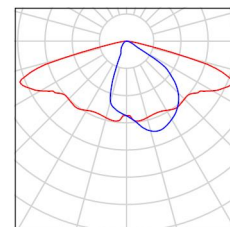
No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	$\Phi$ (Lampada) [lm]	$\Phi$ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-4M (Tipo 1)* (1.000)	5005	5005	57.0
2	5	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 2 UB TS 0F2H1 TS 4.5-3M ITALO 2 UB TS 0F2H1 TS 4.5-3M (Tipo 1)* (1.000)	3871	3871	44.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 29364	Totale: 29365	334.0

Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z189 / Lista pezzi lampade

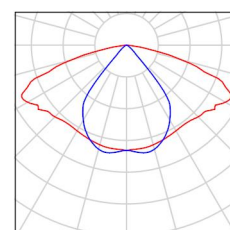
2 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1  
STU-M 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-4M  
(Tipo 1)  
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.5-4M  
Flusso luminoso (Lampada): 5005 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 5005 lm  
Potenza lampade: 57.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 39 71 96 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1)  
Articolo No.: ITALO 2 UB TS 0F2H1 TS 4.5-3M  
Flusso luminoso (Lampada): 3871 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 3871 lm  
Potenza lampade: 44.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 46 76 97 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di  
correzione 1.000).

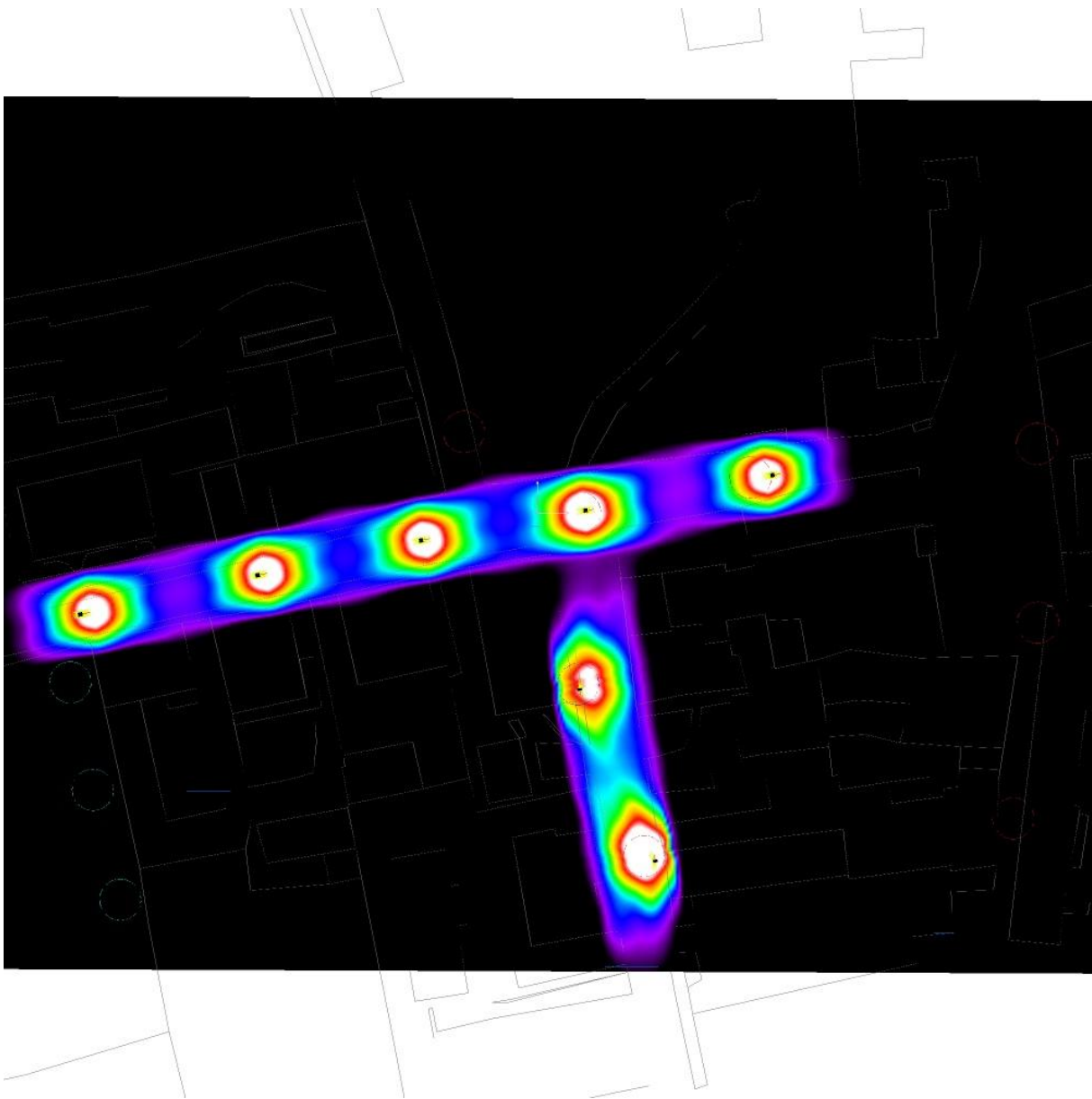
Per un'immagine della  
lampada consultare il  
nostro catalogo  
lampade.





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z189 / Rendering colori sfalsati

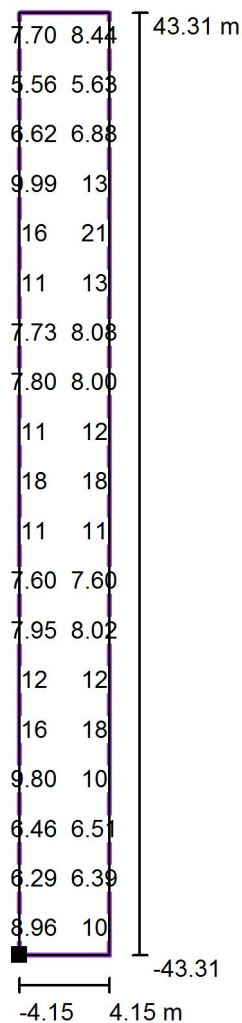


3      5.13      7.25      9.38      11.50      13.63      15.75      17.88      20      lx



Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

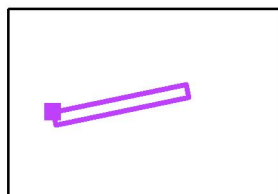
**Z189 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)**



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]  
 11

$E_{min}$  [lx]  
 5.40

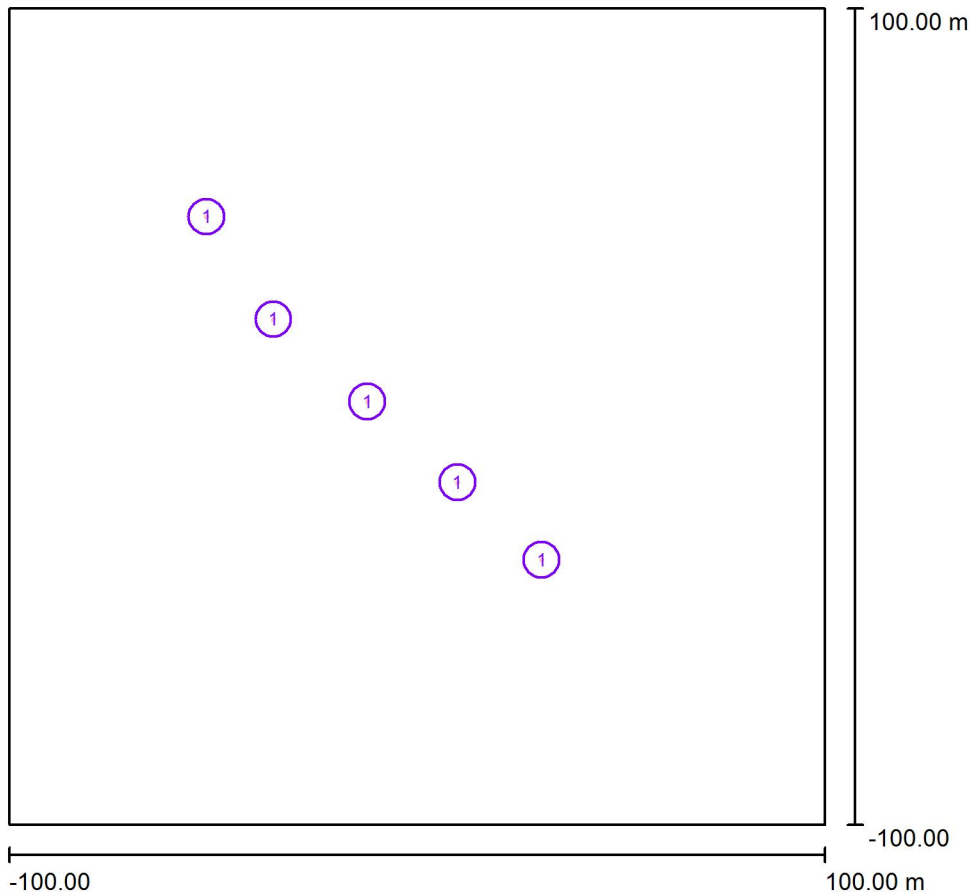
$E_{max}$  [lx]  
 25

$E_{min} / E_m$   
 0.50

$E_{min} / E_{max}$   
 0.22

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

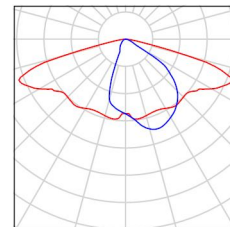
No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	5	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-4M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-4M (Tipo 1)* (1.000)	6293	6293	76.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 31464	Totale: 31465	380.0

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  
(Tipo 1)  
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-4M  
Flusso luminoso (Lampada): 6293 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 6293 lm  
Potenza lampade: 76.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 39 71 96 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di  
correzione 1.000).

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

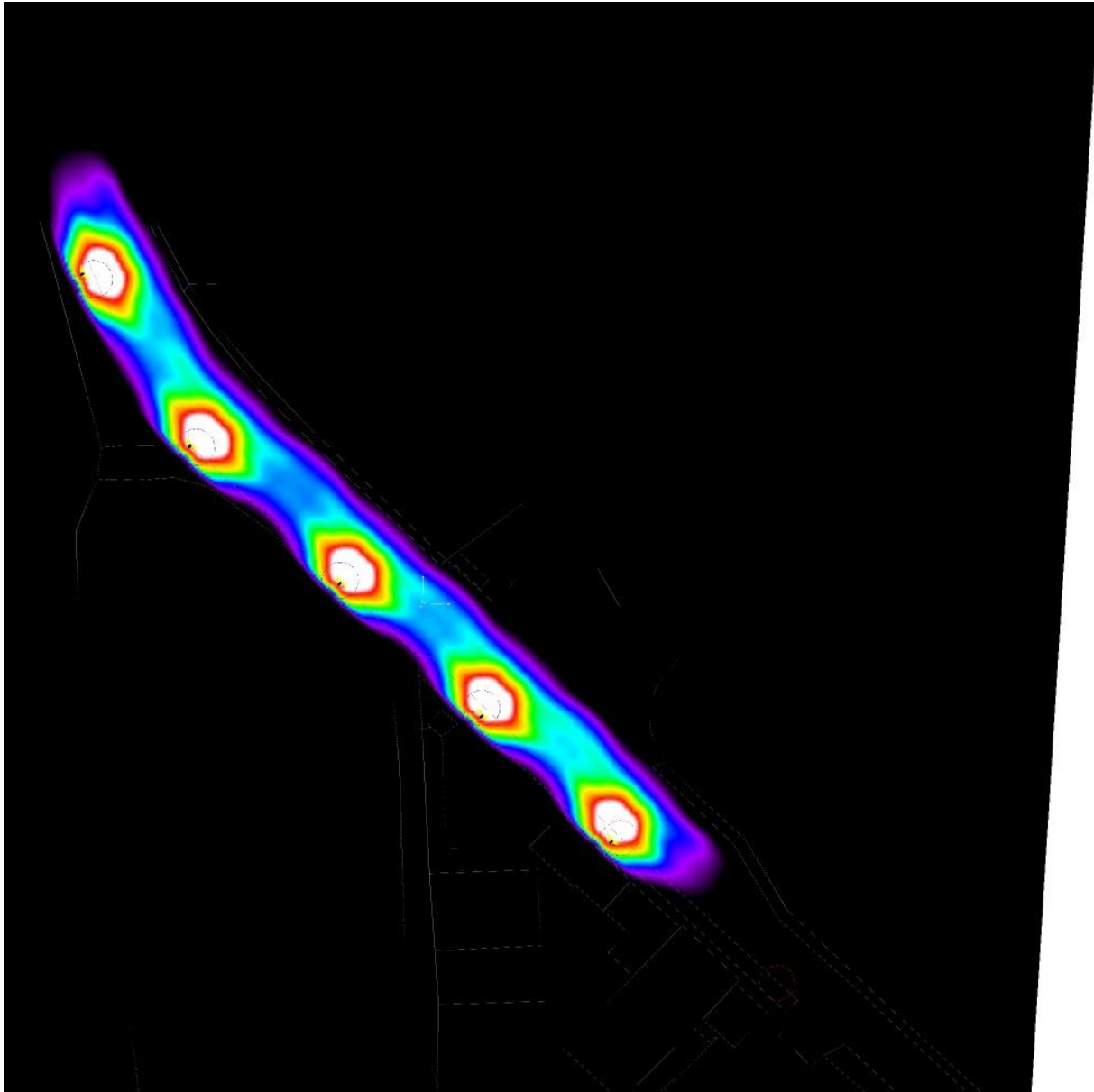






Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**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)

5.03	<u>4.83</u>	6.13	5.55	5.93	7.05	6.51	6.73	7.82	6.43	5.64
10	11	8.48	9.67	14	8.84	9.71	16	9.47	10	14
15	17	8.31	13	23	8.65	12	<u>26</u>	9.65	13	23

5.34 m

-5.34

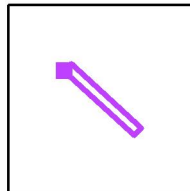
-50.33

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]  
11

$E_{min}$  [lx]  
4.83

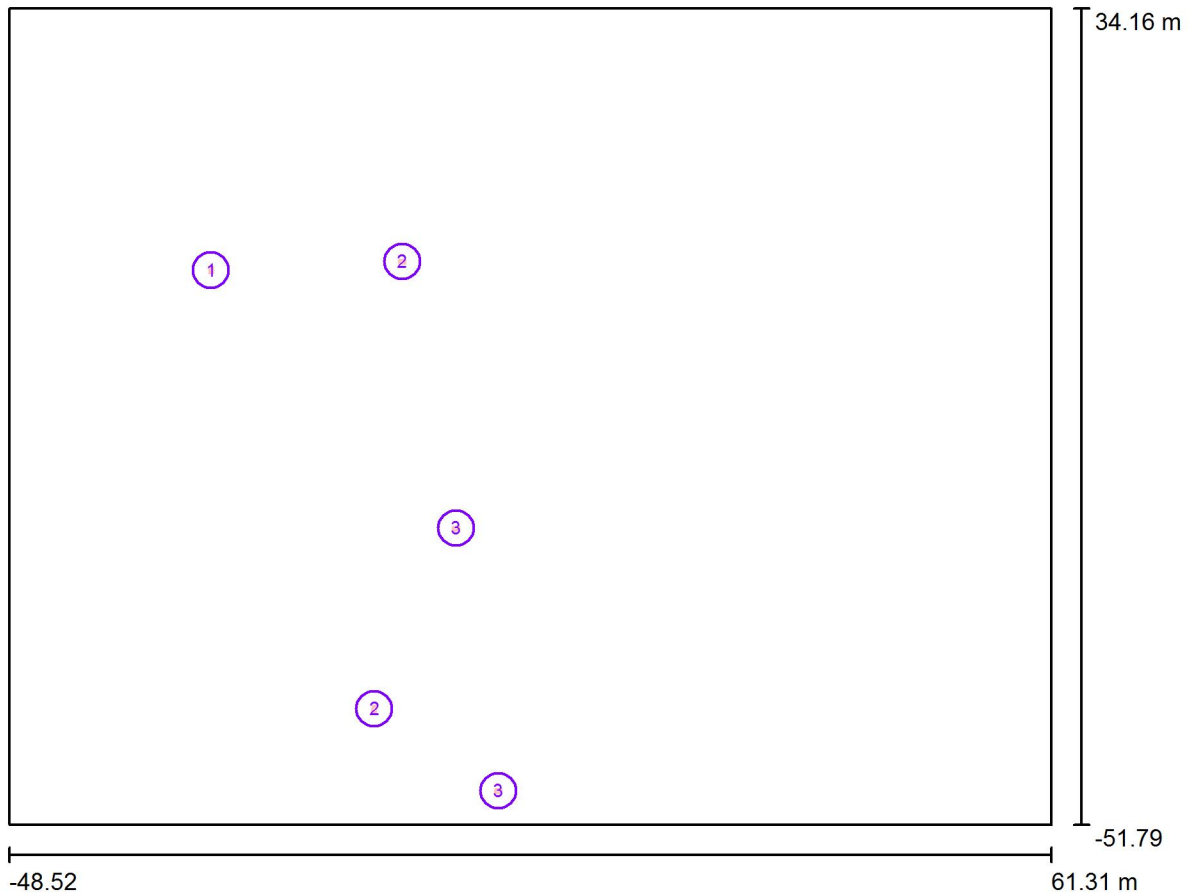
$E_{max}$  [lx]  
26

$E_{min} / E_m$   
0.44

$E_{min} / E_{max}$   
0.19

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

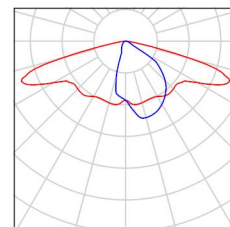
No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-3M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-3M (Tipo 1)* (1.000)	3871	3871	44.0
2	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M (Tipo 1)* (1.000)	5243	5243	57.0
3	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.7-3M ITALO 1 0F3 STW 4.7-3M (Tipo 1)* (1.000)	6594	6594	76.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 27544	Totale: 27545	310.0

Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z204-B / Lista pezzi lampade

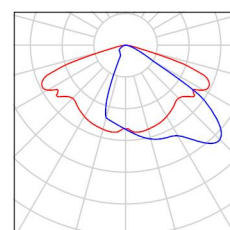
1 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-3M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-3M (Tipo 1)  
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-3M  
Flusso luminoso (Lampada): 3871 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 3871 lm  
Potenza lampade: 44.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 40 72 96 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).

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



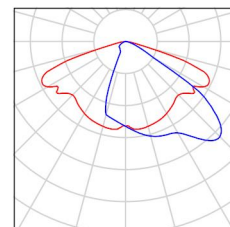
2 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M (Tipo 1)  
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M  
Flusso luminoso (Lampada): 5243 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 5243 lm  
Potenza lampade: 57.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1)  
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.7-3M  
Flusso luminoso (Lampada): 6594 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 6594 lm  
Potenza lampade: 76.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).

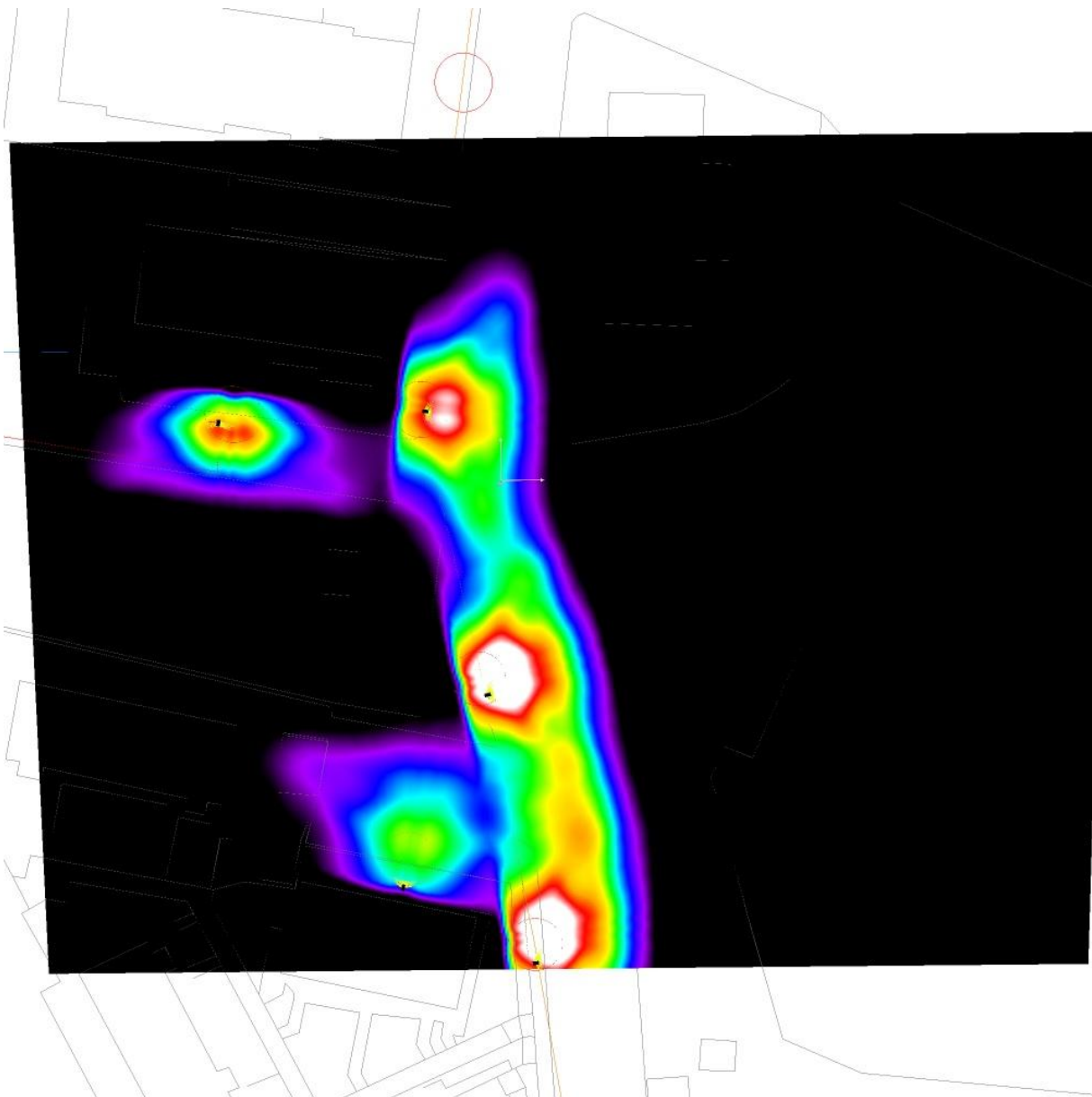
Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z204-B / Rendering colori sfalsati**

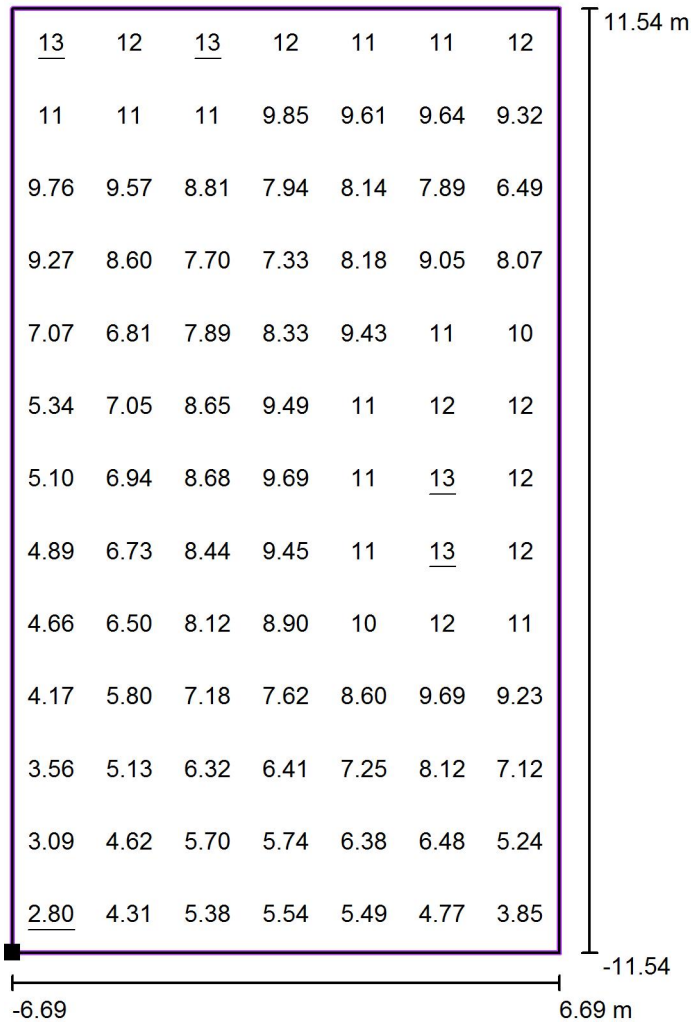


3      5.13      7.25      9.38      11.50      13.63      15.75      17.88      20      lx



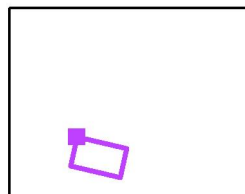
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
 8.30

$E_{min}$  [lx]  
 2.80

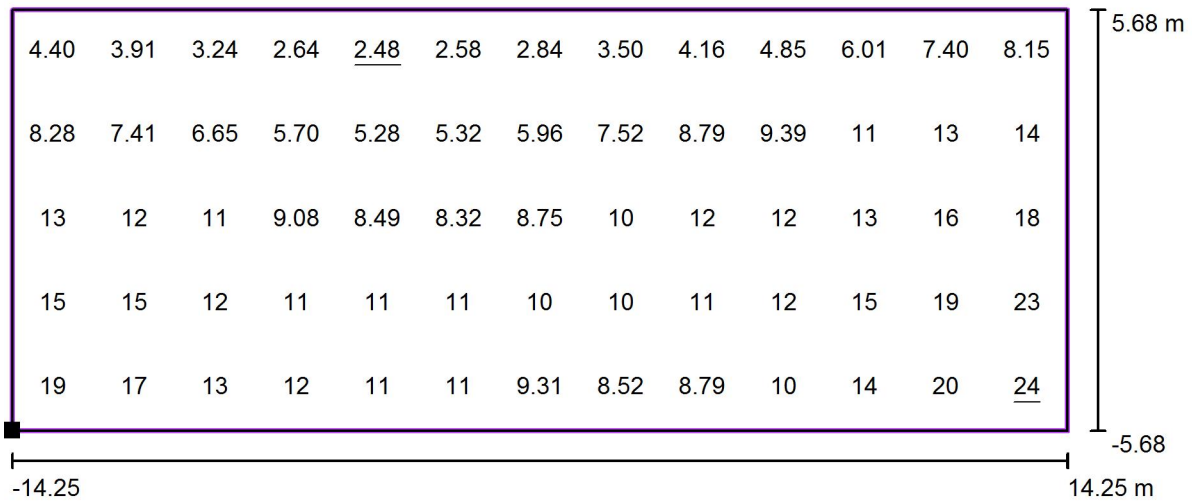
$E_{max}$  [lx]  
 13

$E_{min} / E_m$   
 0.34

$E_{min} / E_{max}$   
 0.22

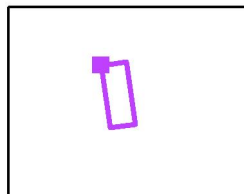
Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## 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]  
10

$E_{min}$  [lx]  
2.48

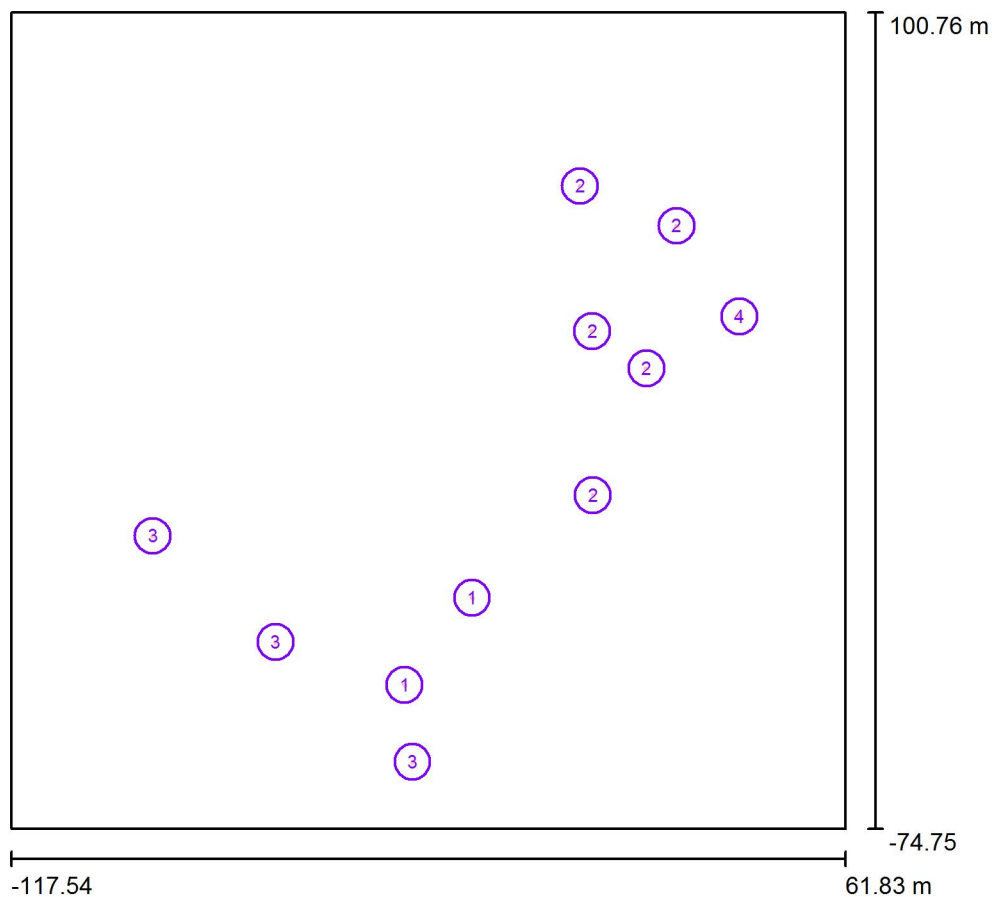
$E_{max}$  [lx]  
24

$E_{min} / E_m$   
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

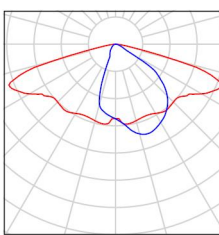
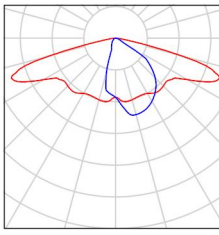
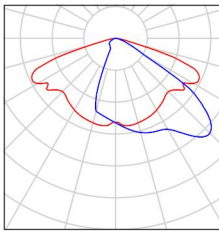
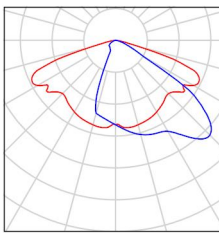
### Distinta lampade

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 (Tipo 1)* (1.000)	4921	4921	58.0
2	5	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-4M (Tipo 1)* (1.000)	5005	5005	57.0
3	3	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M (Tipo 1)* (1.000)	5243	5243	57.0
4	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M (Tipo 1)* (1.000)	6965	6965	76.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 57559	Totale: 57561	648.0



Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

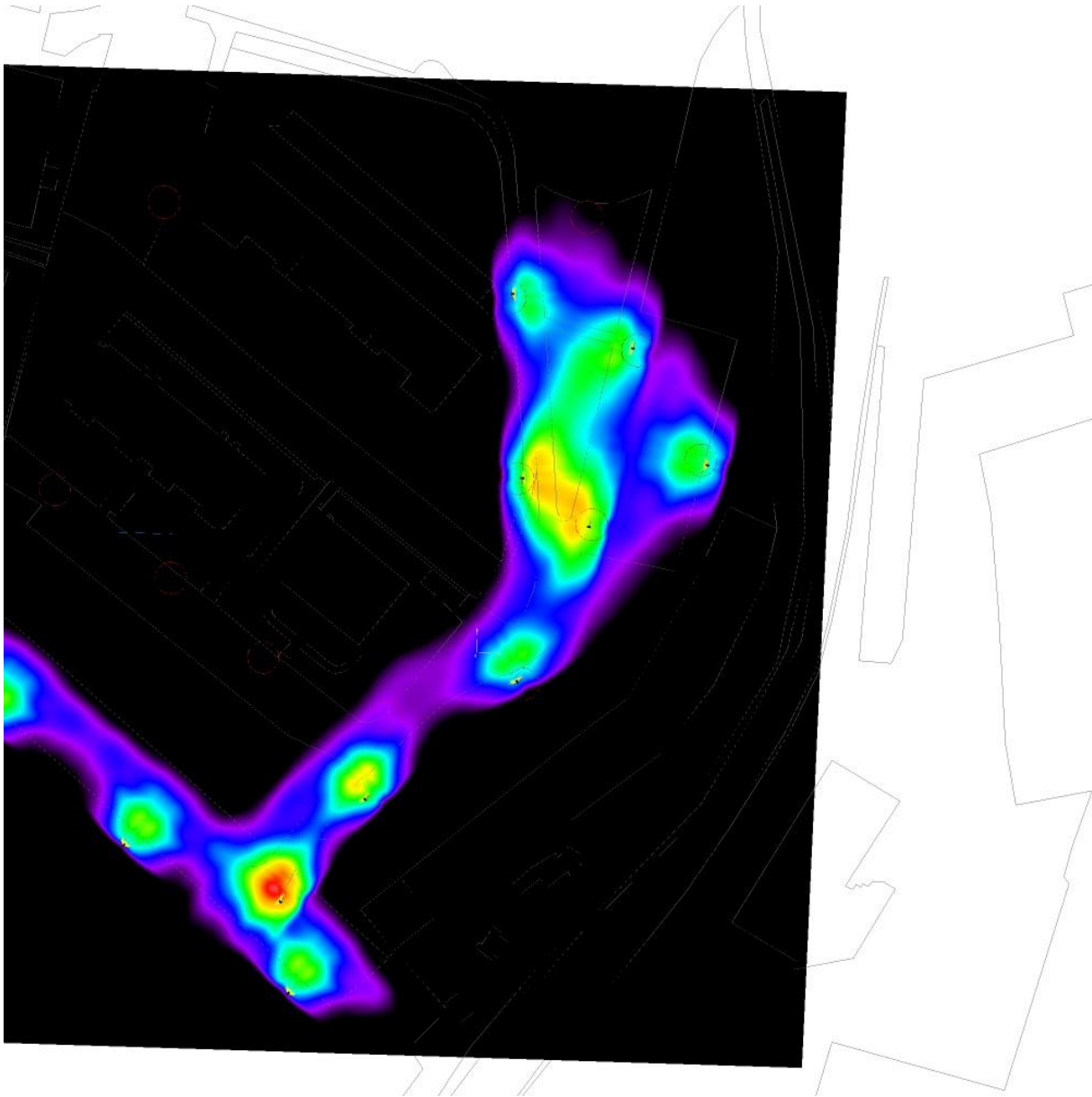
## Z209 / Lista pezzi lampade

2 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-3M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-3M (Tipo 1) Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-3M Flusso luminoso (Lampada): 4921 lm Flusso luminoso (Lampadine): 4921 lm Potenza lampade: 58.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 39 71 96 100 100 Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1) Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-4M Flusso luminoso (Lampada): 5005 lm Flusso luminoso (Lampadine): 5005 lm Potenza lampade: 57.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 40 72 96 100 100 Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1) Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M Flusso luminoso (Lampada): 5243 lm Flusso luminoso (Lampadine): 5243 lm Potenza lampade: 57.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 38 76 97 100 100 Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1) Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M Flusso luminoso (Lampada): 6965 lm Flusso luminoso (Lampadine): 6965 lm Potenza lampade: 76.0 W Classificazione lampade secondo CIE: 100 CIE Flux Code: 38 76 97 100 100 Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).</p>	<p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>	



Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

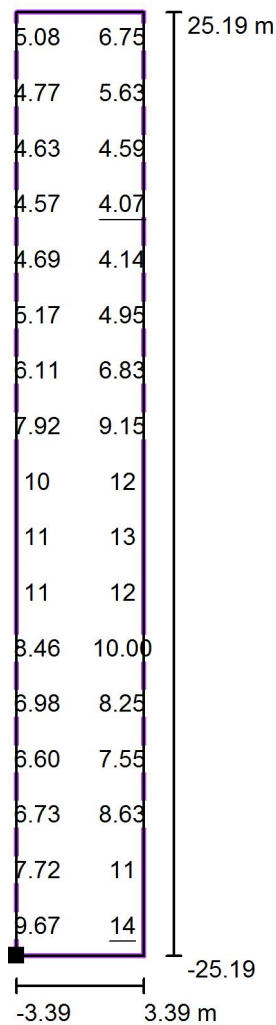
## Z209 / Rendering colori sfalsati



3      5.13      7.25      9.38      11.50      13.63      15.75      17.88      20      lx

Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

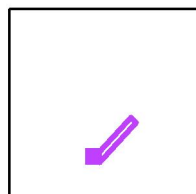
## Z209 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



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]  
7.95

$E_{min}$  [lx]  
4.07

$E_{max}$  [lx]  
14

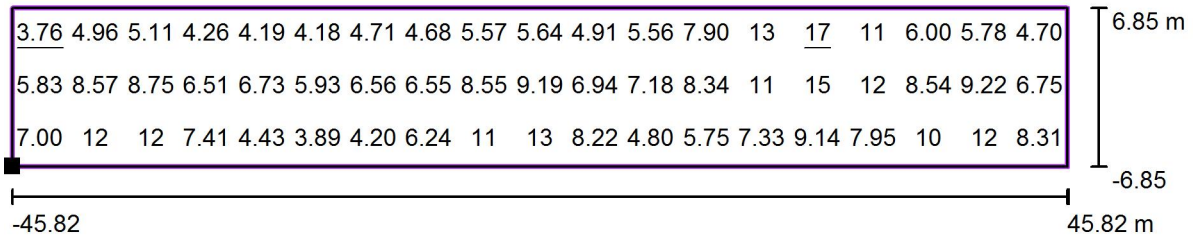
$E_{min} / E_m$   
0.51

$E_{min} / E_{max}$   
0.28



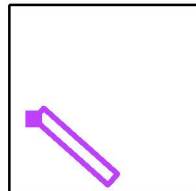
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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)

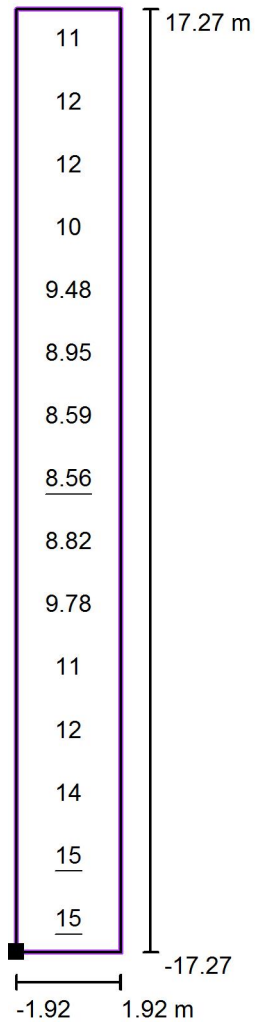


Reticolo: 19 x 3 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
7.64	3.76	17	0.49	0.22

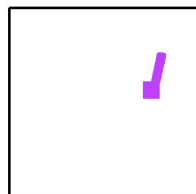
Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## 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]  
11

$E_{min}$  [lx]  
8.56

$E_{max}$  [lx]  
15

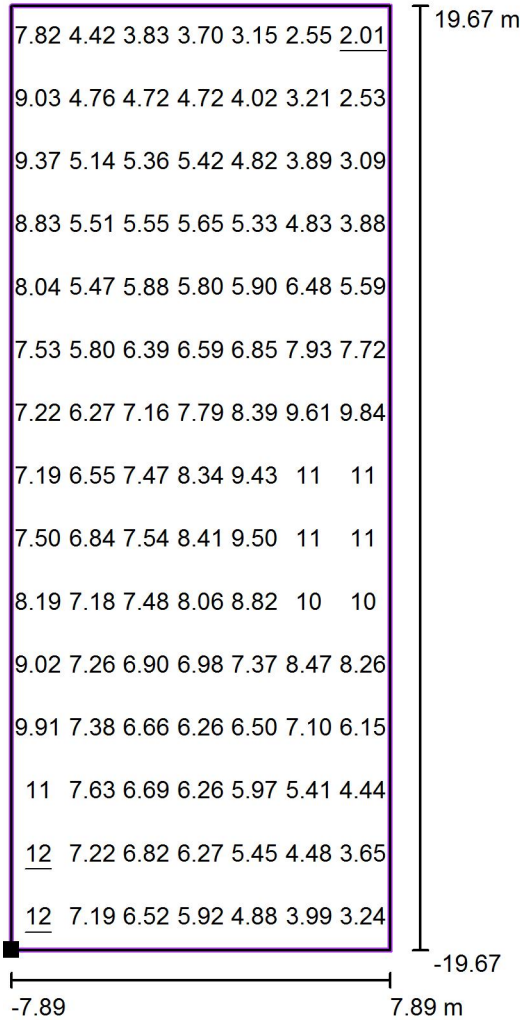
$E_{min} / E_m$   
0.77

$E_{min} / E_{max}$   
0.57



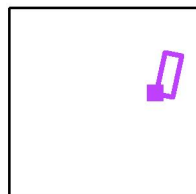
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
6.77

$E_{min}$  [lx]  
2.01

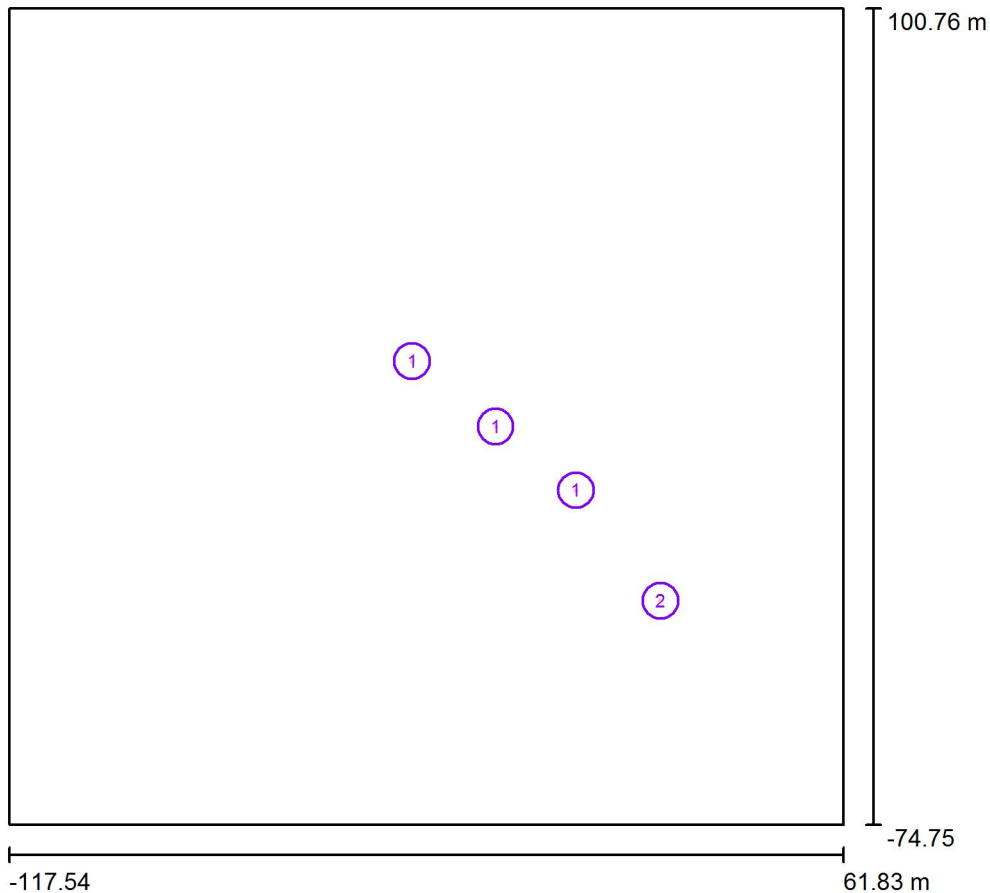
$E_{max}$  [lx]  
12

$E_{min} / E_m$   
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

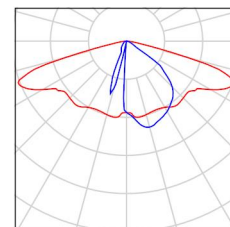
No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	3	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.7-1M ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.7-1M (Tipo 1)* (1.000)	1547	1547	22.5
2	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-3M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-3M (Tipo 1)* (1.000)	4921	4921	58.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 9562	Totale: 9562	125.5

Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z211 / Lista pezzi lampade

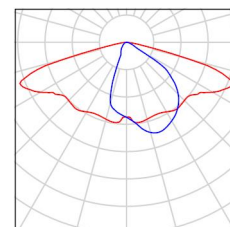
3 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.7-1M ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.7-1M (Tipo 1)  
Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 STU-M 4.7-1M  
Flusso luminoso (Lampada): 1547 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 1547 lm  
Potenza lampade: 22.5 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 39 71 96 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1)  
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-3M  
Flusso luminoso (Lampada): 4921 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 4921 lm  
Potenza lampade: 58.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 39 71 96 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).

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

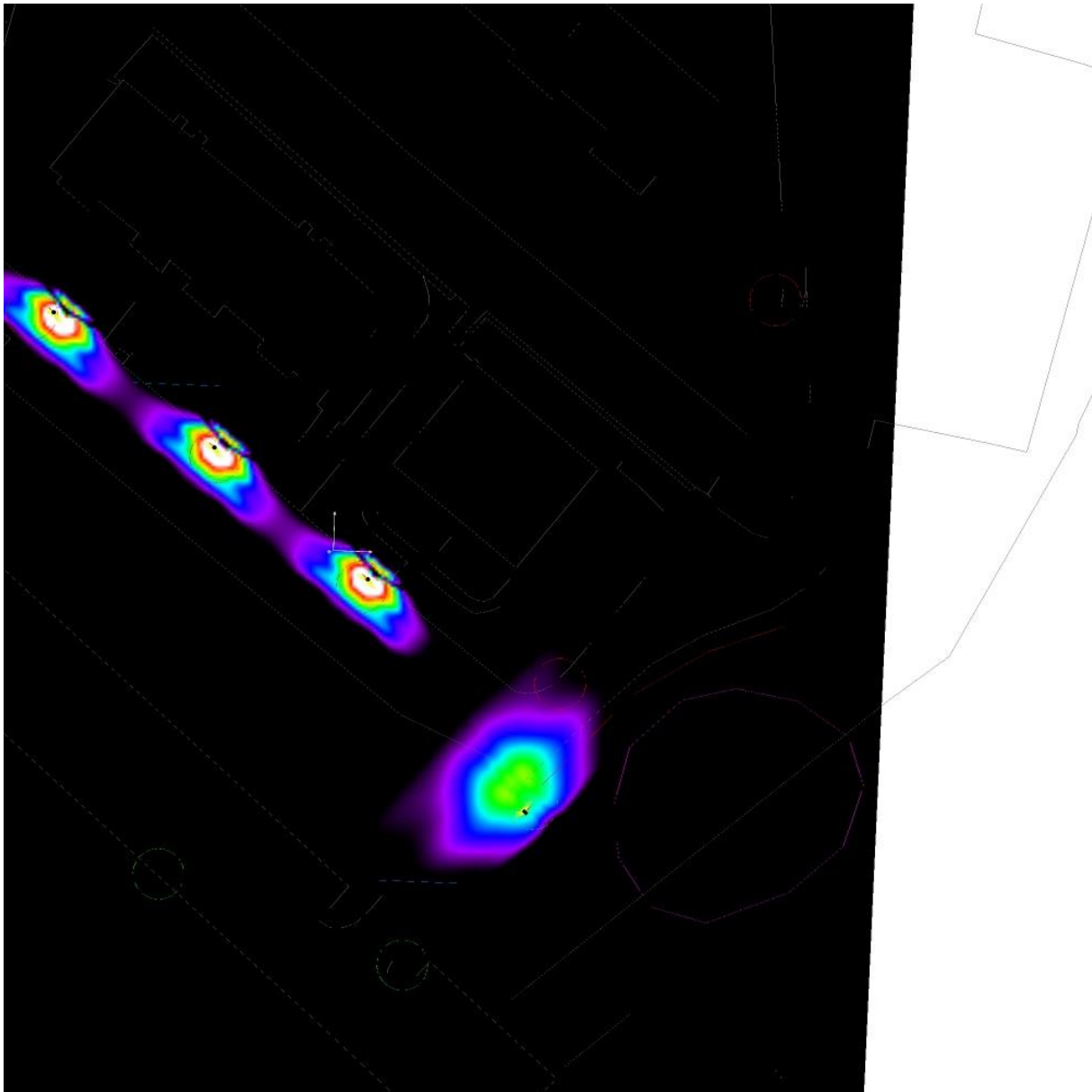






Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z211 / Rendering colori sfalsati**

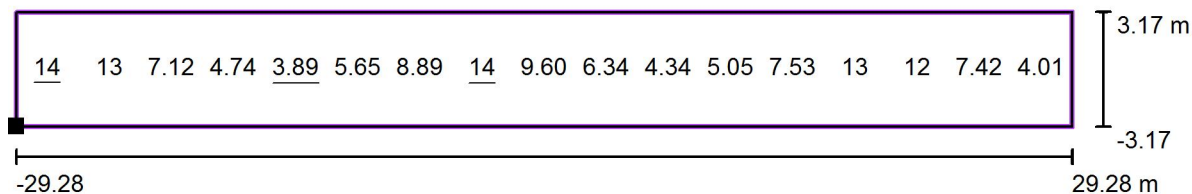


3      5.13      7.25      9.38      11.50      13.63      15.75      17.88      20      lx



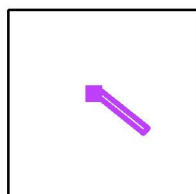
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**Z211 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)**



Valori in Lux, Scala 1 : 419

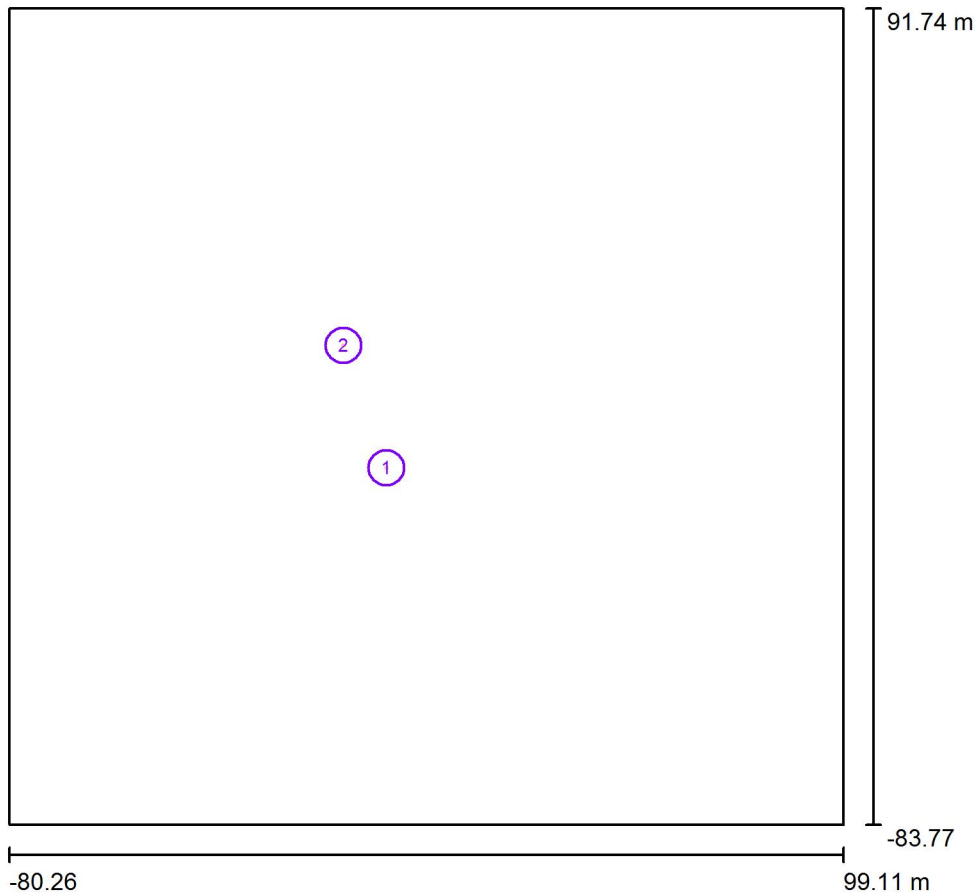
Posizione della superficie nella  
 scena esterna:  
 Punto contrassegnato: (-36.990 m,  
 22.539 m, 0.000 m)



Reticolo: 17 x 1 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
8.34	3.89	14	0.47	0.27


 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**

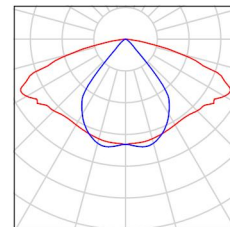
No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TS 0F2H1 TS 3.5-2M ECORAYS TS 0F2H1 TS 3.5-2M (Tipo 1)* (1.000)	2275	2275	30.5
2	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.5-3M ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.5-3M (Tipo 1)* (1.000)	3409	3409	44.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 5684	Totale: 5684	74.5

Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z223-B / Lista pezzi lampade

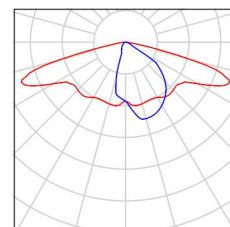
1 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TS 0F2H1 TS 3.5-2M ECORAYS TS 0F2H1 TS 3.5-2M (Tipo 1)  
Articolo No.: ECORAYS TS 0F2H1 TS 3.5-2M  
Flusso luminoso (Lampada): 2275 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 2275 lm  
Potenza lampade: 30.5 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 46 76 97 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1)  
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.5-3M  
Flusso luminoso (Lampada): 3409 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 3409 lm  
Potenza lampade: 44.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 40 72 96 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).

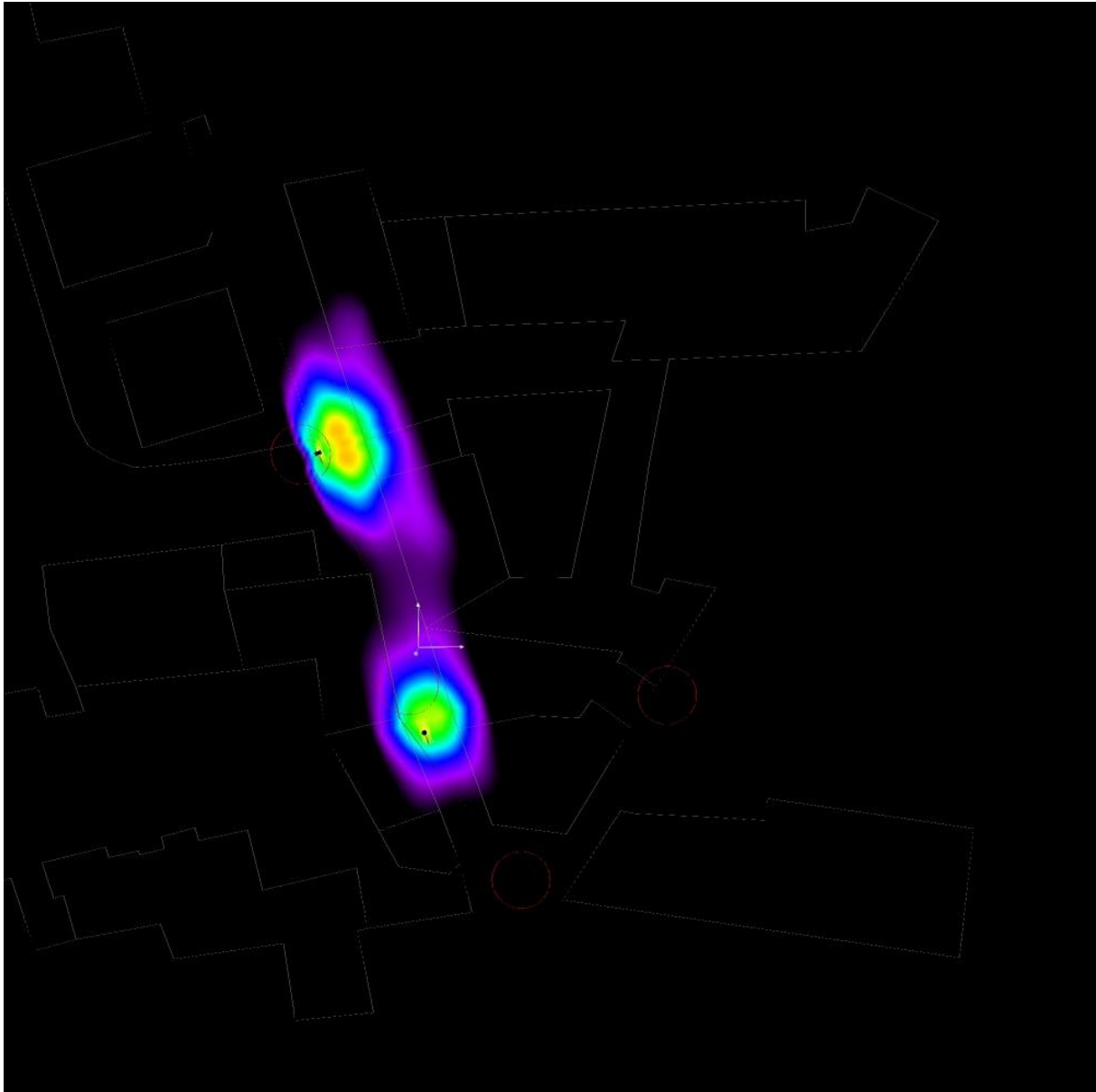
Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

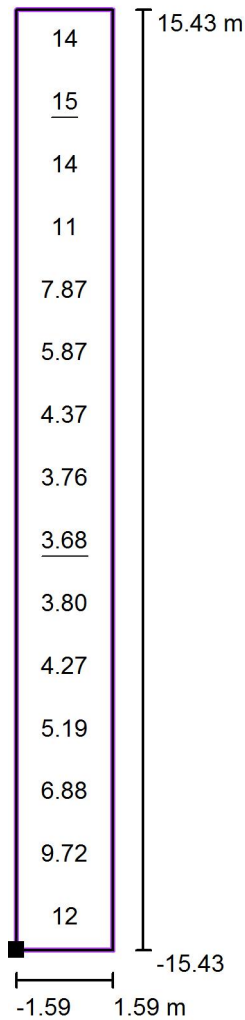
**Z223-B / Rendering colori sfalsati**



3      5.13      7.25      9.38      11.50      13.63      15.75      17.88      20      lx

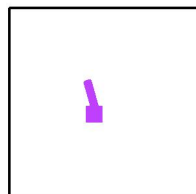
Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z223-B / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 248

Posizione della superficie nella  
scena esterna:  
Punto contrassegnato: (-0.410 m, -  
7.375 m, 0.000 m)



Reticolo: 1 x 15 Punti

$E_m$  [lx]  
8.13

$E_{min}$  [lx]  
3.68

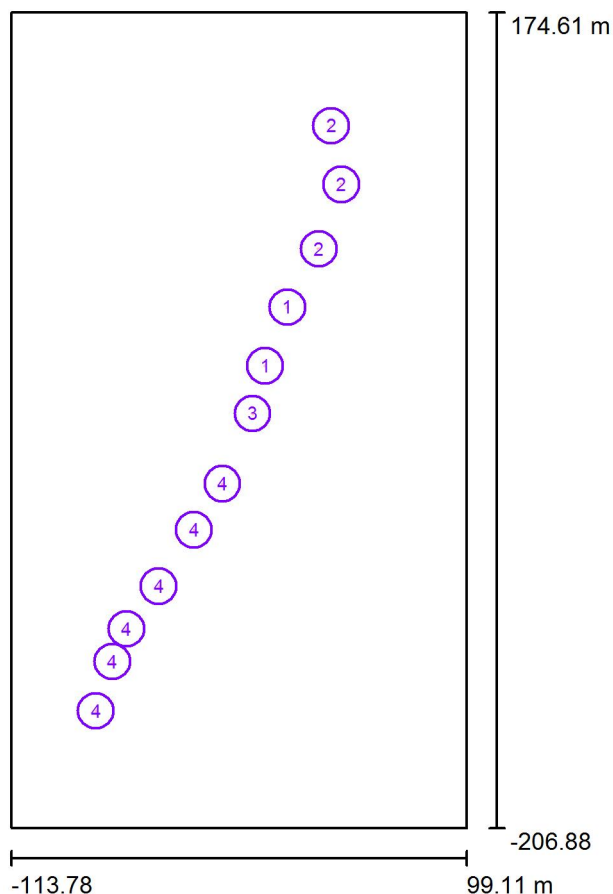
$E_{max}$  [lx]  
15

$E_{min} / E_m$   
0.45

$E_{min} / E_{max}$   
0.25

Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z226 / Dati di pianificazione



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

Scala 1:3537

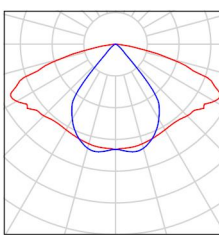
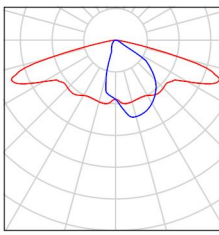
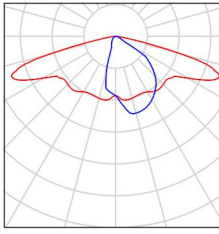
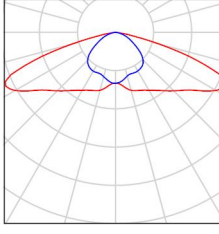
### Distinta lampade

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 ECORAYS TS 0F2H1 TS 3.7-2M (Tipo 1)* (1.000)	2905	2905	40.0
2	3	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.5-3M ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.5-3M (Tipo 1)* (1.000)	3409	3409	44.0
3	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.5-4M ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.5-4M (Tipo 1)* (1.000)	4403	4403	57.0
4	6	NERI Kit LED NLG19 1I2 4500lm 3K kit 24Led NLG19 1I2 (Tipo 1)* (1.000)	3150	3150	45.0
			Totale: 39339	Totale: 39340	539.0

\*Dati tecnici modificati

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 (Tipo 1)            Articolo No.: ECORAYS TS 0F2H1 TS 3.7-2M            Flusso luminoso (Lampada): 2905 lm            Flusso luminoso (Lampadine): 2905 lm            Potenza lampade: 40.0 W            Classificazione lampade secondo CIE: 100            CIE Flux Code: 46 76 97 100 100            Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1)            Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.5-3M            Flusso luminoso (Lampada): 3409 lm            Flusso luminoso (Lampadine): 3409 lm            Potenza lampade: 44.0 W            Classificazione lampade secondo CIE: 100            CIE Flux Code: 40 72 96 100 100            Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1)            Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.5-4M            Flusso luminoso (Lampada): 4403 lm            Flusso luminoso (Lampadine): 4403 lm            Potenza lampade: 57.0 W            Classificazione lampade secondo CIE: 100            CIE Flux Code: 40 72 96 100 100            Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1)            Articolo No.: Kit LED NLG19 1I2 4500lm 3K            Flusso luminoso (Lampada): 3150 lm            Flusso luminoso (Lampadine): 3150 lm            Potenza lampade: 45.0 W            Classificazione lampade secondo CIE: 100            CIE Flux Code: 36 74 97 100 100            Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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

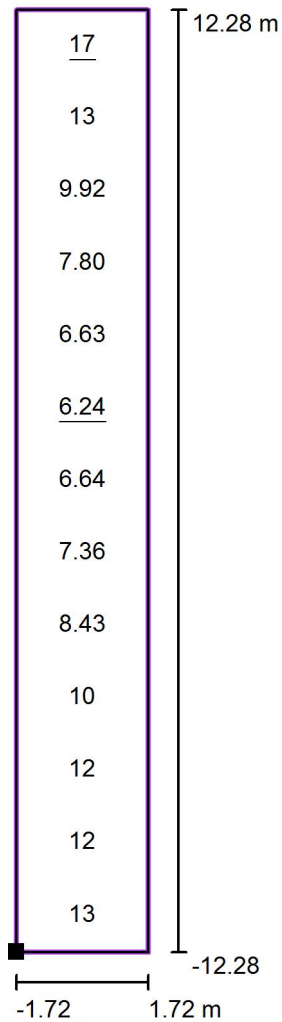
20

lx



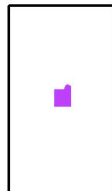
Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## 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]  
10

$E_{min}$  [lx]  
6.24

$E_{max}$  [lx]  
17

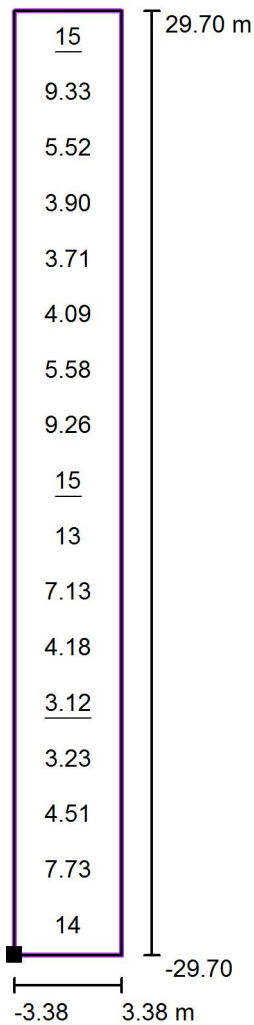
$E_{min} / E_m$   
0.62

$E_{min} / E_{max}$   
0.37



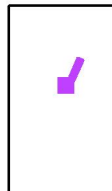
Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## 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]  
7.61

$E_{min}$  [lx]  
3.12

$E_{max}$  [lx]  
15

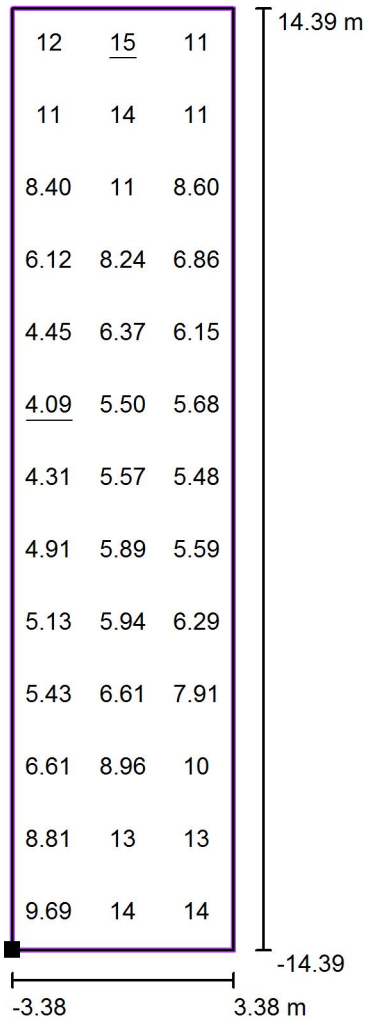
$E_{min} / E_m$   
0.41

$E_{min} / E_{max}$   
0.20



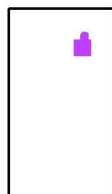
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
8.28

$E_{min}$  [lx]  
4.09

$E_{max}$  [lx]  
15

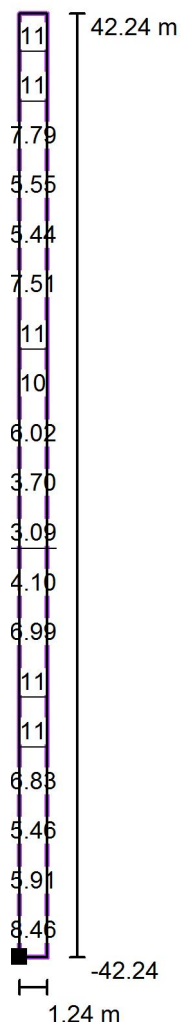
$E_{min} / E_m$   
0.49

$E_{min} / E_{max}$   
0.27



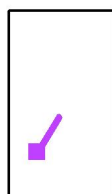
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**Z226 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)**



Valori in Lux, Scala 1 : 678

Posizione della superficie nella  
 scena esterna:  
 Punto contrassegnato: (-57.524 m, -  
 112.822 m, 0.000 m)



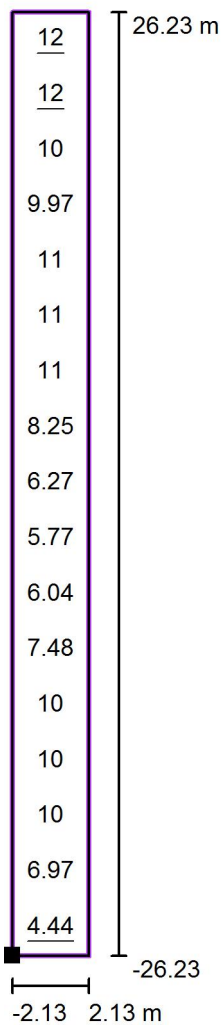
Reticolo: 1 x 19 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
7.50	3.09	11	0.41	0.27



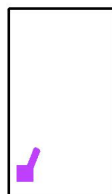
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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)



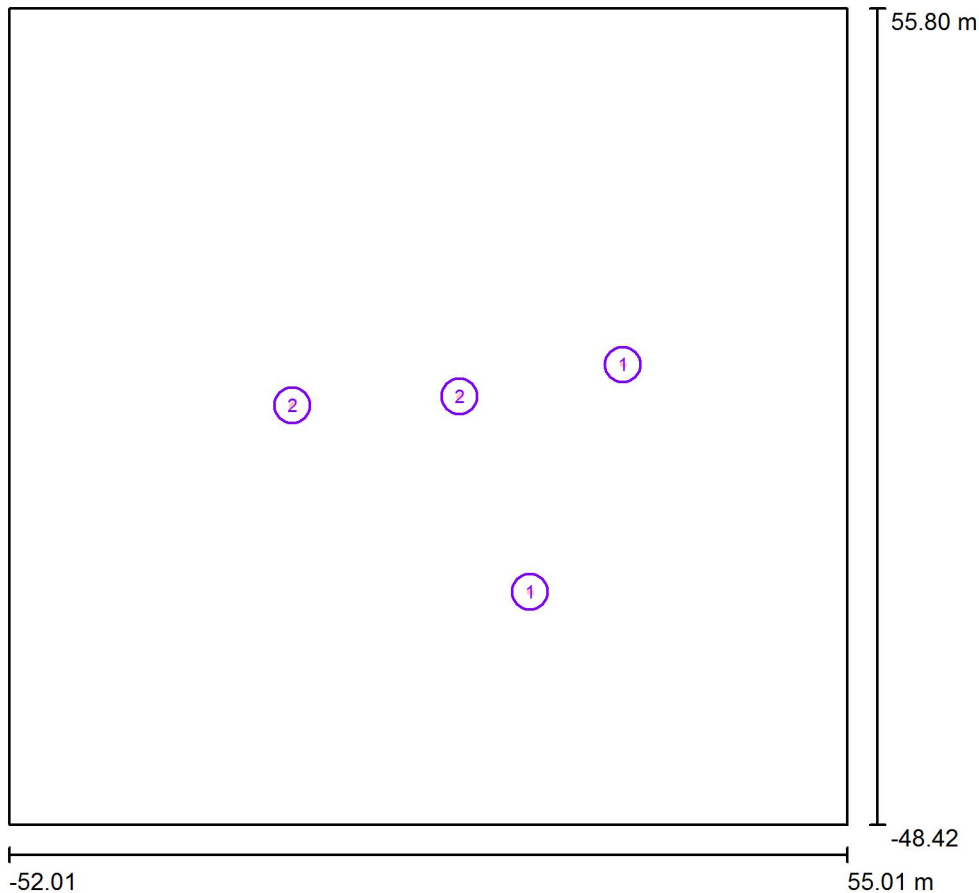
Reticolo: 1 x 17 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
9.03	4.44	12	0.49	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

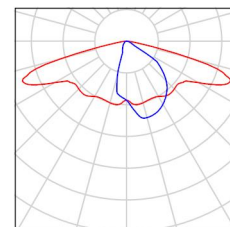
No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	$\Phi$ (Lampada) [lm]	$\Phi$ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M (Tipo 1)* (1.000)	2583	2583	30.5
2	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M (Tipo 1)* (1.000)	5243	5243	57.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 15652	Totale: 15652	175.0

Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z229-B / Lista pezzi lampade

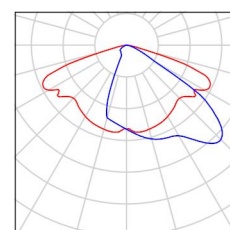
2 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1  
STU-S 4.5-2M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M  
(Tipo 1)  
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M  
Flusso luminoso (Lampada): 2583 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 2583 lm  
Potenza lampade: 30.5 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 40 72 96 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1)  
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M  
Flusso luminoso (Lampada): 5243 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 5243 lm  
Potenza lampade: 57.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di  
correzione 1.000).

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

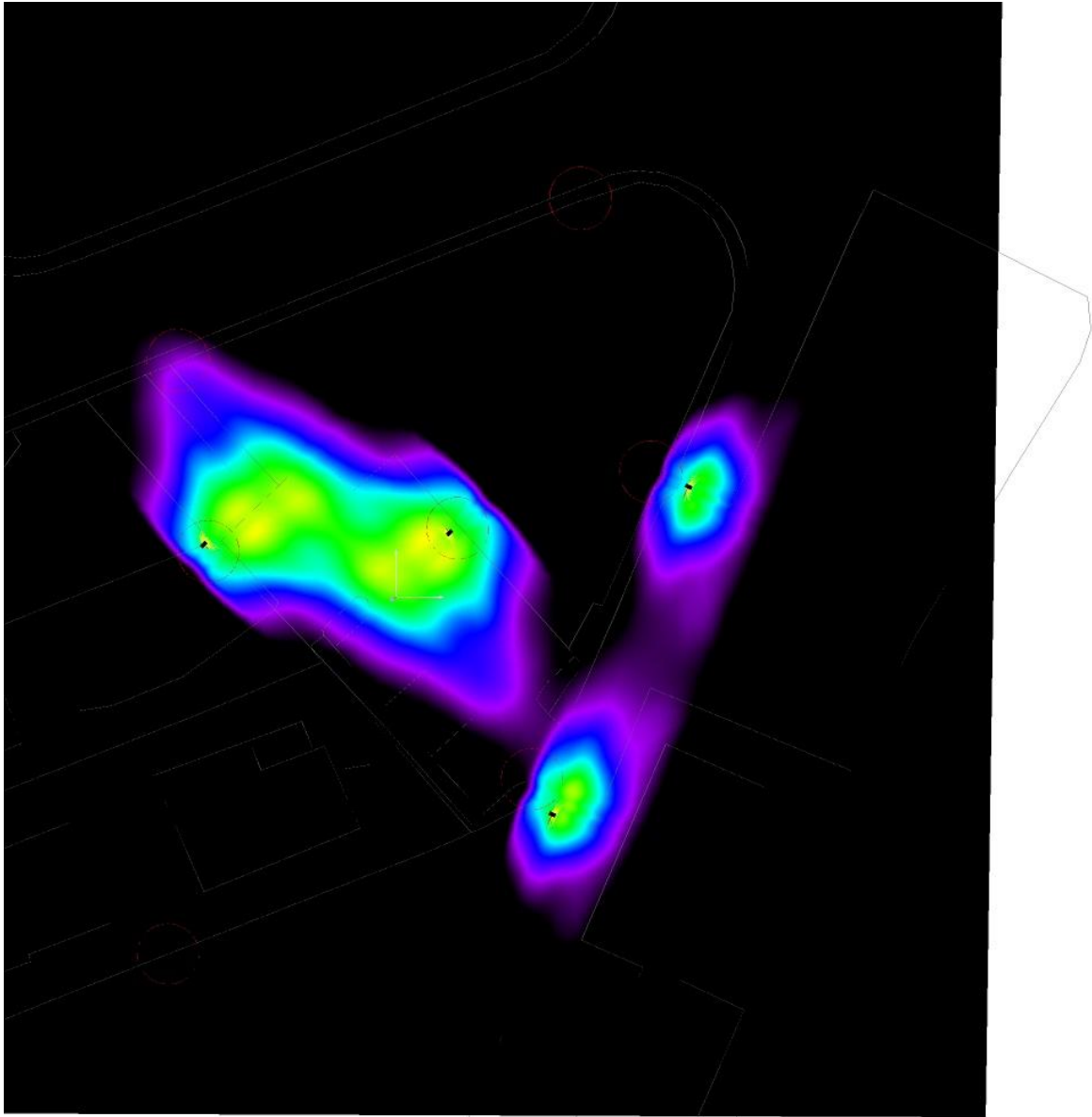






Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z229-B / Rendering colori sfalsati**



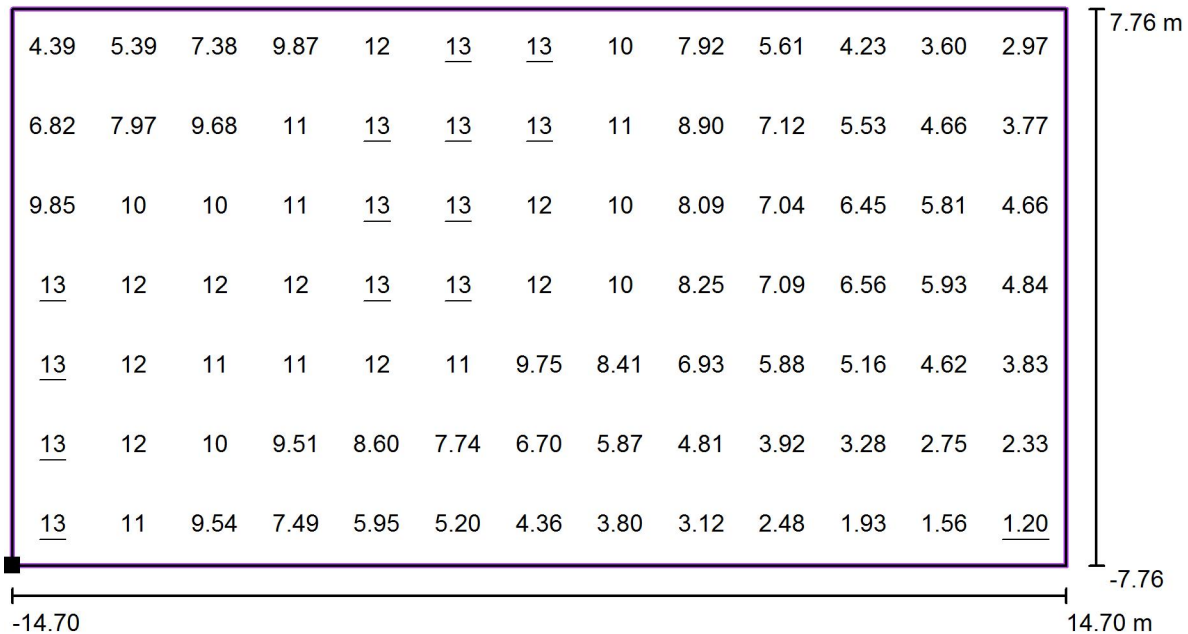
3      5.13      7.25      9.38      11.50      13.63      15.75      17.88      20

lx



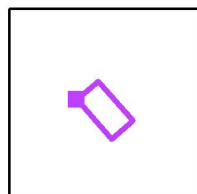
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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)

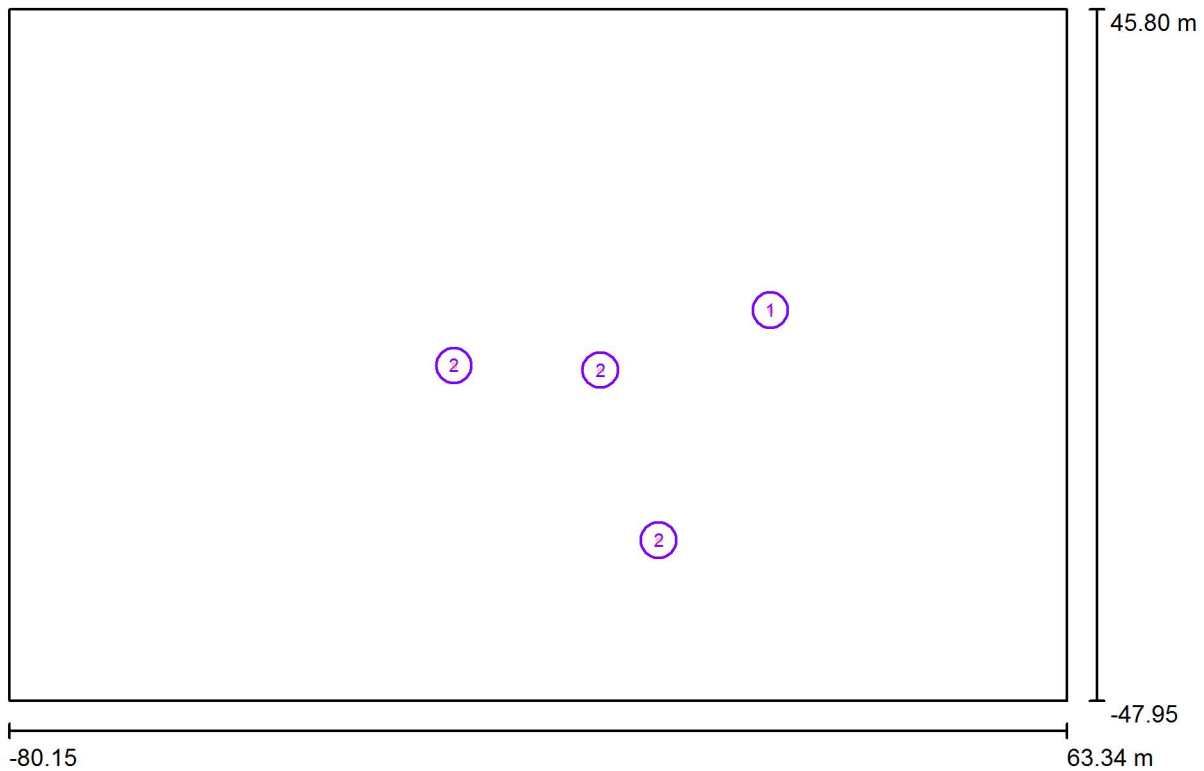


Reticolo: 13 x 7 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
8.12	1.20	13	0.15	0.09

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

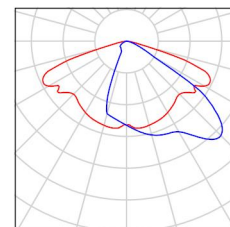
No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	$\Phi$ (Lampada) [lm]	$\Phi$ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M (Tipo 1)* (1.000)	5243	5243	57.0
2	3	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M (Tipo 1)* (1.000)	4571	4571	52.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 18956	Totale: 18956	213.0

Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z243 / Lista pezzi lampade

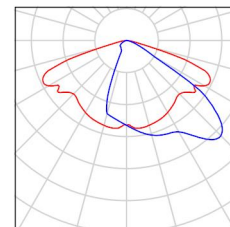
1 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M (Tipo 1)  
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M  
Flusso luminoso (Lampada): 5243 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 5243 lm  
Potenza lampade: 57.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1)  
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M  
Flusso luminoso (Lampada): 4571 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 4571 lm  
Potenza lampade: 52.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).

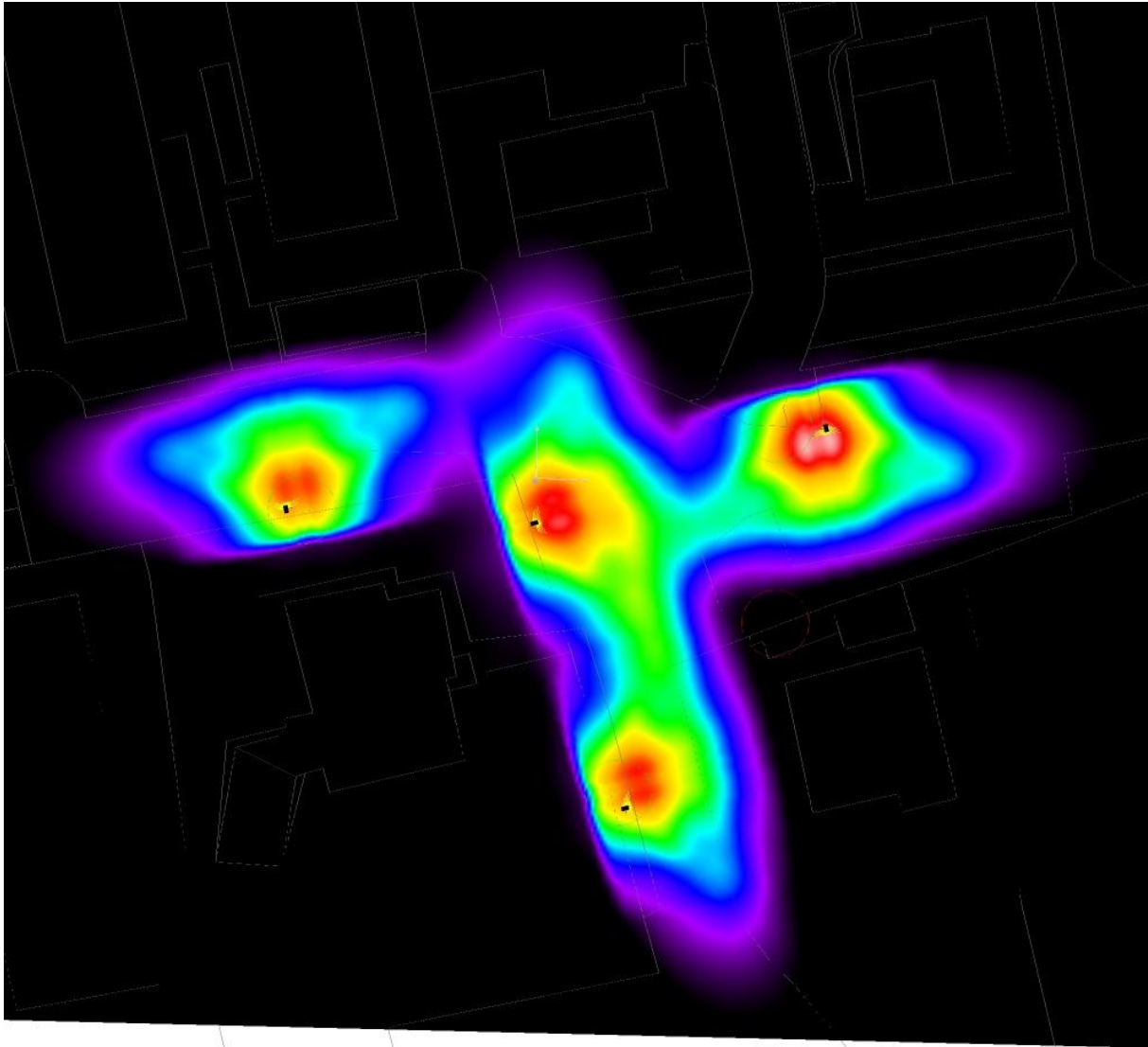
Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z243 / Rendering colori sfalsati**

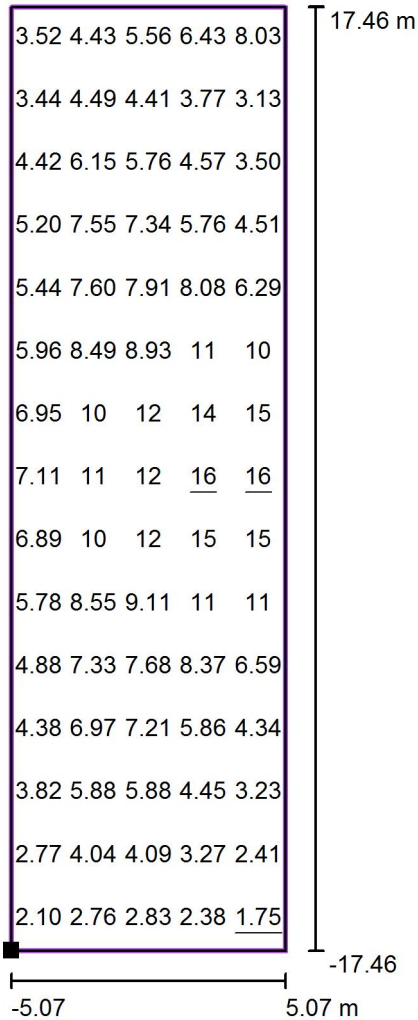


1      3.38      5.75      8.13      10.50      12.88      15.25      17.63      20      lx



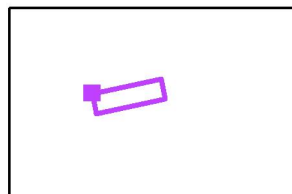
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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)



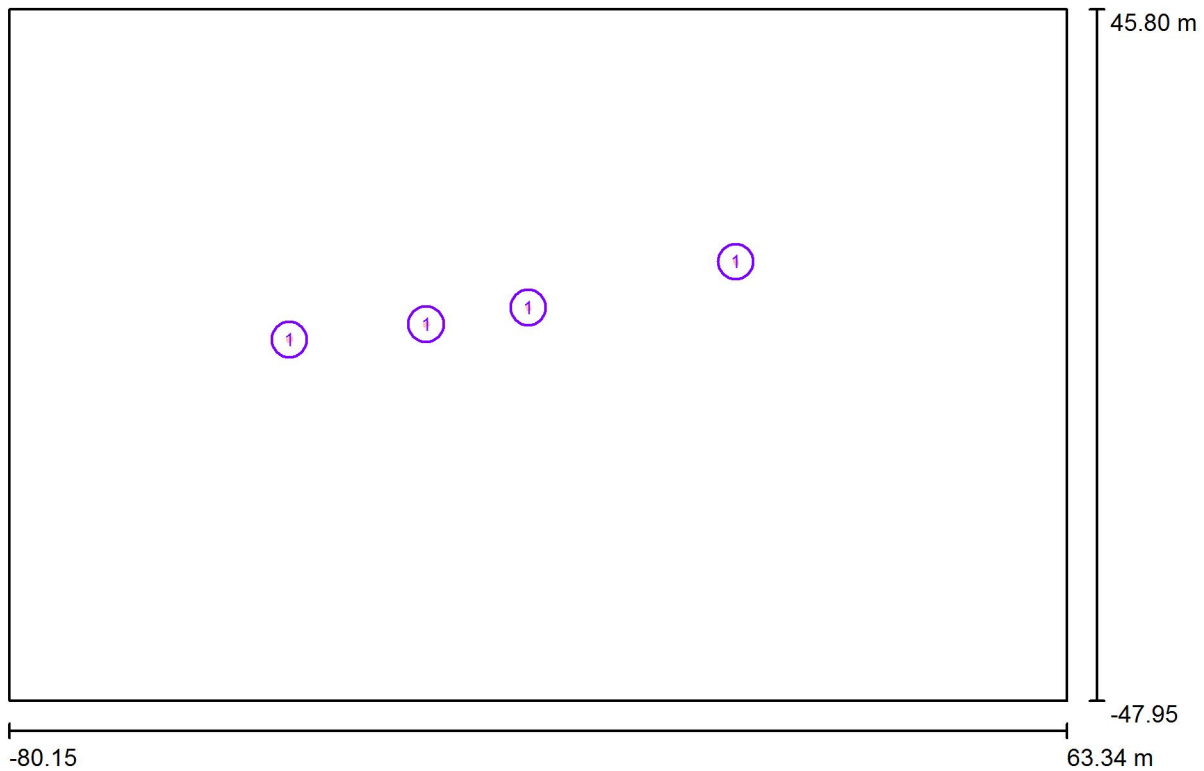
Reticolo: 5 x 15 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
6.94	1.75	16	0.25	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)	$\Phi$ (Lampada) [lm]	$\Phi$ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	4	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M (Tipo 1)* (1.000)	6965	6965	76.0
			Totale: 27859	Totale: 27860	304.0

\*Dati tecnici modificati

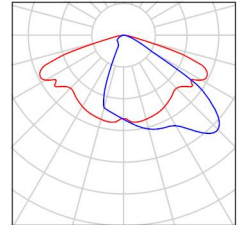


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z248-B / Lista pezzi lampade

4 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW  
4.5-4M ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M (Tipo 1)  
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-4M  
Flusso luminoso (Lampada): 6965 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 6965 lm  
Potenza lampade: 76.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di  
correzione 1.000).

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

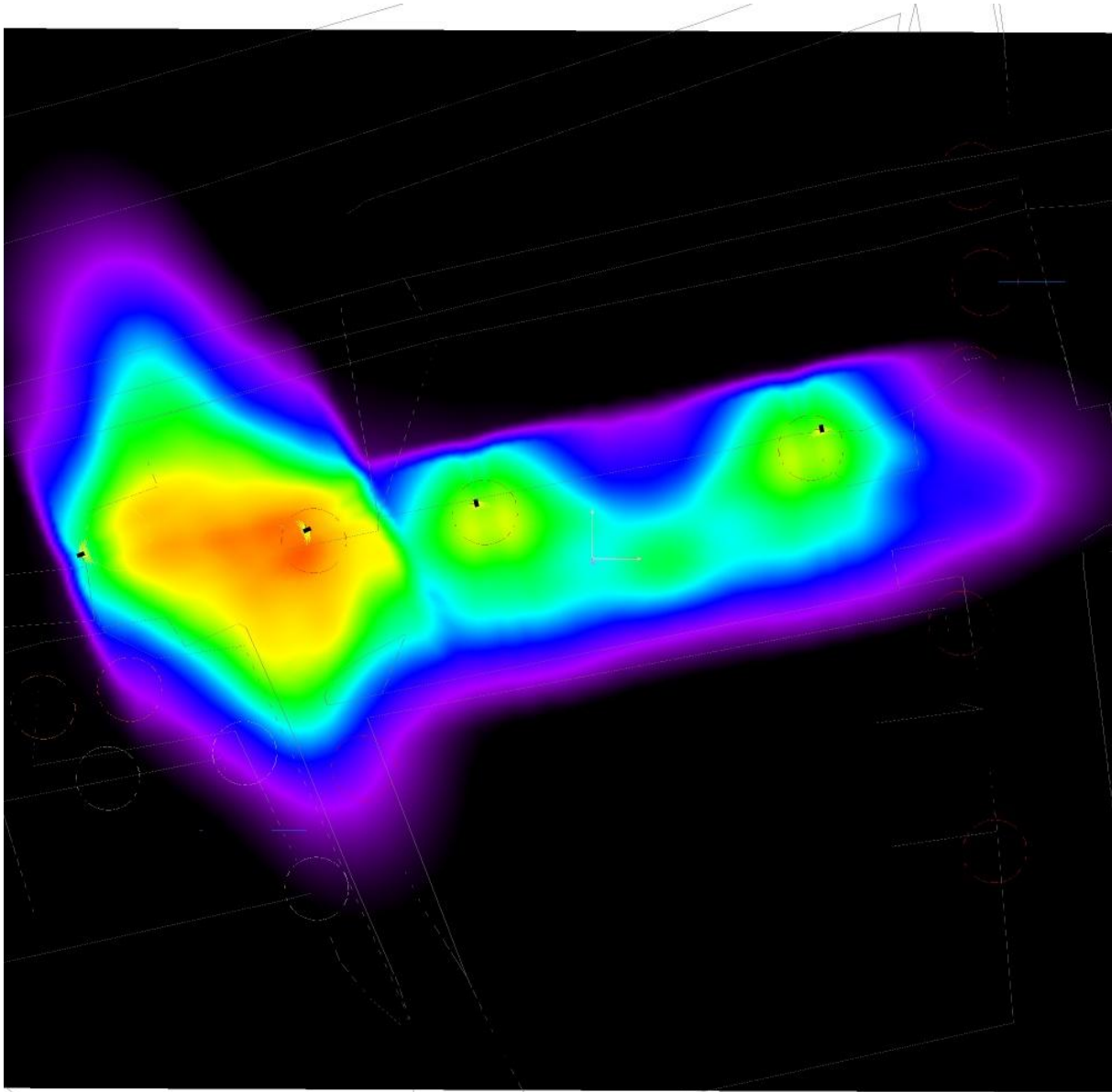






Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z248-B / Rendering colori sfalsati**

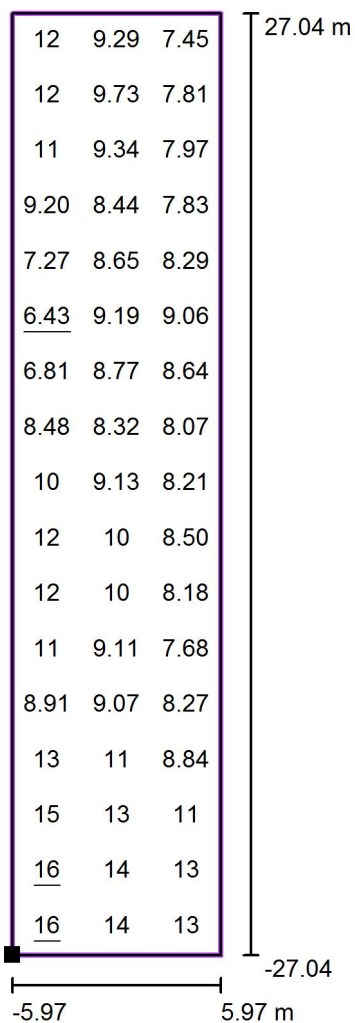


1      3.38      5.75      8.13      10.50      12.88      15.25      17.63      20      lx



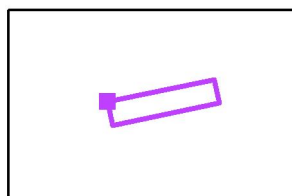
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**Z248-B / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)**



Valori in Lux, Scala 1 : 434

Posizione della superficie nella  
 scena esterna:  
 Punto contrassegnato: (-30.657 m,  
 0.404 m, 0.000 m)



Reticolo: 3 x 17 Punti

$E_m$  [lx]  
 10.00

$E_{min}$  [lx]  
 6.43

$E_{max}$  [lx]  
 16

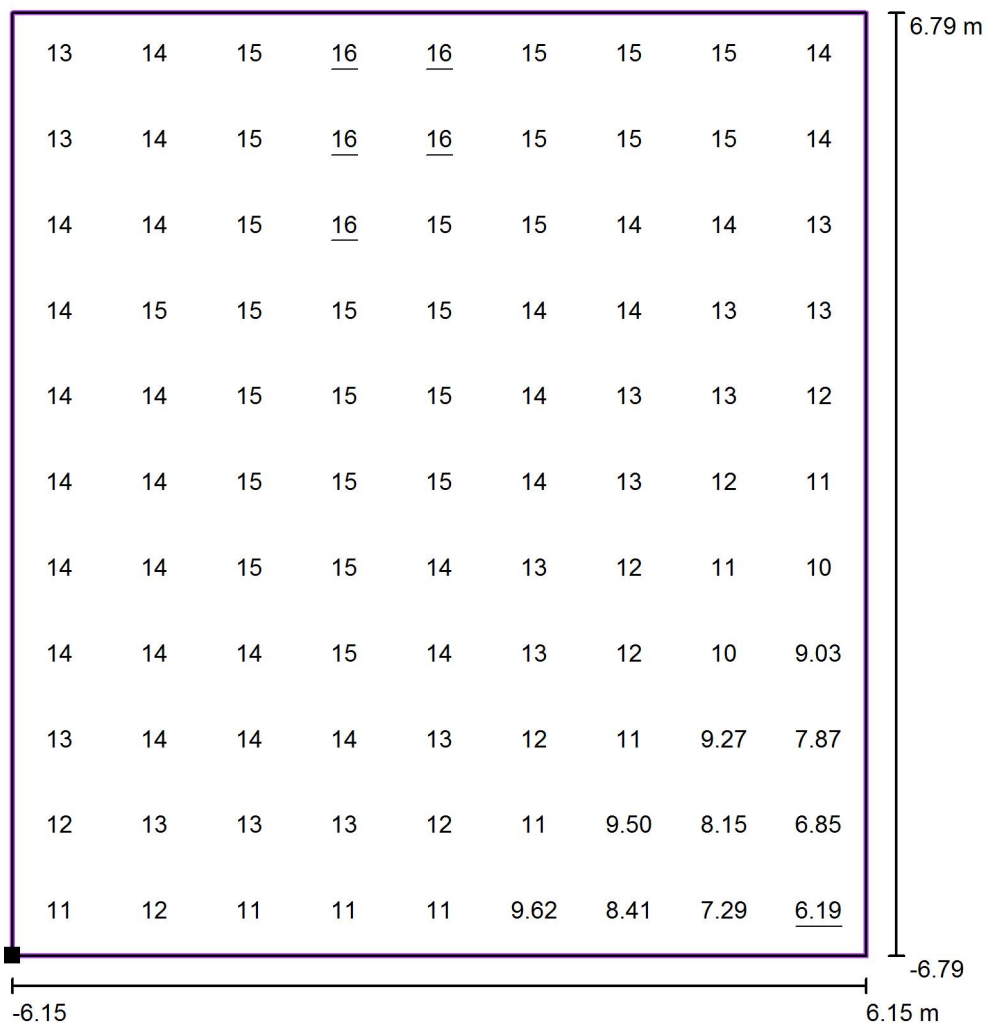
$E_{min} / E_m$   
 0.64

$E_{min} / E_{max}$   
 0.40



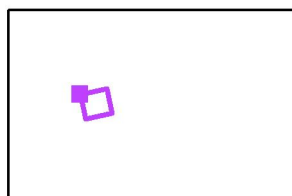
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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)



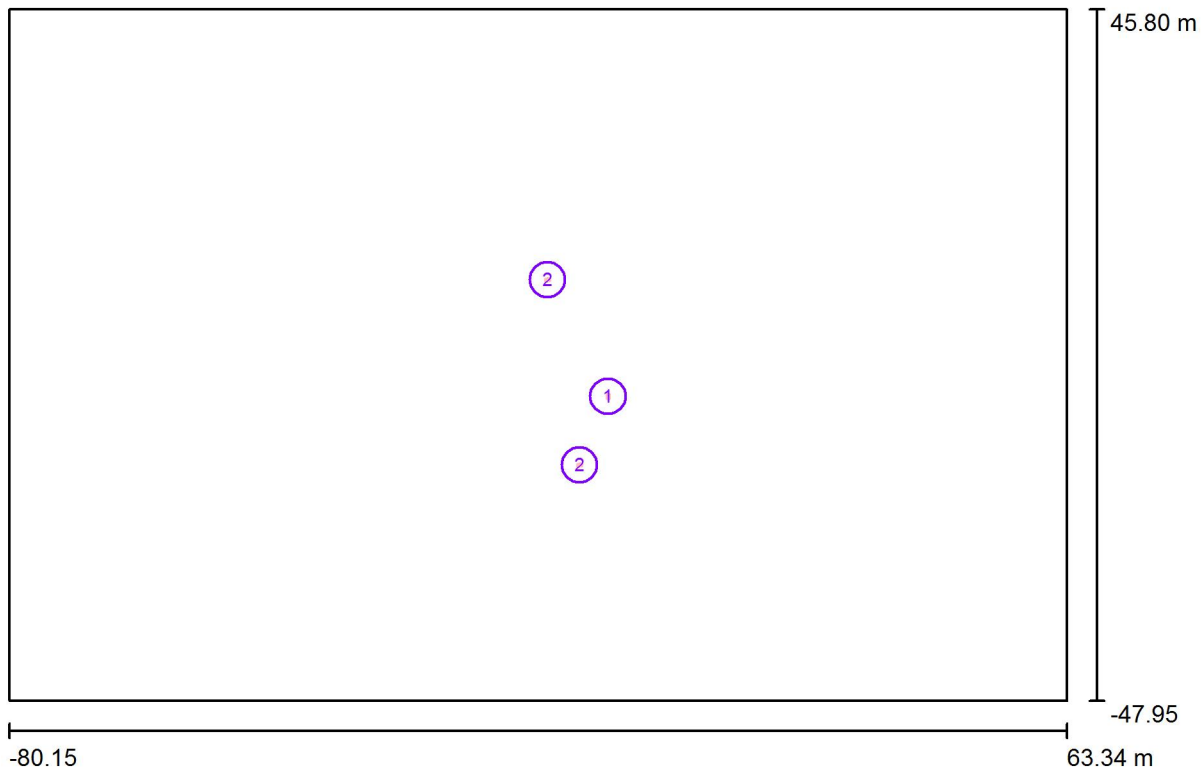
Reticolo: 9 x 11 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
13	6.19	16	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

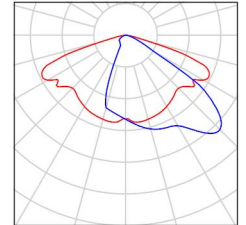
No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	$\Phi$ (Lampada) [lm]	$\Phi$ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M (Tipo 1)* (1.000)	4571	4571	52.0
2	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.7-4M ITALO 1 0F3 STW 4.7-4M (Tipo 1)* (1.000)	8785	8785	102.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 22140	Totale: 22141	256.0

Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z250-C / Lista pezzi lampade

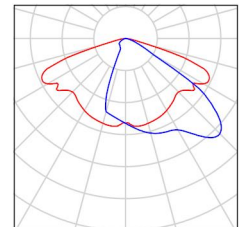
1 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M (Tipo 1)  
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M  
Flusso luminoso (Lampada): 4571 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 4571 lm  
Potenza lampade: 52.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1)  
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.7-4M  
Flusso luminoso (Lampada): 8785 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 8785 lm  
Potenza lampade: 102.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).

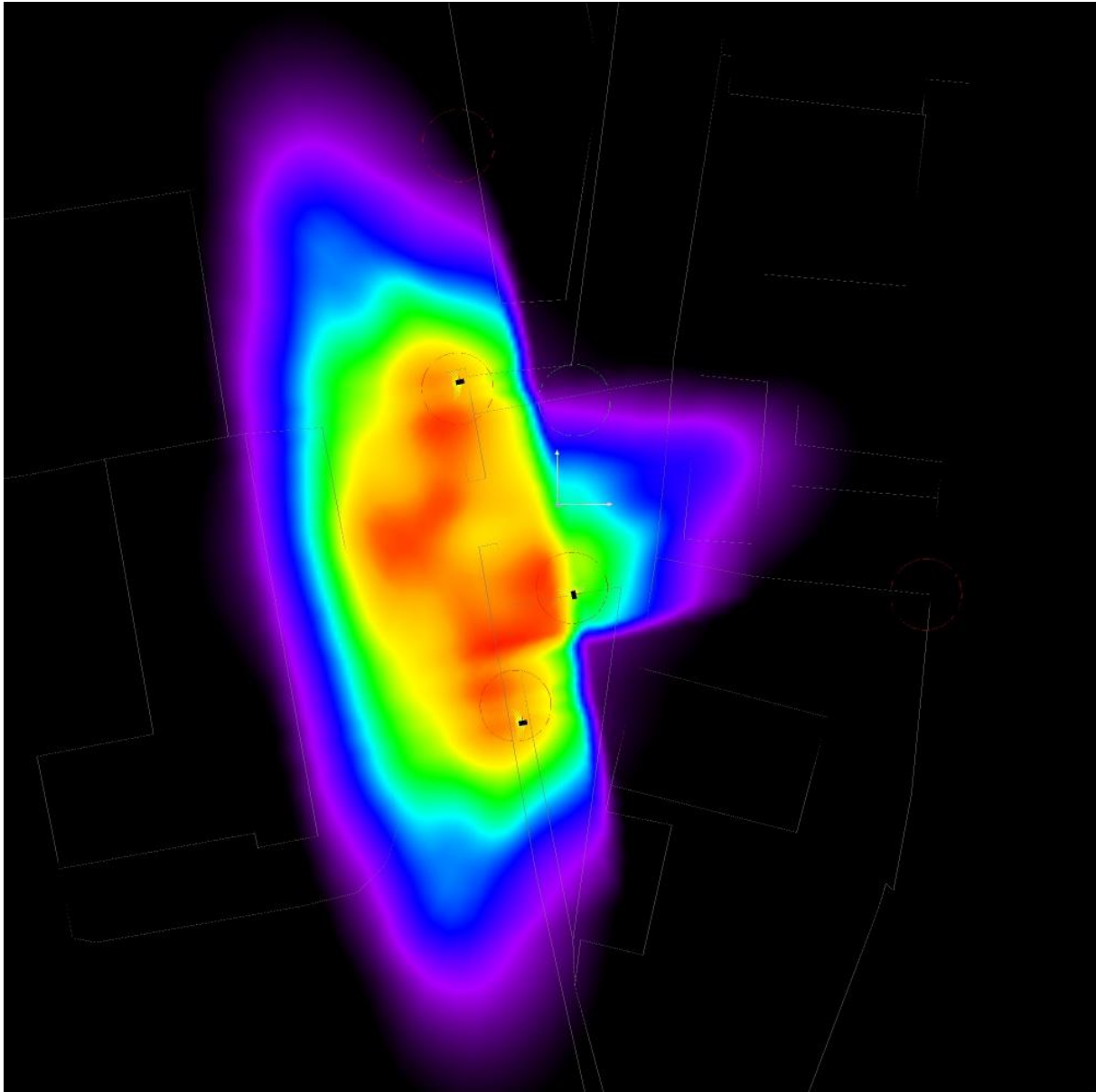
Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z250-C / Rendering colori sfalsati**

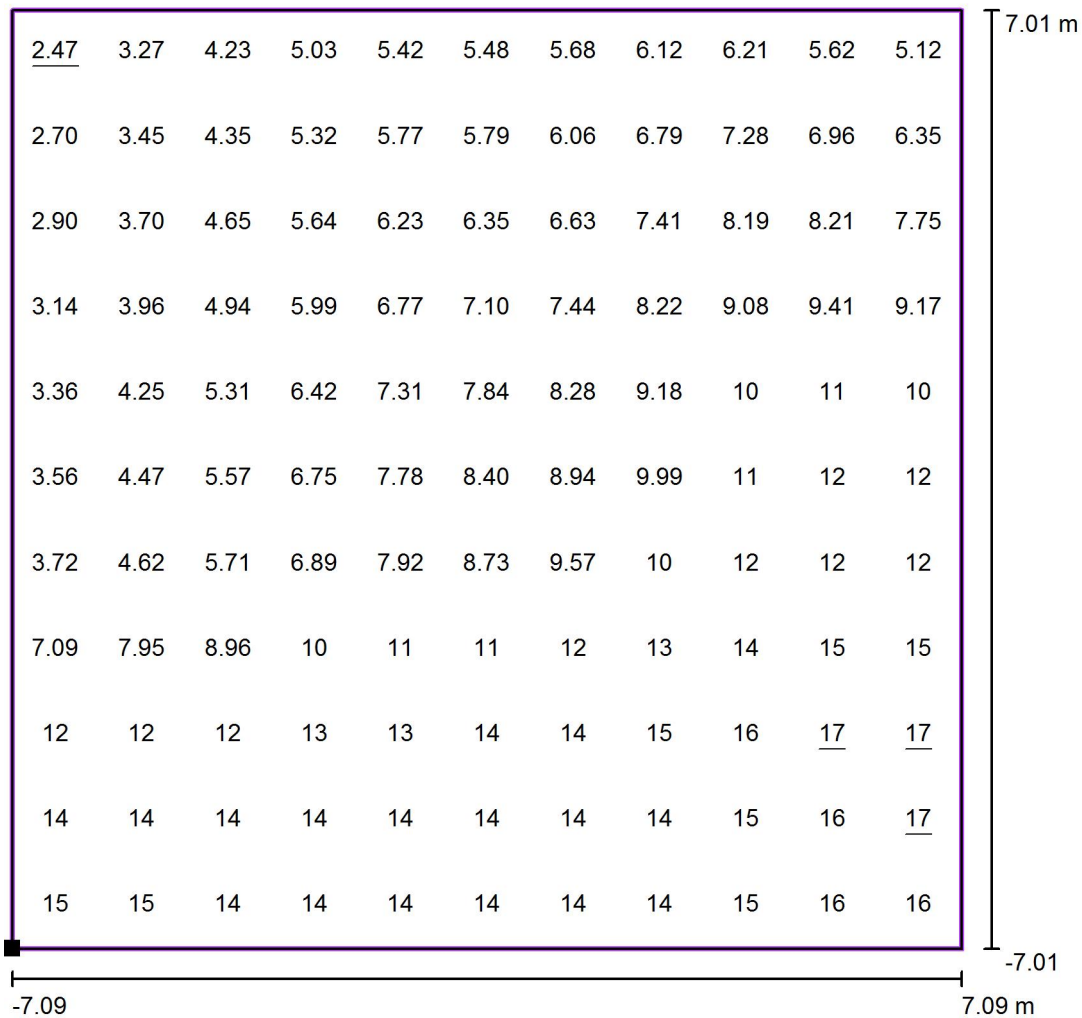


1      3.38      5.75      8.13      10.50      12.88      15.25      17.63      20      lx



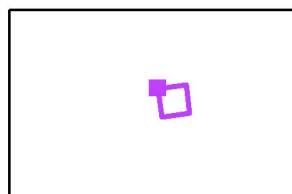
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
 9.30

$E_{min}$  [lx]  
 2.47

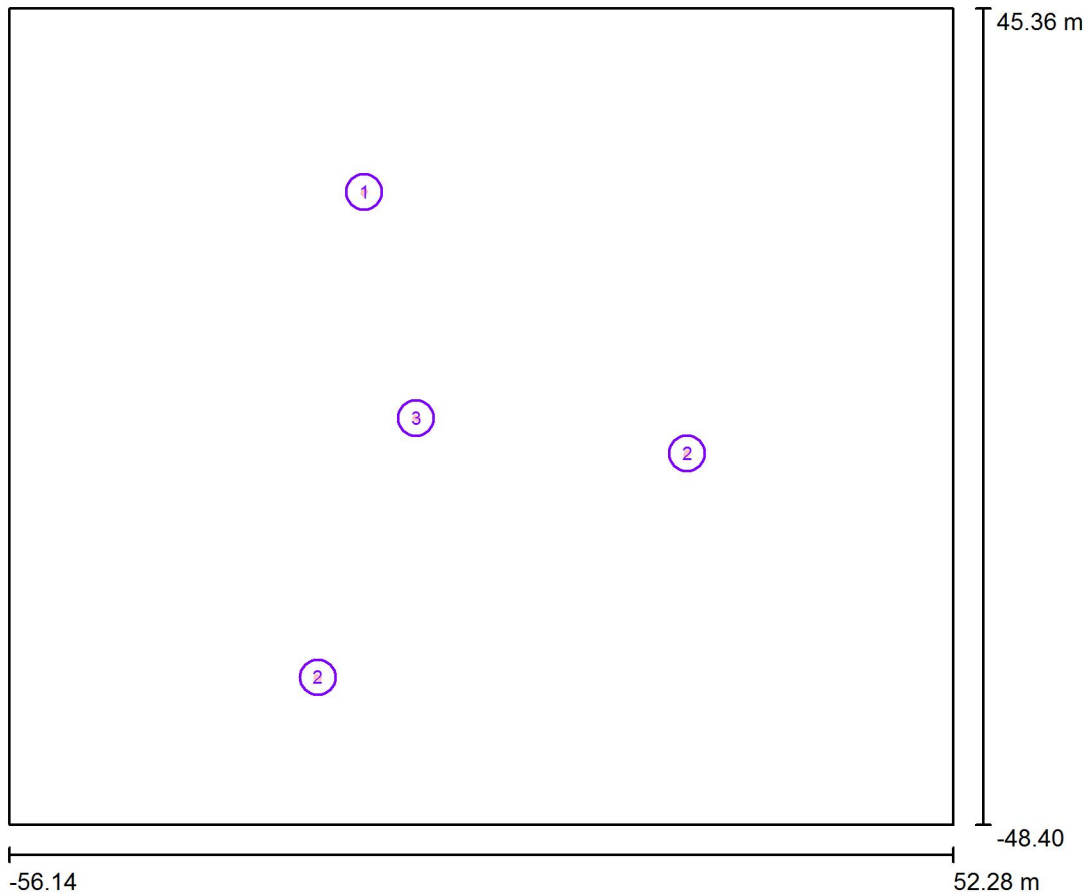
$E_{max}$  [lx]  
 17

$E_{min} / E_m$   
 0.27

$E_{min} / E_{max}$   
 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)	$\Phi$ (Lampada) [lm]	$\Phi$ (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 (Tipo 1)* (1.000)	3871	3871	44.0
2	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.7-3M ITALO 1 0F3 STW 4.7-3M (Tipo 1)* (1.000)	6594	6594	76.0
3	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.7-4M ITALO 1 0F3 STW 4.7-4M (Tipo 1)* (1.000)	8785	8785	102.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 25843	Totale: 25844	298.0

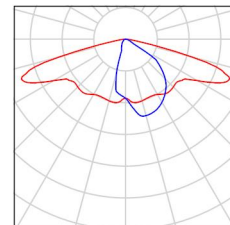


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z252-B / Lista pezzi lampade

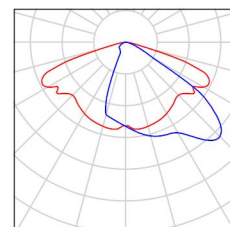
1 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-3M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-3M (Tipo 1)  
Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-3M  
Flusso luminoso (Lampada): 3871 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 3871 lm  
Potenza lampade: 44.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 40 72 96 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).

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



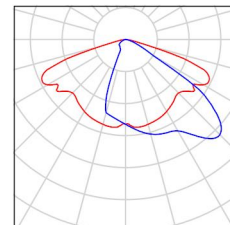
2 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.7-3M ITALO 1 0F3 STW 4.7-3M (Tipo 1)  
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.7-3M  
Flusso luminoso (Lampada): 6594 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 6594 lm  
Potenza lampade: 76.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1)  
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.7-4M  
Flusso luminoso (Lampada): 8785 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 8785 lm  
Potenza lampade: 102.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).

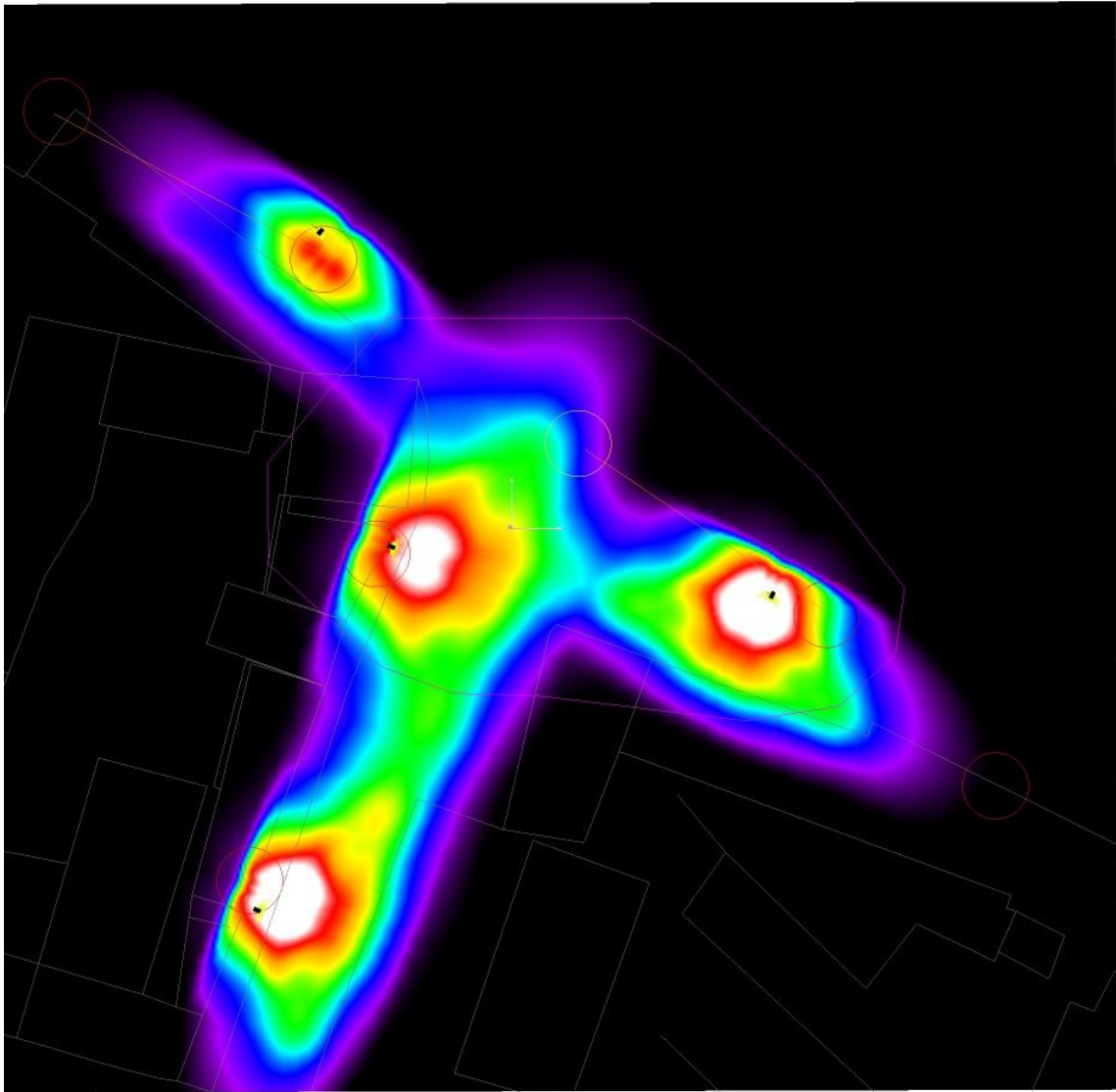
Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

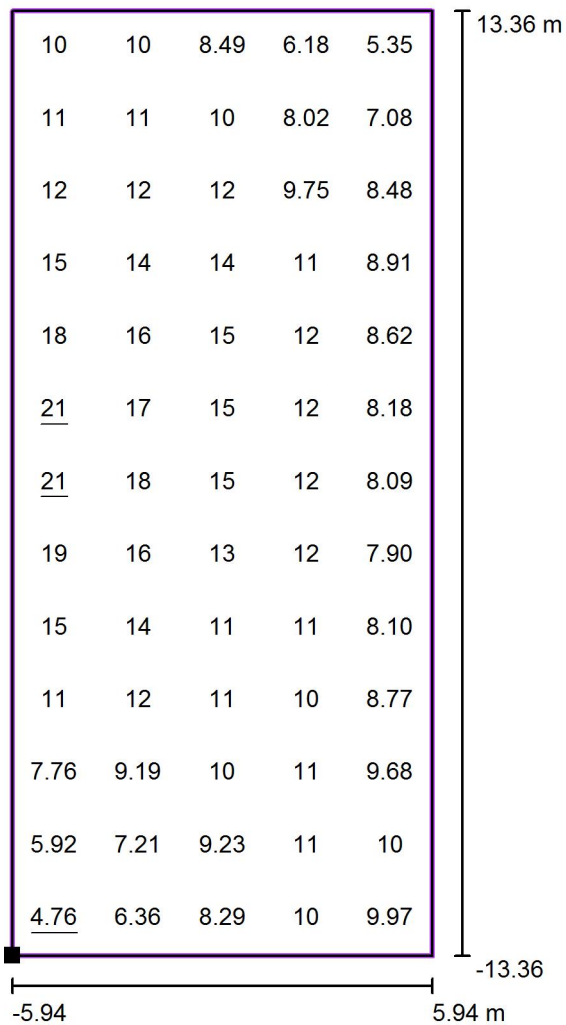
**Z252-B / Rendering colori sfalsati**



1      3.38      5.75      8.13      10.50      12.88      15.25      17.63      20      lx

Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

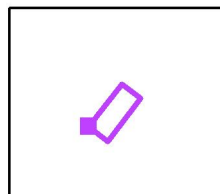
## Z252-B / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



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]  
11

$E_{min}$  [lx]  
4.76

$E_{max}$  [lx]  
21

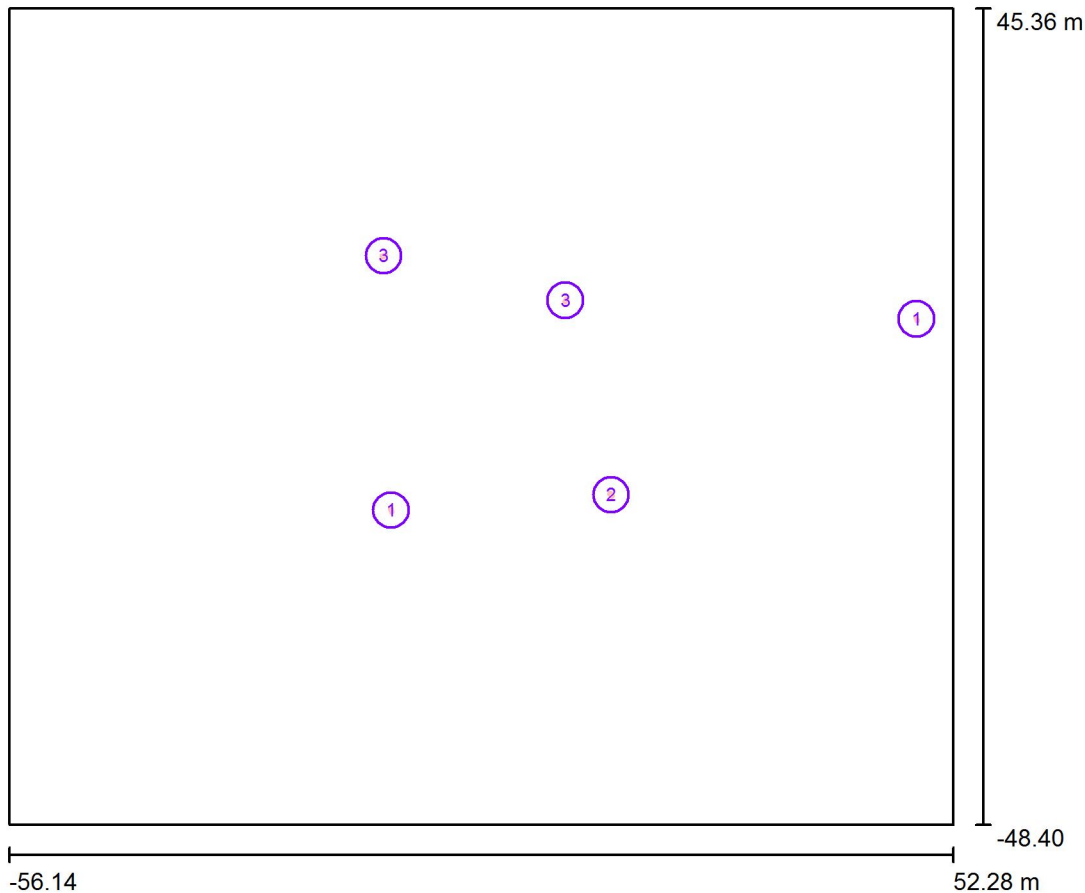
$E_{min} / E_m$   
0.42

$E_{min} / E_{max}$   
0.23



Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z253-B / Dati di pianificazione



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

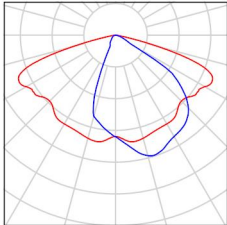
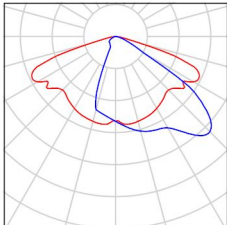
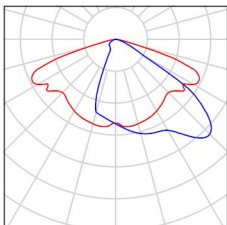
Scala 1:869

### Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	$\Phi$ (Lampada) [lm]	$\Phi$ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STE-M 4.7-4M (Tipo 1)* (1.000)	8785	8785	102.0
2	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M (Tipo 1)* (1.000)	5243	5243	57.0
3	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.7-3M (Tipo 1)* (1.000)	6594	6594	76.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 36000	Totale: 36001	413.0

Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

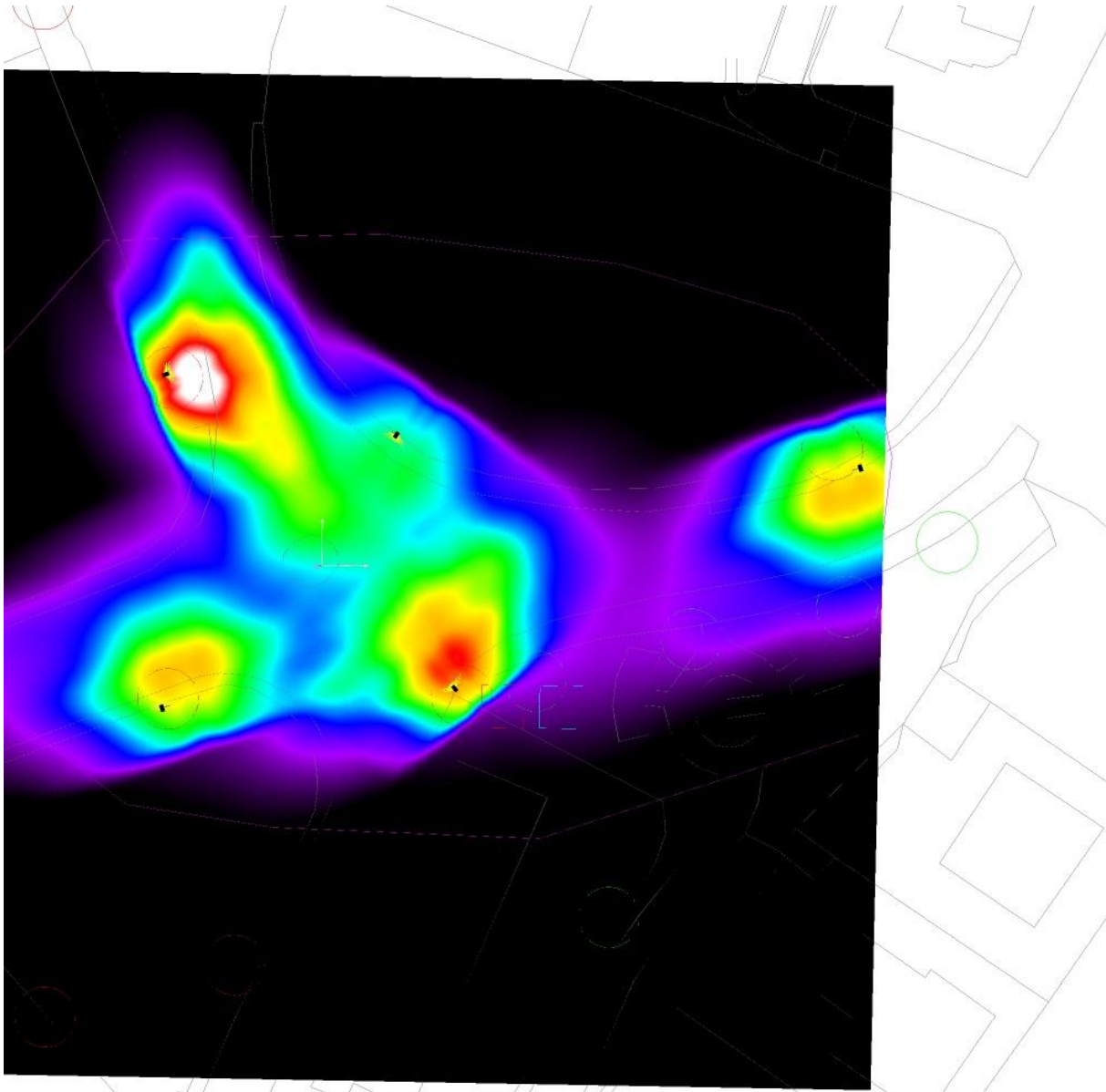
## Z253-B / Lista pezzi lampade

- |         |   |   |   |
|---------|---|---|---|
| 2 Pezzo | <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STE-M<br/>4.7-4M ITALO 1 0F3 STE-M 4.7-4M (Tipo 1)<br/>Articolo No.: ITALO 1 0F3 STE-M 4.7-4M<br/>Flusso luminoso (Lampada): 8785 lm<br/>Flusso luminoso (Lampadine): 8785 lm<br/>Potenza lampade: 102.0 W<br/>Classificazione lampade secondo CIE: 100<br/>CIE Flux Code: 44 79 98 100 100<br/>Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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<br/>4.5-3M ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M (Tipo 1)<br/>Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M<br/>Flusso luminoso (Lampada): 5243 lm<br/>Flusso luminoso (Lampadine): 5243 lm<br/>Potenza lampade: 57.0 W<br/>Classificazione lampade secondo CIE: 100<br/>CIE Flux Code: 38 76 97 100 100<br/>Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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<br/>4.7-3M ITALO 1 0F3 STW 4.7-3M (Tipo 1)<br/>Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.7-3M<br/>Flusso luminoso (Lampada): 6594 lm<br/>Flusso luminoso (Lampadine): 6594 lm<br/>Potenza lampade: 76.0 W<br/>Classificazione lampade secondo CIE: 100<br/>CIE Flux Code: 38 76 97 100 100<br/>Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).</p>        | <p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p> |  |



Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z253-B / Rendering colori sfalsati

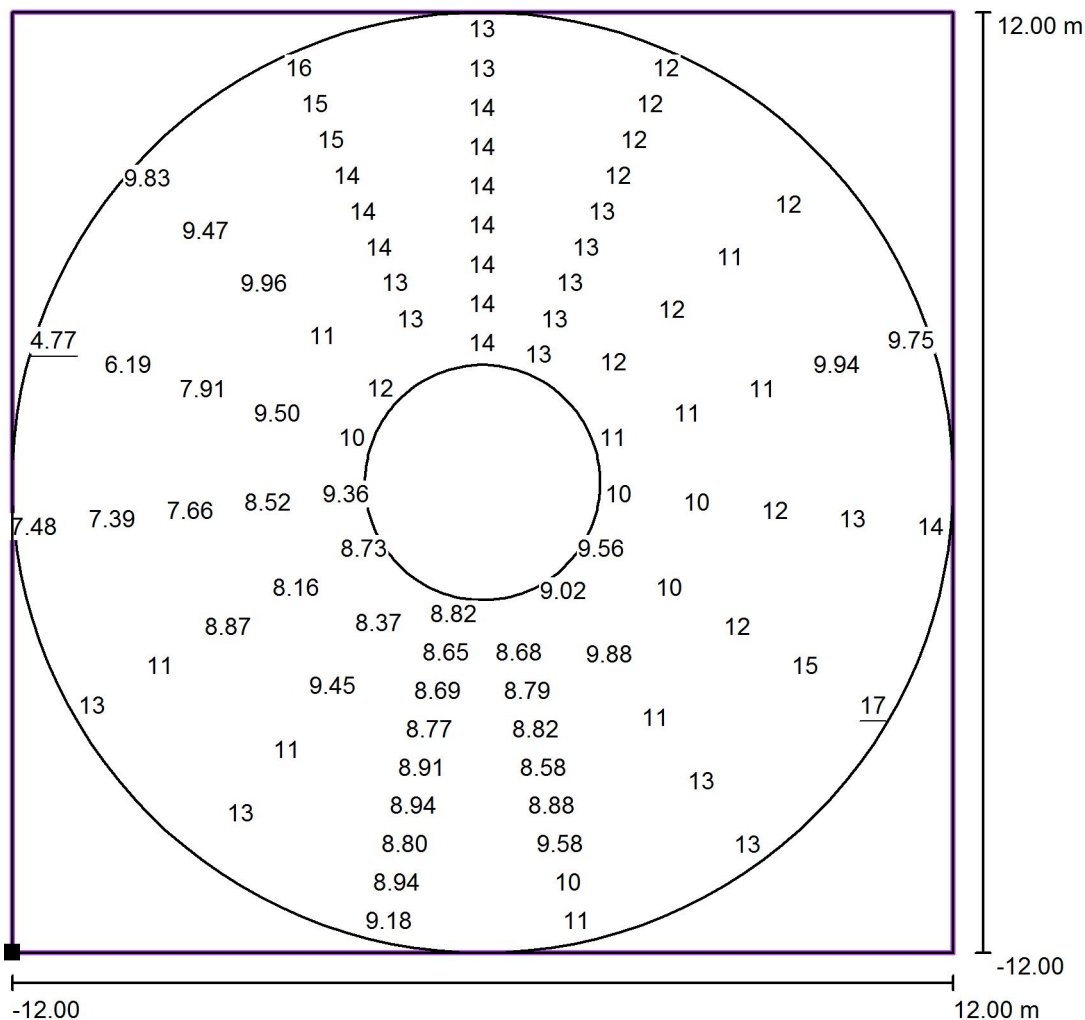


1      4      7      10      13      16      19      22      25      lx



Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

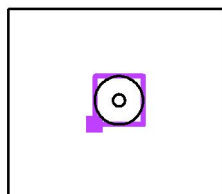
**Z253-B / Griglia di calcolo 3 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)**



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)



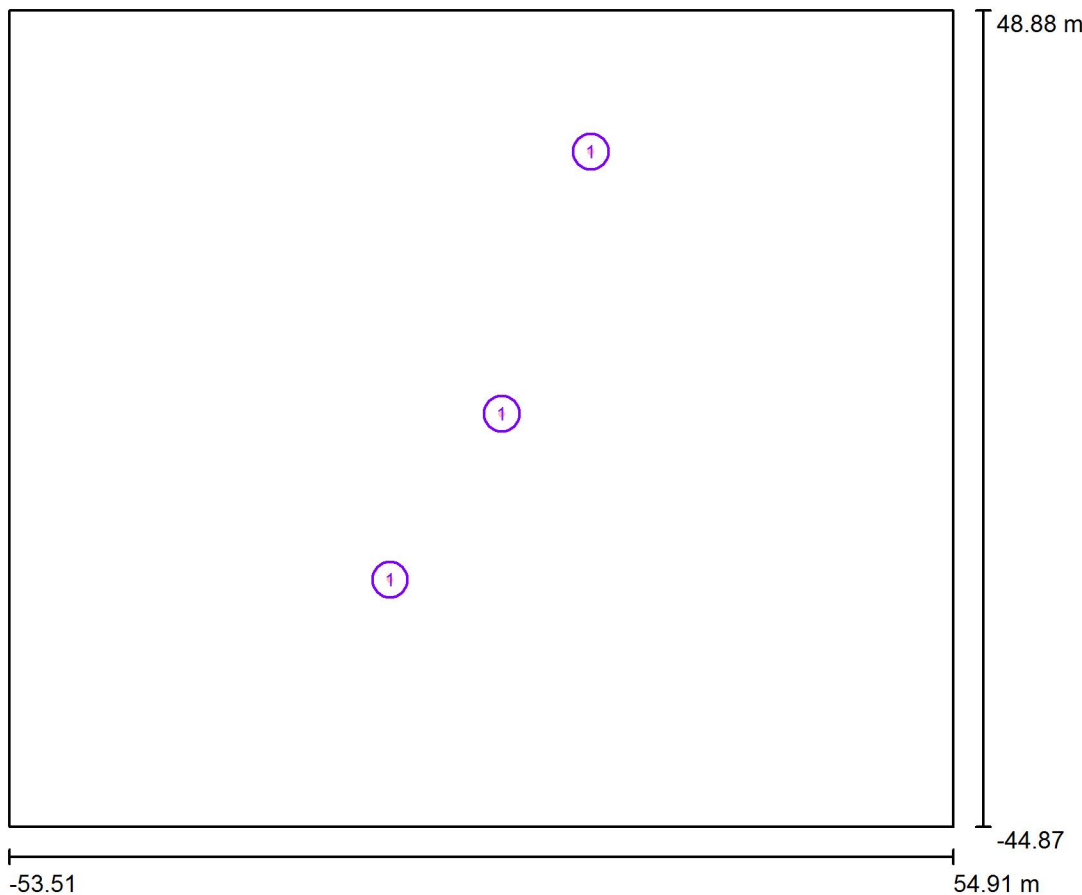
Reticolo: 15 x 9 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
11	4.77	17	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)	$\Phi$ (Lampada) [lm]	$\Phi$ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	3	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M (Tipo 1)* (1.000)	2450	2450	31.5
*Dati tecnici modificati			Totale: 7350	Totale: 7350	94.5

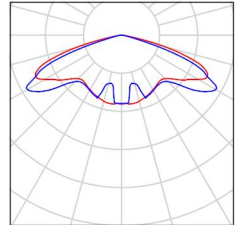


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z255-B / Lista pezzi lampade

3 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP  
0R2C1 S 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M  
(Tipo 1)  
Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M  
Flusso luminoso (Lampada): 2450 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 2450 lm  
Potenza lampade: 31.5 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 27 65 96 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di  
correzione 1.000).

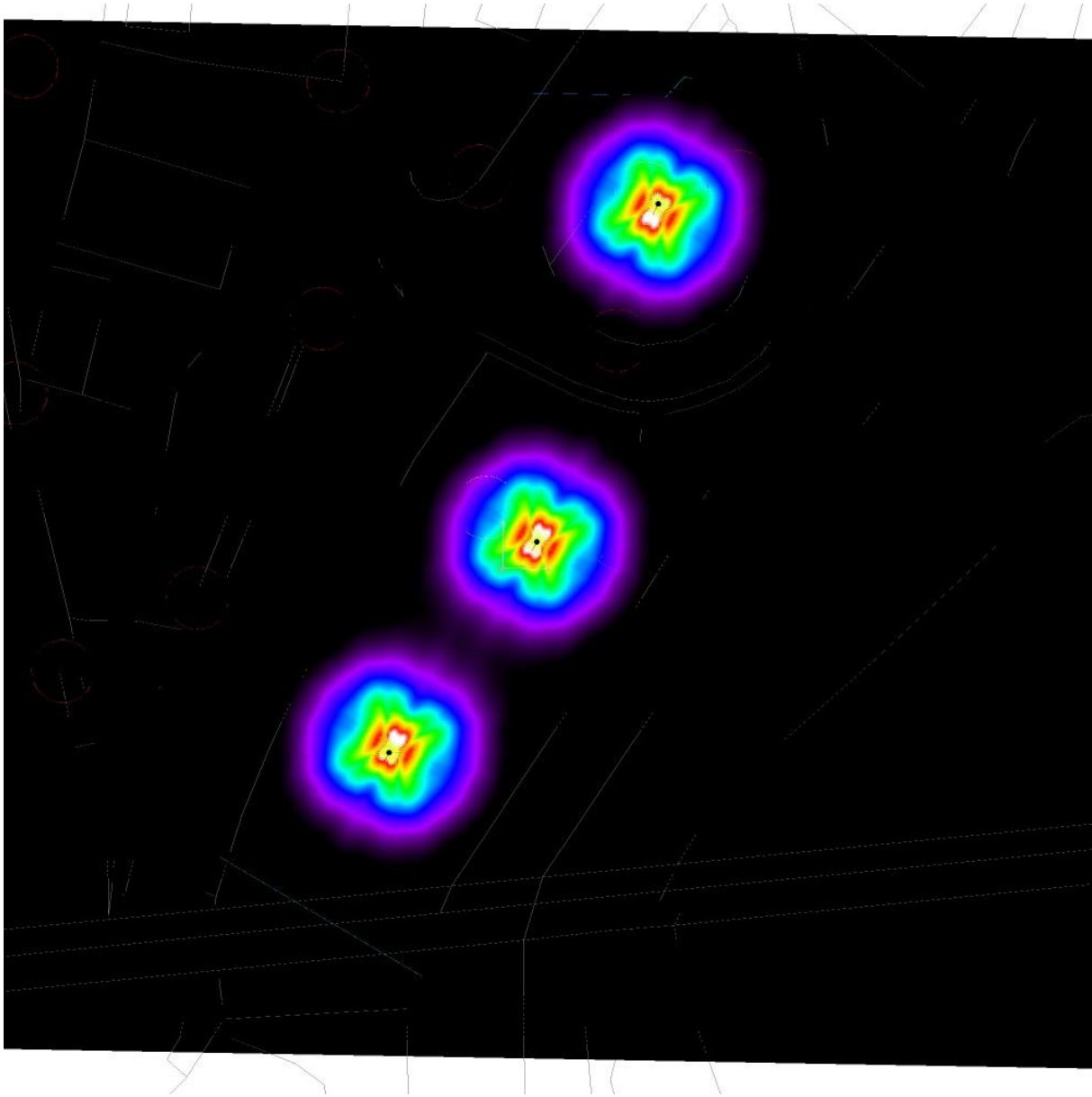
Per un'immagine della  
lampada consultare il  
nostro catalogo  
lampade.





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

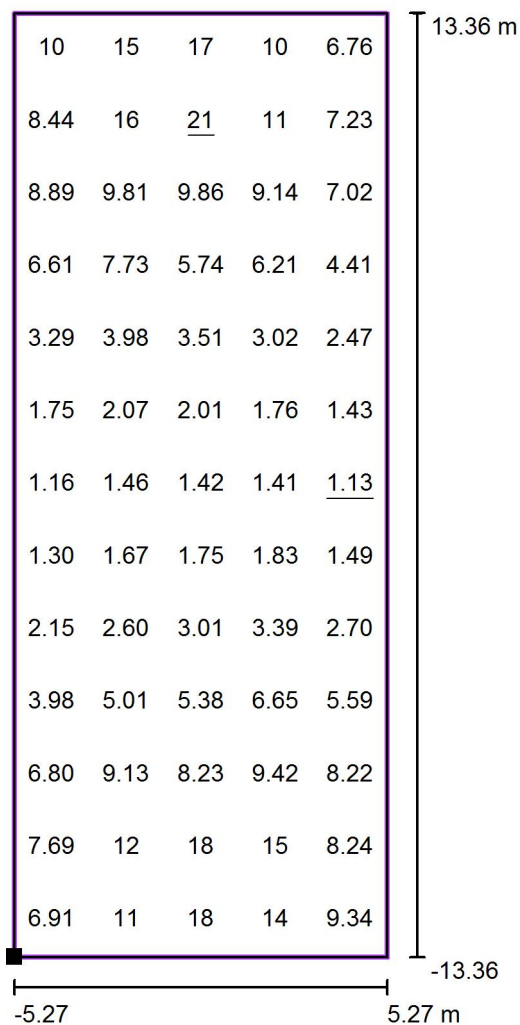
## Z255-B / Rendering colori sfalsati



1      3.38      5.75      8.13      10.50      12.88      15.25      17.63      20      lx

Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

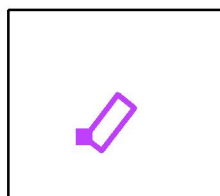
## Z255-B / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



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]  
6.80

$E_{min}$  [lx]  
1.13

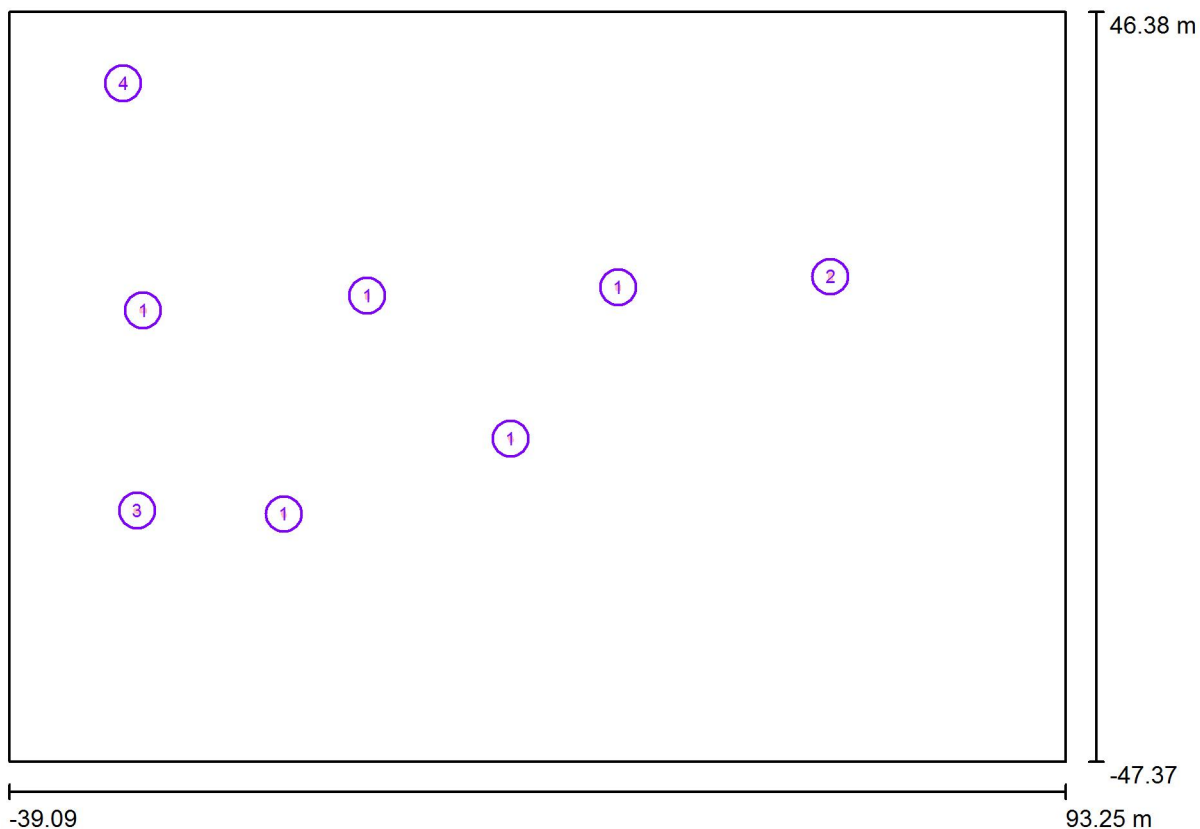
$E_{max}$  [lx]  
21

$E_{min} / E_m$   
0.17

$E_{min} / E_{max}$   
0.05

Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z265-B / Dati di pianificazione



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

Scala 1:947

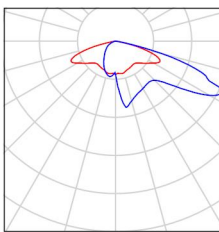
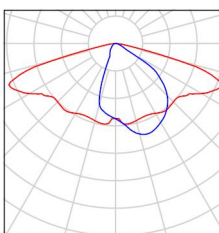
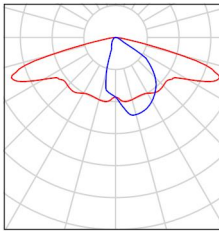
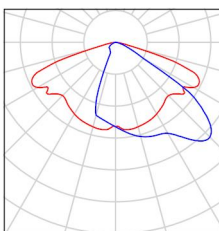
### Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	$\Phi$ (Lampada) [lm]	$\Phi$ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	5	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M (Tipo 1)* (1.000)	5005	5005	57.0
2	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-2M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-2M (Tipo 1)* (1.000)	3304	3304	40.0
3	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M (Tipo 1)* (1.000)	2583	2583	30.5
4	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M (Tipo 1)* (1.000)	4571	4571	52.0
			<b>Totale:</b>	<b>Totale:</b>	
			35483	35483	407.5

\*Dati tecnici modificati

Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

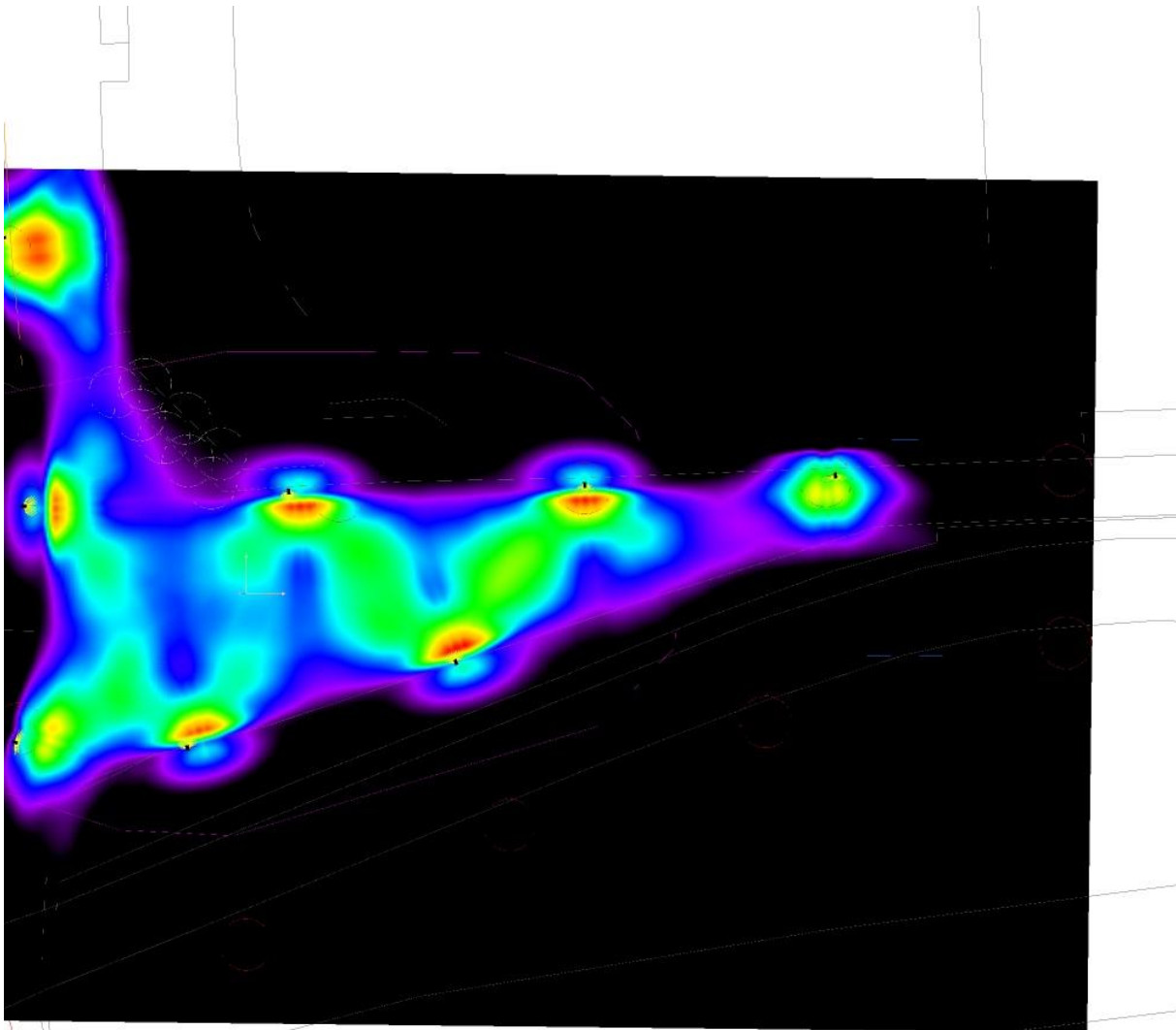
## Z265-B / Lista pezzi lampade

5 Pezzo	<p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M (Tipo 1)            Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 S05 4.5-4M            Flusso luminoso (Lampada): 5005 lm            Flusso luminoso (Lampadine): 5005 lm            Potenza lampade: 57.0 W            Classificazione lampade secondo CIE: 100            CIE Flux Code: 27 61 95 100 100            Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1)            Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-2M            Flusso luminoso (Lampada): 3304 lm            Flusso luminoso (Lampadine): 3304 lm            Potenza lampade: 40.0 W            Classificazione lampade secondo CIE: 100            CIE Flux Code: 39 71 96 100 100            Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1)            Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 4.5-2M            Flusso luminoso (Lampada): 2583 lm            Flusso luminoso (Lampadine): 2583 lm            Potenza lampade: 30.5 W            Classificazione lampade secondo CIE: 100            CIE Flux Code: 40 72 96 100 100            Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1)            Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.7-2M            Flusso luminoso (Lampada): 4571 lm            Flusso luminoso (Lampadine): 4571 lm            Potenza lampade: 52.0 W            Classificazione lampade secondo CIE: 100            CIE Flux Code: 38 76 97 100 100            Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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**



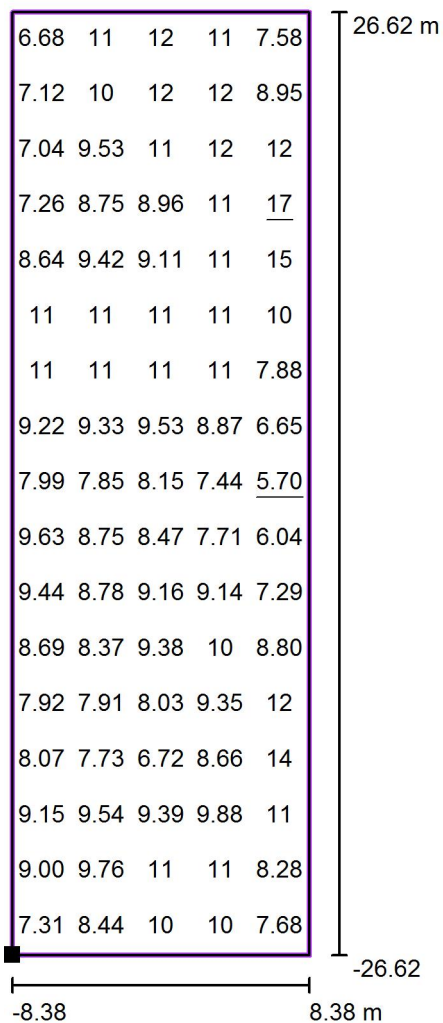
3      5.13      7.25      9.38      11.50      13.63      15.75      17.88      20

lx



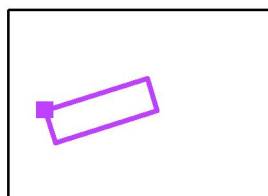
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
 9.48

$E_{min}$  [lx]  
 5.70

$E_{max}$  [lx]  
 17

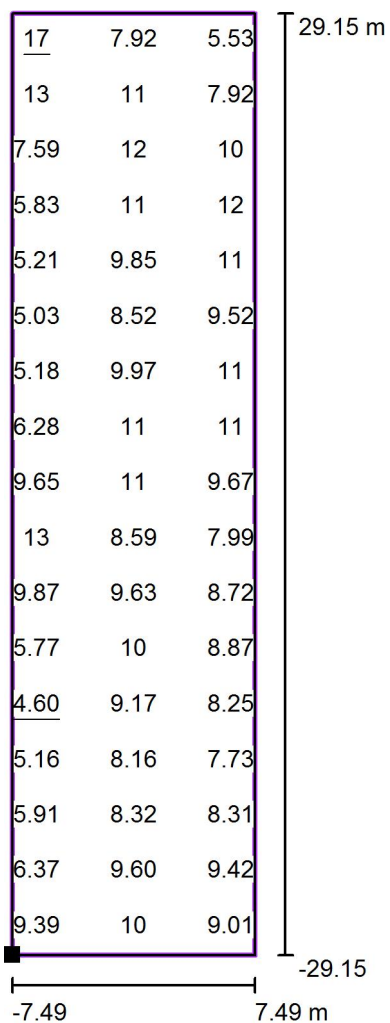
$E_{min} / E_m$   
 0.60

$E_{min} / E_{max}$   
 0.34



Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

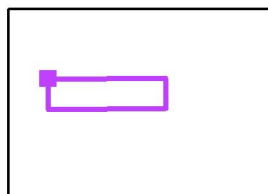
**Z265-B / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)**



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]  
 9.18

$E_{min}$  [lx]  
 4.60

$E_{max}$  [lx]  
 17

$E_{min} / E_m$   
 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)	$\Phi$ (Lampada) [lm]	$\Phi$ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	3	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TS 0R2C1 TS 4.7-2M ECORAYS TS 0R2C1 TS 4.7-2M (Tipo 1)* (1.000)	3157	3157	42.0
			Totale: 9471	Totale: 9471	126.0

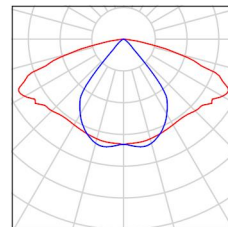
\*Dati tecnici modificati

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 (Tipo 1)  
Articolo No.: ECORAYS TS 0R2C1 TS 4.7-2M  
Flusso luminoso (Lampada): 3157 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 3157 lm  
Potenza lampade: 42.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 46 76 97 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di  
correzione 1.000).

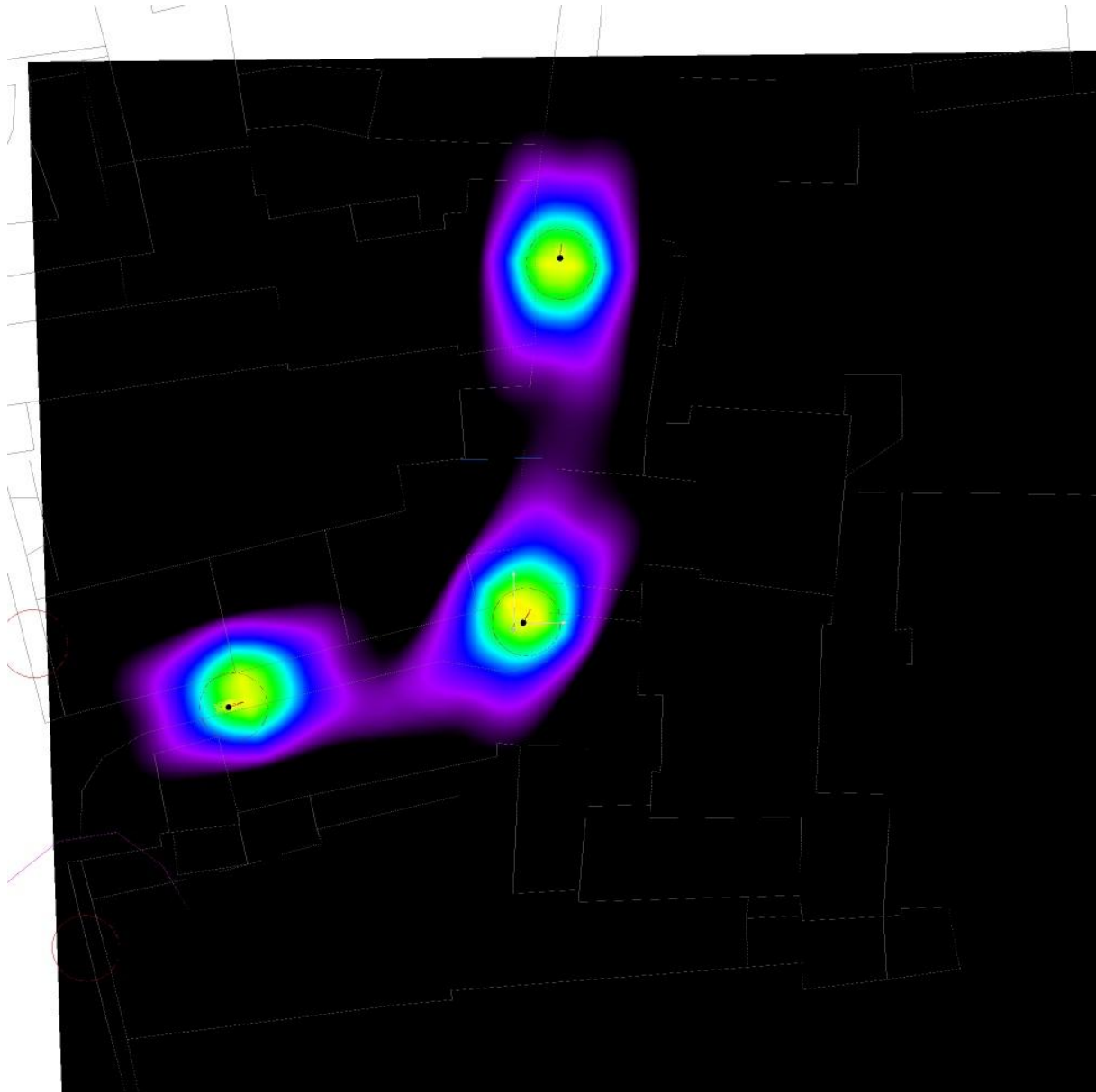
Per un'immagine della  
lampada consultare il  
nostro catalogo  
lampade.





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z267 / Rendering colori sfalsati

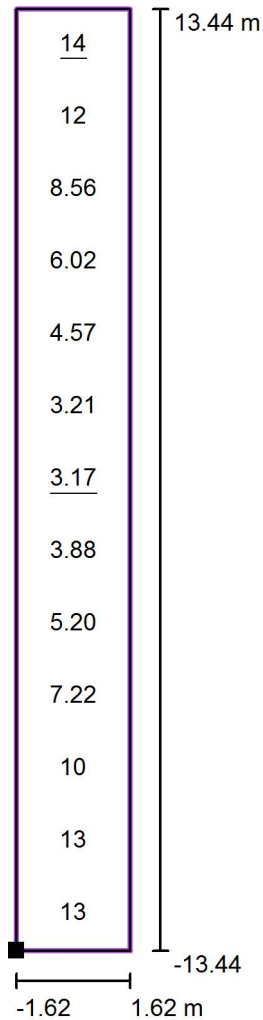


3      5.13      7.25      9.38      11.50      13.63      15.75      17.88      20      lx



Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

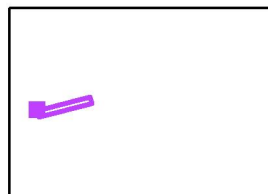
## Z267 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



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]  
7.96

$E_{min}$  [lx]  
3.17

$E_{max}$  [lx]  
14

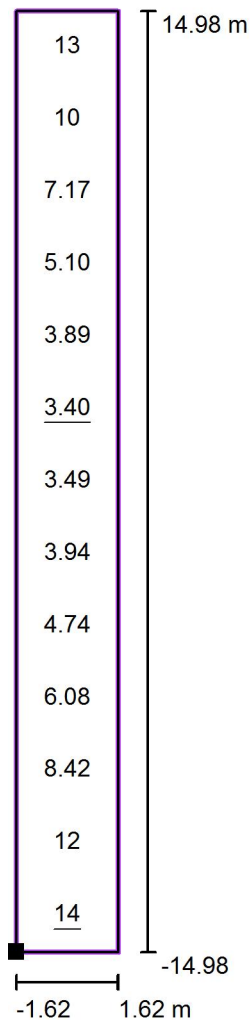
$E_{min} / E_m$   
0.40

$E_{min} / E_{max}$   
0.23



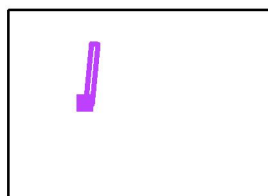
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
7.34

$E_{min}$  [lx]  
3.40

$E_{max}$  [lx]  
14

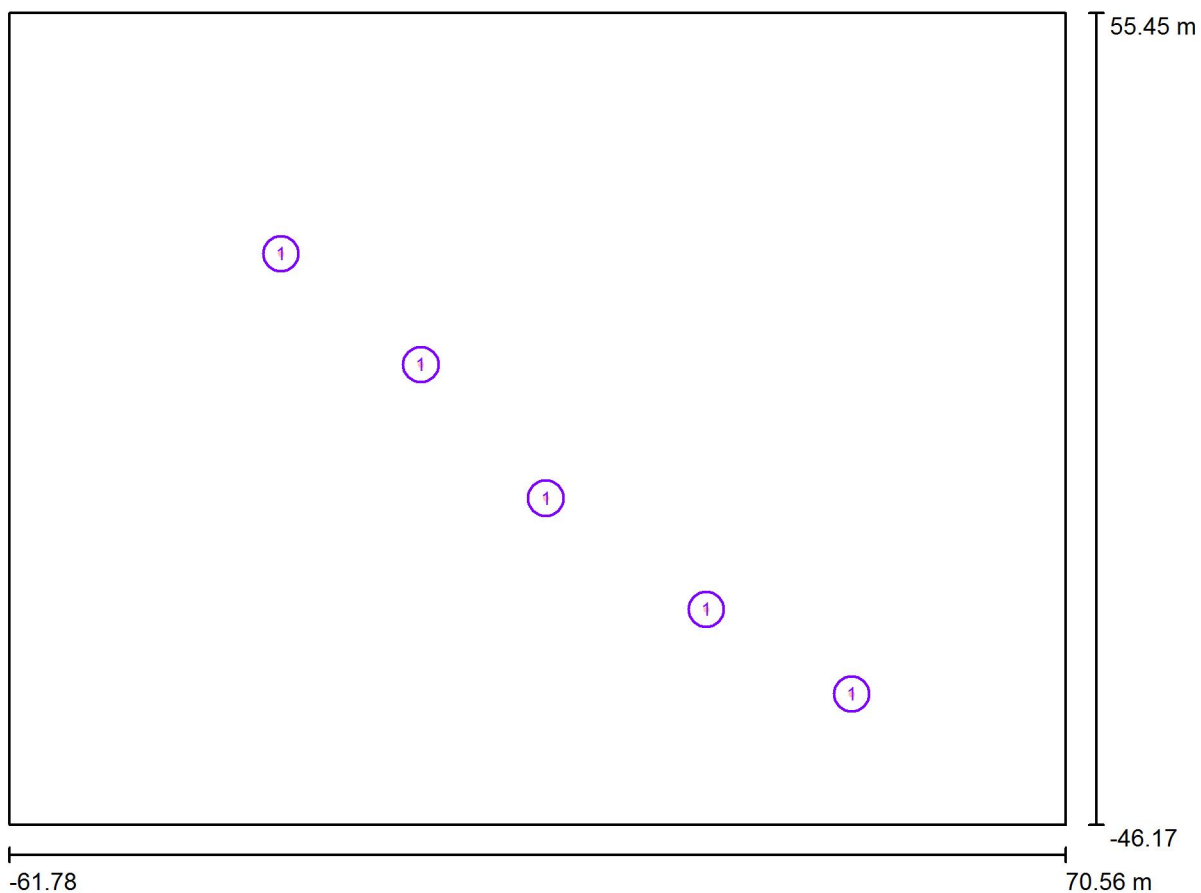
$E_{min} / E_m$   
0.46

$E_{min} / E_{max}$   
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

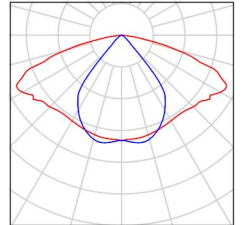
No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	$\Phi$ (Lampada) [lm]	$\Phi$ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	5	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TS 0F2H1 TS 3.7-2M ECORAYS TS 0F2H1 TS 3.7-2M (Tipo 1)* (1.000)	3157	3157	40.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 15784	Totale: 15785	200.0

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 (Tipo 1)  
Articolo No.: ECORAYS TS 0F2H1 TS 3.7-2M  
Flusso luminoso (Lampada): 3157 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 3157 lm  
Potenza lampade: 40.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 46 76 97 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di  
correzione 1.000).

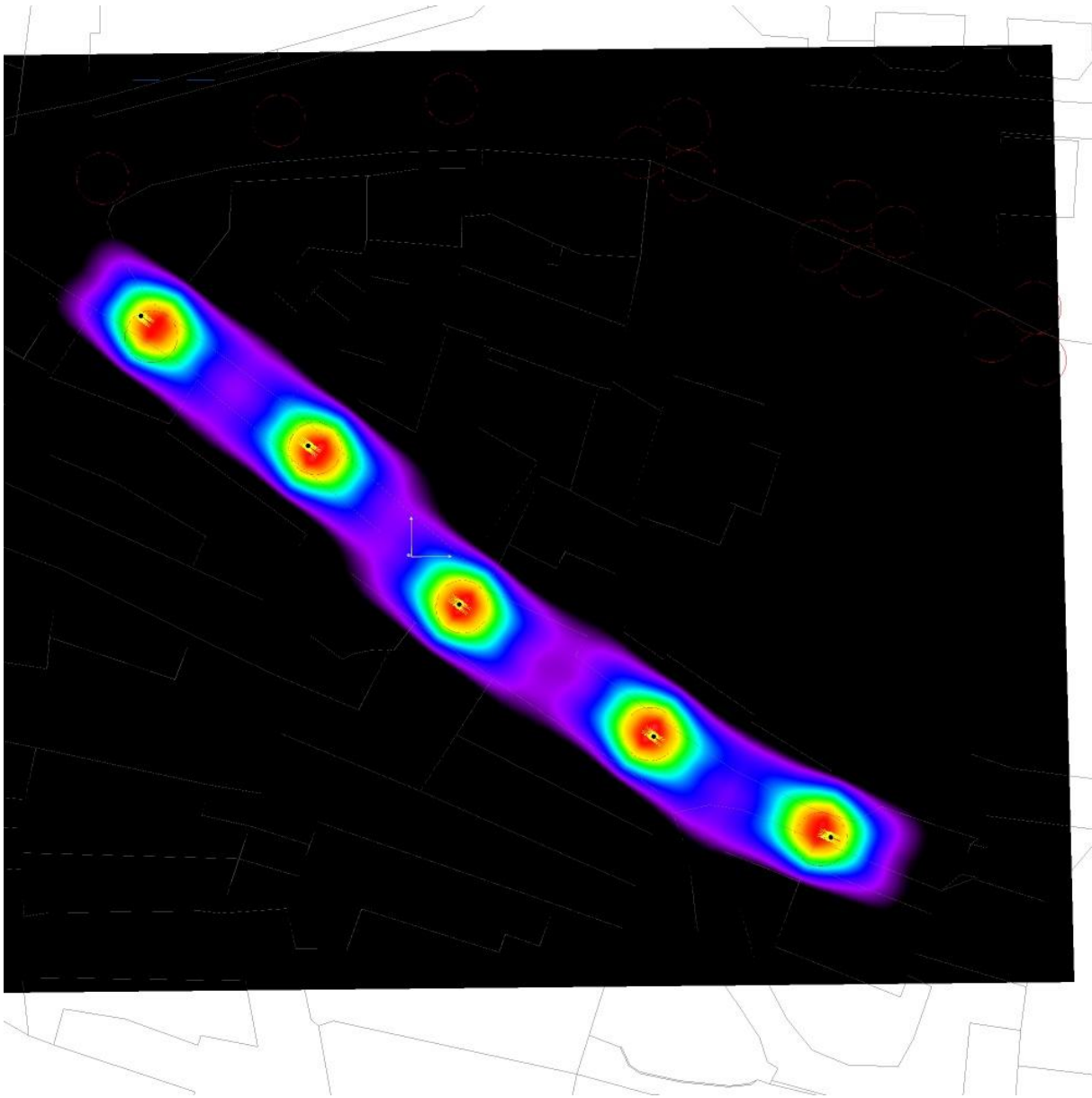
Per un'immagine della  
lampada consultare il  
nostro catalogo  
lampade.





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## z271 / Rendering colori sfalsati



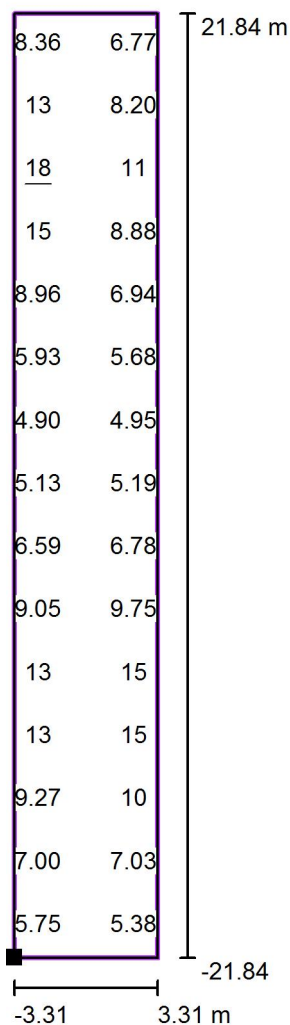
3      5.13      7.25      9.38      11.50      13.63      15.75      17.88      20      lx





Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

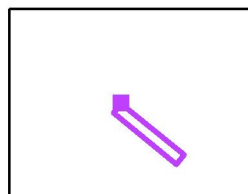
**Z271 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)**



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]  
 9.32

$E_{min}$  [lx]  
 4.83

$E_{max}$  [lx]  
 18

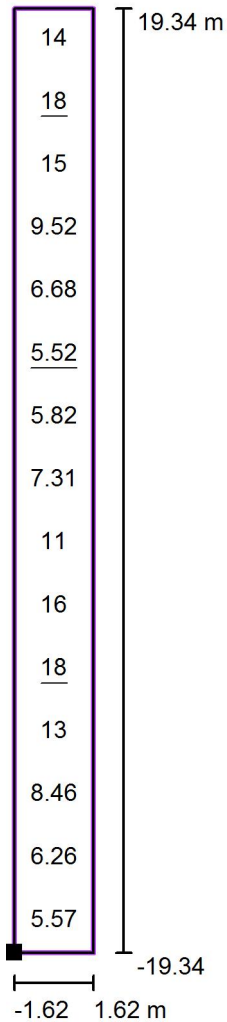
$E_{min} / E_m$   
 0.52

$E_{min} / E_{max}$   
 0.27



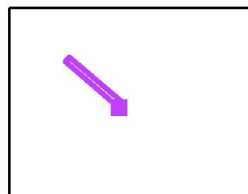
Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## 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]  
11

$E_{min}$  [lx]  
5.52

$E_{max}$  [lx]  
18

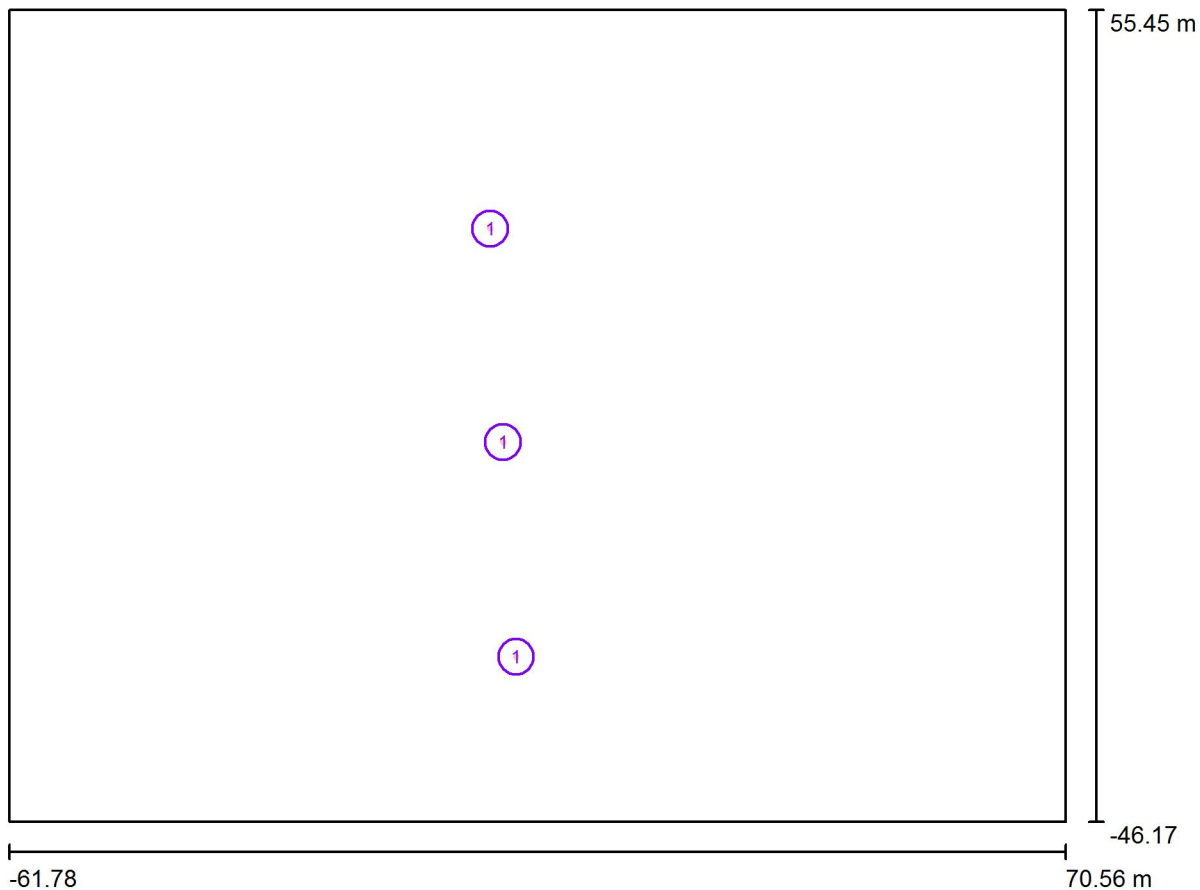
$E_{min} / E_m$   
0.52

$E_{min} / E_{max}$   
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**

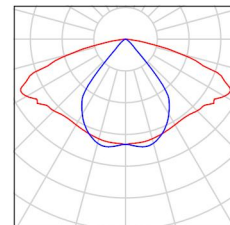
No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	Φ (Lampada) [lm]	Φ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	3	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TS 0R2C1 TS 4.7-2M ECORAYS TS 0R2C1 TS 4.7-2M (Tipo 1)* (1.000)	3157	3157	42.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 9471	Totale: 9471	126.0

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 (Tipo 1)  
Articolo No.: ECORAYS TS 0R2C1 TS 4.7-2M  
Flusso luminoso (Lampada): 3157 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 3157 lm  
Potenza lampade: 42.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 46 76 97 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di  
correzione 1.000).

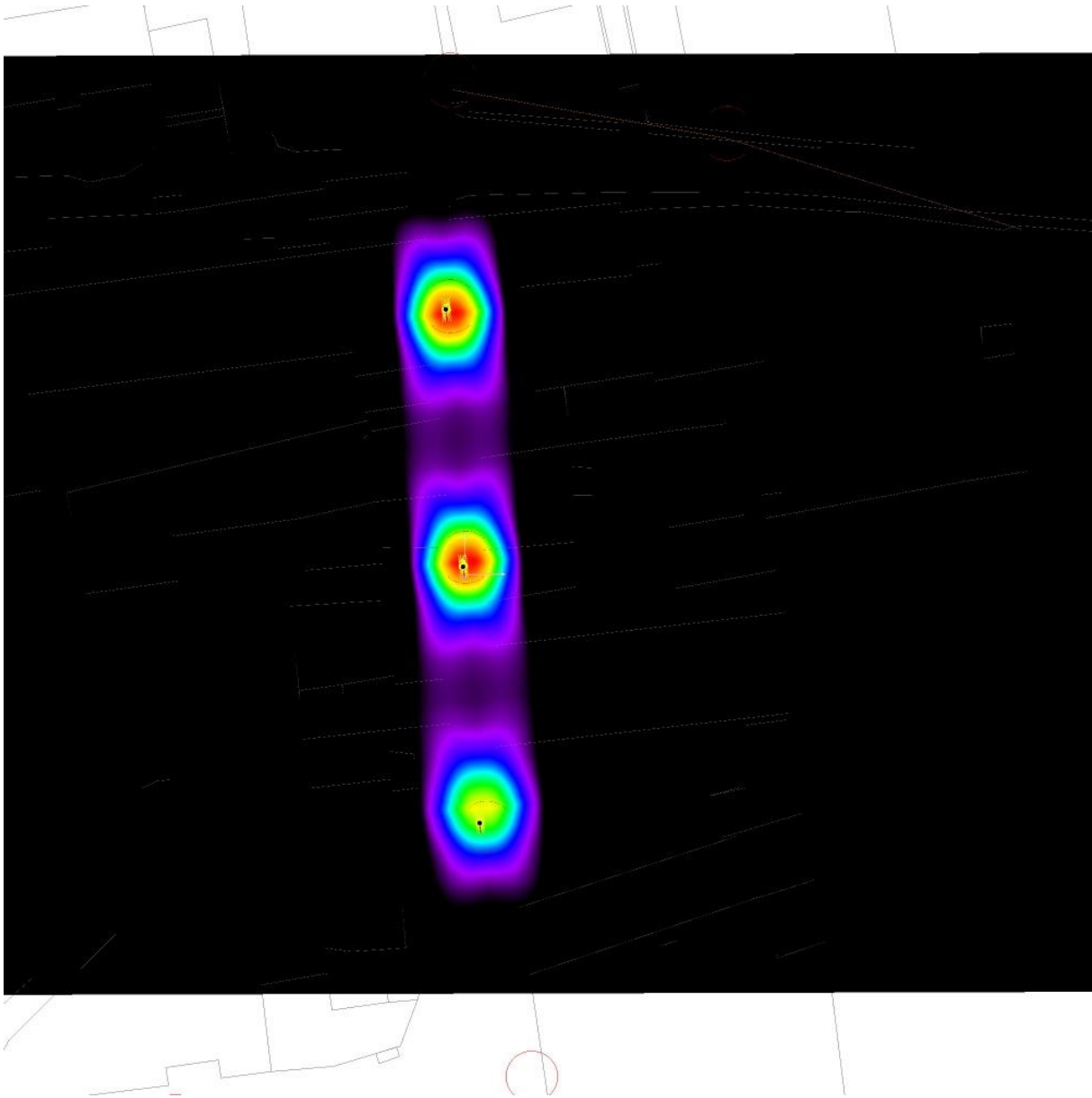
Per un'immagine della  
lampada consultare il  
nostro catalogo  
lampade.





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z273 / Rendering colori sfalsati**

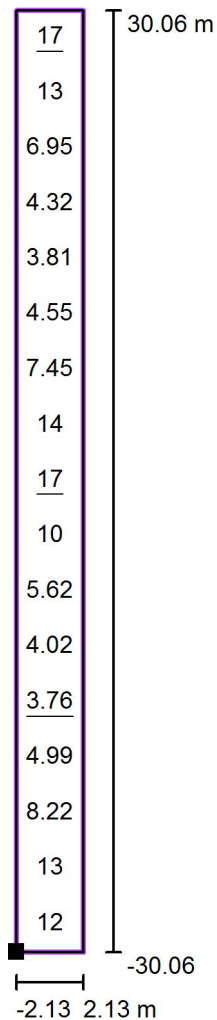


3      5.13      7.25      9.38      11.50      13.63      15.75      17.88      20      lx



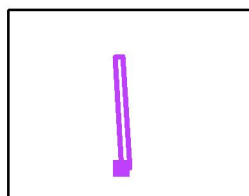
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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)

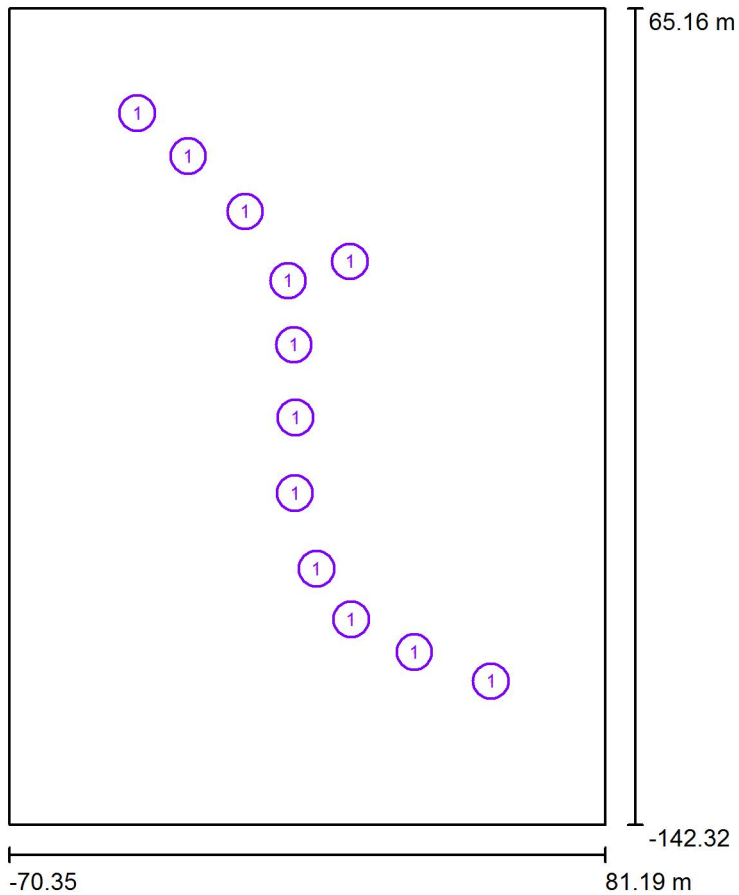


Reticolo: 1 x 17 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
8.85	3.76	17	0.42	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)	$\Phi$ (Lampada) [lm]	$\Phi$ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	12	NERI Kit LED NLG19 1I2 4500lm 3K kit 24Led NLG19 1I2 (Tipo 1)* (1.000)	3150	3150	45.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 37799	Totale: 37800	540.0

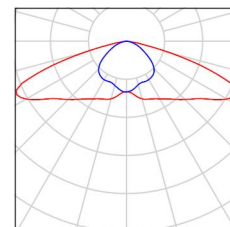


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z274 / Lista pezzi lampade

12 Pezzo NERI Kit LED NLG19 112 4500lm 3K kit 24Led  
NLG19 112 (Tipo 1)  
Articolo No.: Kit LED NLG19 112 4500lm 3K  
Flusso luminoso (Lampada): 3150 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 3150 lm  
Potenza lampade: 45.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 36 74 97 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di  
correzione 1.000).

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







Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

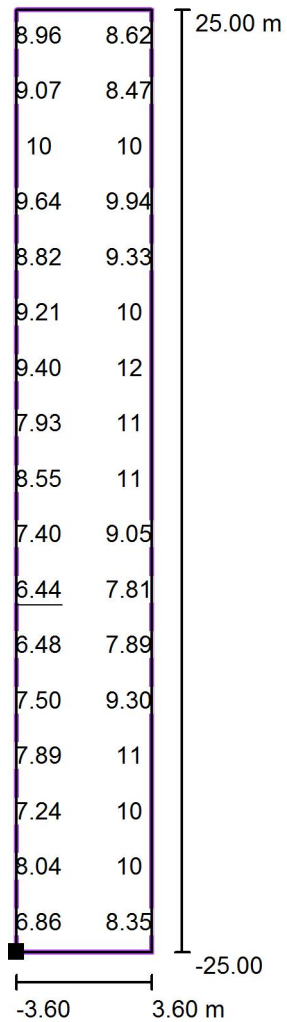
## Z274 / Rendering colori sfalsati



3      5.13      7.25      9.38      11.50      13.63      15.75      17.88      20      lx

Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

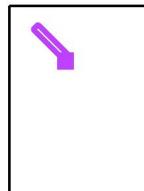
## Z274 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



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]  
9.40

$E_{min}$  [lx]  
6.44

$E_{max}$  [lx]  
13

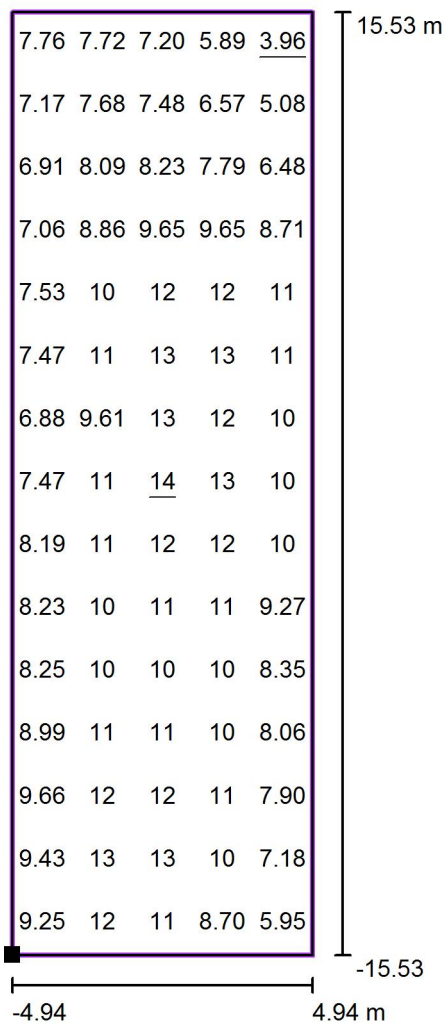
$E_{min} / E_m$   
0.68

$E_{min} / E_{max}$   
0.51



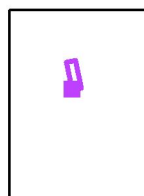
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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)

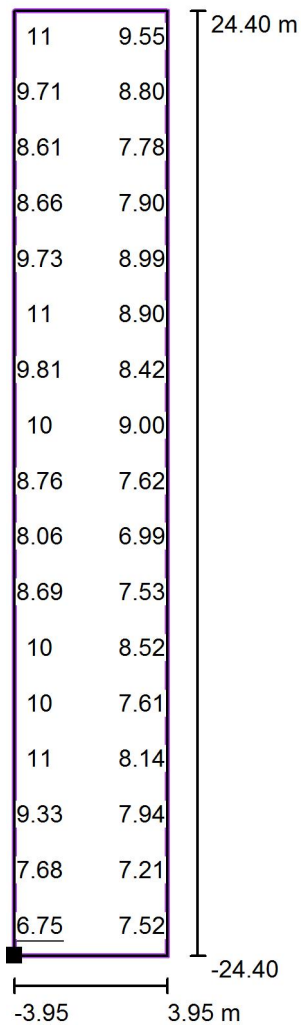


Reticolo: 5 x 15 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
9.52	3.96	14	0.42	0.29

Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

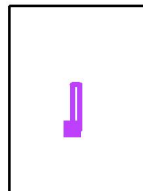
## Z274 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



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]  
9.24

$E_{min}$  [lx]  
6.75

$E_{max}$  [lx]  
13

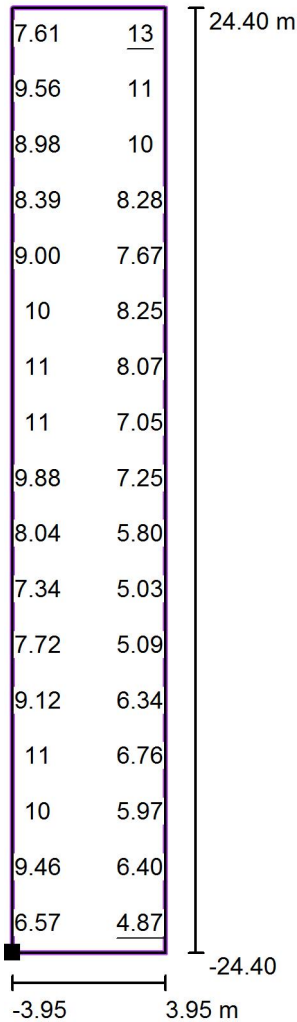
$E_{min} / E_m$   
0.73

$E_{min} / E_{max}$   
0.53



Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

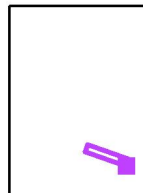
**Z274 / Griglia di calcolo 1 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)**



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]  
8.72

$E_{min}$  [lx]  
4.87

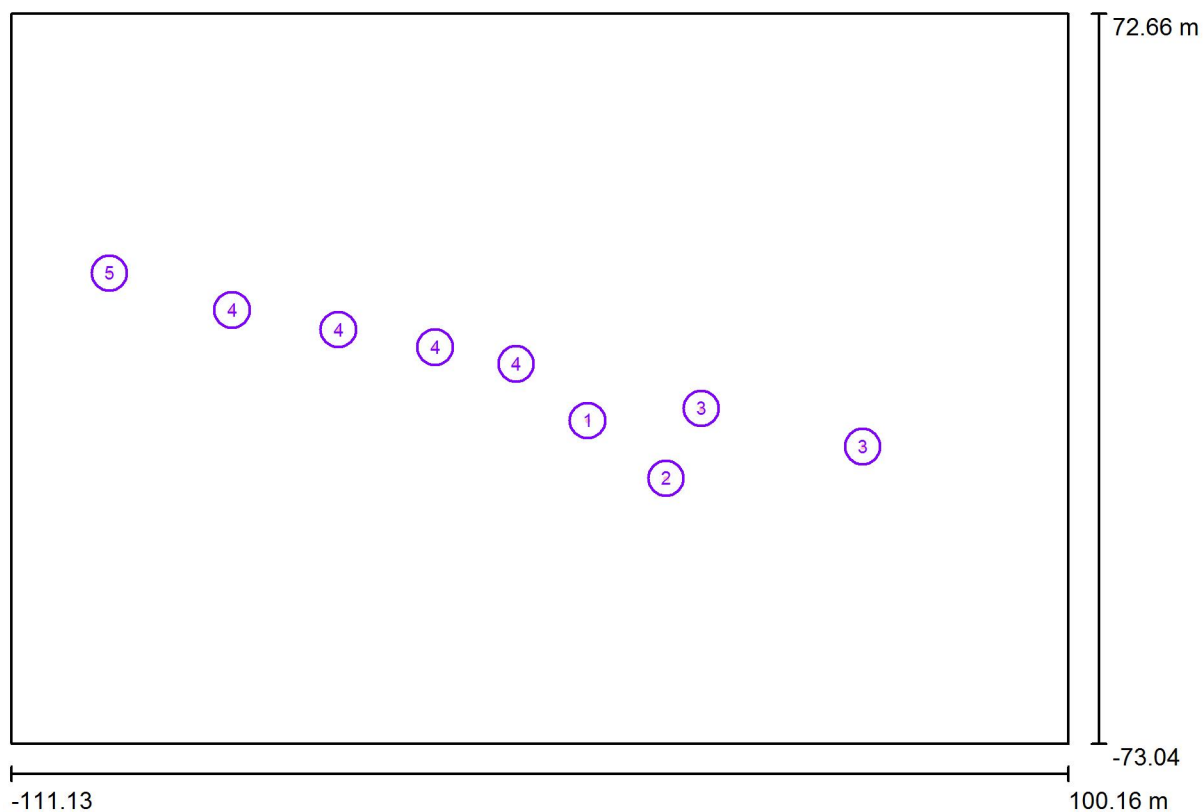
$E_{max}$  [lx]  
13

$E_{min} / E_m$   
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

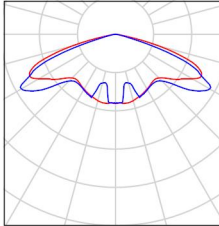
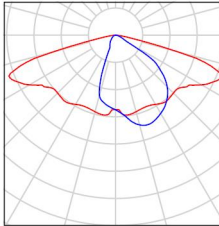
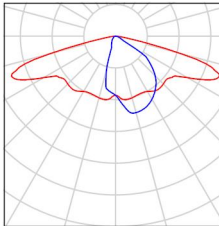
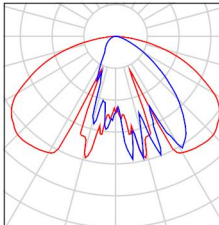
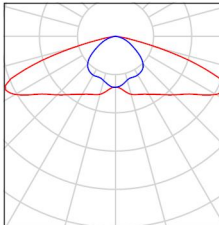
### Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	$\Phi$ (Lampada) [lm]	$\Phi$ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0F2H1 S 3.5-2M ECORAYS TP 0F2H1 S 3.5-2M (Tipo 1)* (1.000)	2205	2205	30.5
2	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-3M ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-3M (Tipo 1)* (1.000)	4921	4921	58.0
3	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.7-4M ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.7-4M (Tipo 1)* (1.000)	5537	5537	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 (Tipo 1)* (1.000)	2737	2737	45.0
5	1	NERI Kit LED NLG19 1I2 4500lm 3K kit 24Led NLG19 1I2 (Tipo 1)* (1.000)	3150	3150	45.0
			Totale: 32297	Totale: 32298	465.5

\*Dati tecnici modificati

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 (Tipo 1)            Articolo No.: ECORAYS TP 0F2H1 S 3.5-2M            Flusso luminoso (Lampada): 2205 lm            Flusso luminoso (Lampadine): 2205 lm            Potenza lampade: 30.5 W            Classificazione lampade secondo CIE: 100            CIE Flux Code: 27 65 96 100 100            Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1)            Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-M 4.7-3M            Flusso luminoso (Lampada): 4921 lm            Flusso luminoso (Lampadine): 4921 lm            Potenza lampade: 58.0 W            Classificazione lampade secondo CIE: 100            CIE Flux Code: 39 71 96 100 100            Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1)            Articolo No.: ITALO 1 0F2H1 STU-S 3.7-4M            Flusso luminoso (Lampada): 5537 lm            Flusso luminoso (Lampadine): 5537 lm            Potenza lampade: 76.0 W            Classificazione lampade secondo CIE: 100            CIE Flux Code: 40 72 96 100 100            Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1)            Articolo No.: LF-LS 13-14 iBox 0F2H1 STU-M 3.5-3M PCG            Flusso luminoso (Lampada): 2737 lm            Flusso luminoso (Lampadine): 2737 lm            Potenza lampade: 45.0 W            Classificazione lampade secondo CIE: 100            CIE Flux Code: 40 76 96 100 100            Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).</p>	Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.	
1 Pezzo	<p>NERI Kit LED NLG19 1I2 4500lm 3K kit 24Led NLG19 1I2 (Tipo 1)            Articolo No.: Kit LED NLG19 1I2 4500lm 3K            Flusso luminoso (Lampada): 3150 lm            Flusso luminoso (Lampadine): 3150 lm            Potenza lampade: 45.0 W            Classificazione lampade secondo CIE: 100            CIE Flux Code: 36 74 97 100 100</p>	Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.	

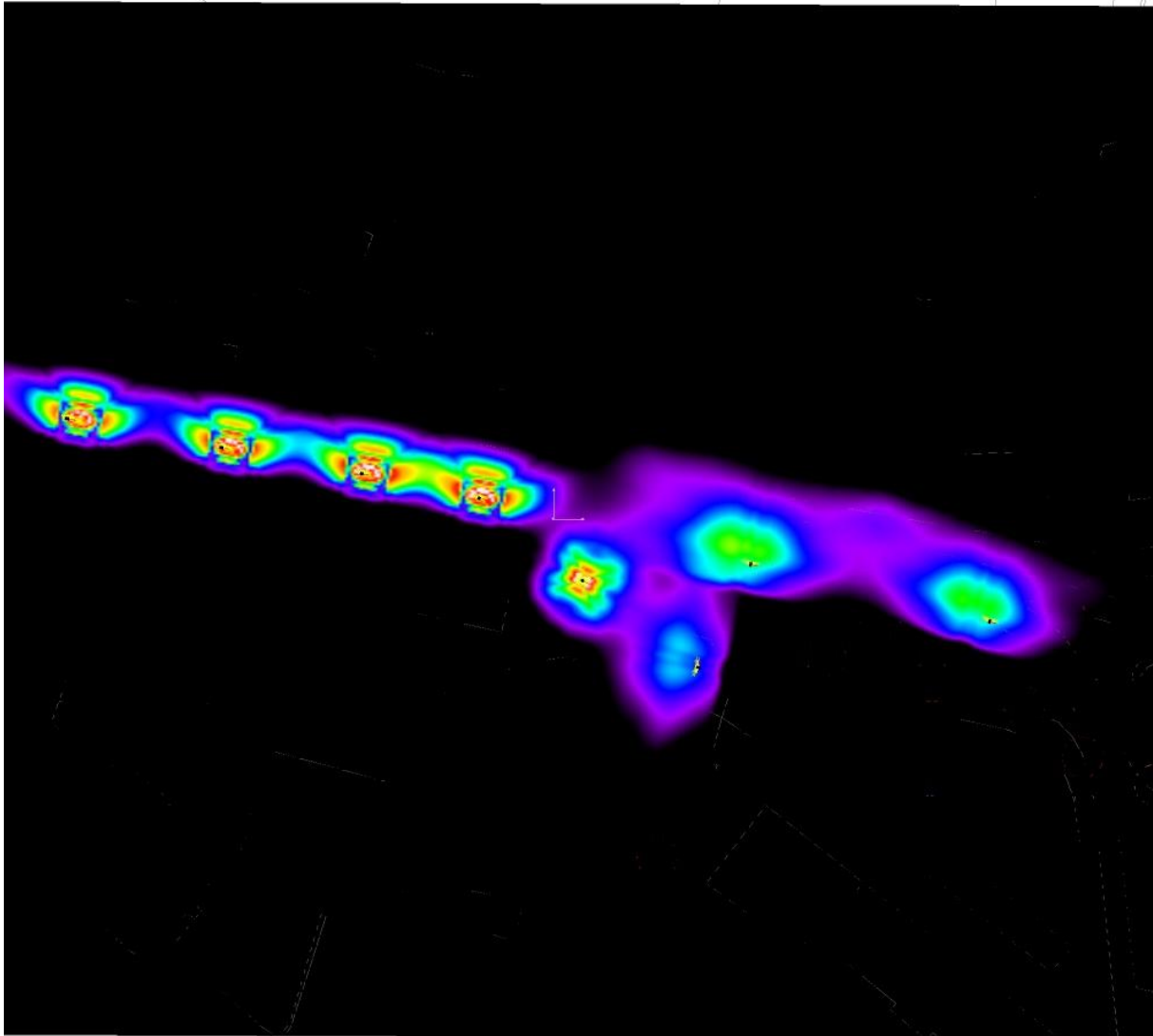
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z275 / Rendering colori sfalsati

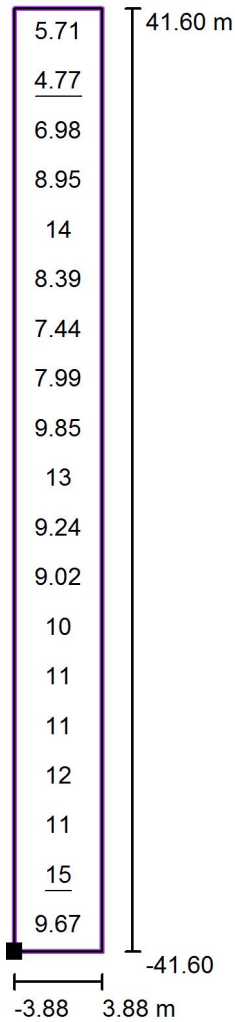


3      5.13      7.25      9.38      11.50      13.63      15.75      17.88      20      lx



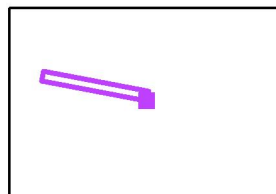
Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## 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]  
9.75

$E_{min}$  [lx]  
4.77

$E_{max}$  [lx]  
15

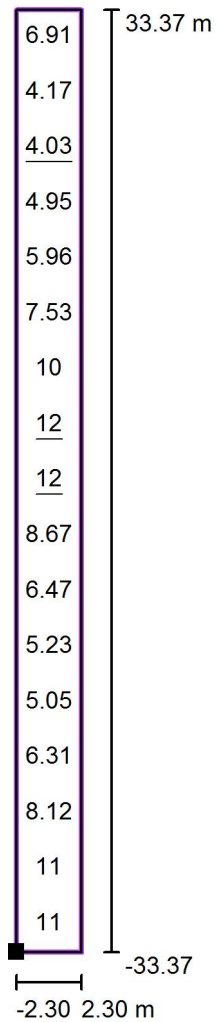
$E_{min} / E_m$   
0.49

$E_{min} / E_{max}$   
0.33



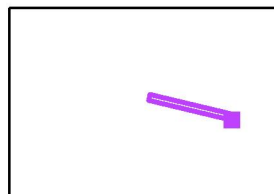
Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## 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]  
7.62

$E_{min}$  [lx]  
4.03

$E_{max}$  [lx]  
12

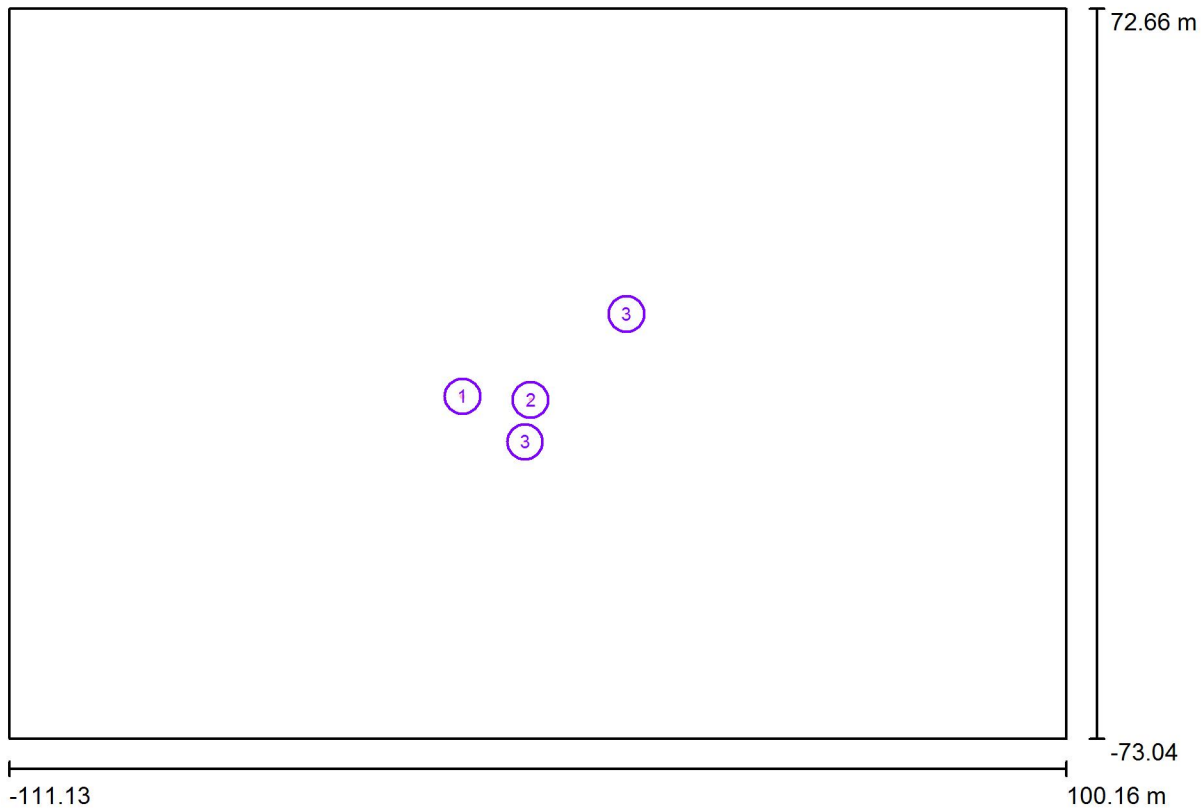
$E_{min} / E_m$   
0.53

$E_{min} / E_{max}$   
0.34



Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z287 / Dati di pianificazione



Fattore di manutenzione: 0.80, ULR (Upward Light Ratio): 3.0%

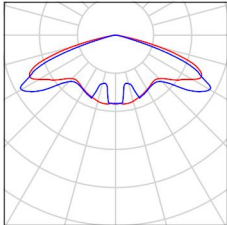
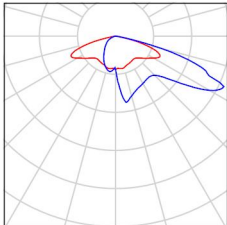

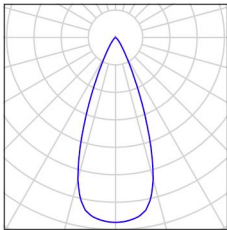
Scala 1:1511

### Distinta lampade

No.	Pezzo	Denominazione (Fattore di correzione)	$\Phi$ (Lampada) [lm]	$\Phi$ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M (Tipo 1)* (1.000)	2450	2450	31.5
2	1	AEC ILLUMINAZIONE SRL Galileo 1 0F2H1 S05 4.5-4M Galileo 1 0F2H1 S05 4.5-4M (Tipo 1)* (1.000)	5005	5005	57.0
3	2	IGUZZINI E200 Famiglia Miniwoody 10,7W (1.000)	564	870	10.7
*Dati tecnici modificati			Totale: 8584	Totale: 9195	109.9

Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

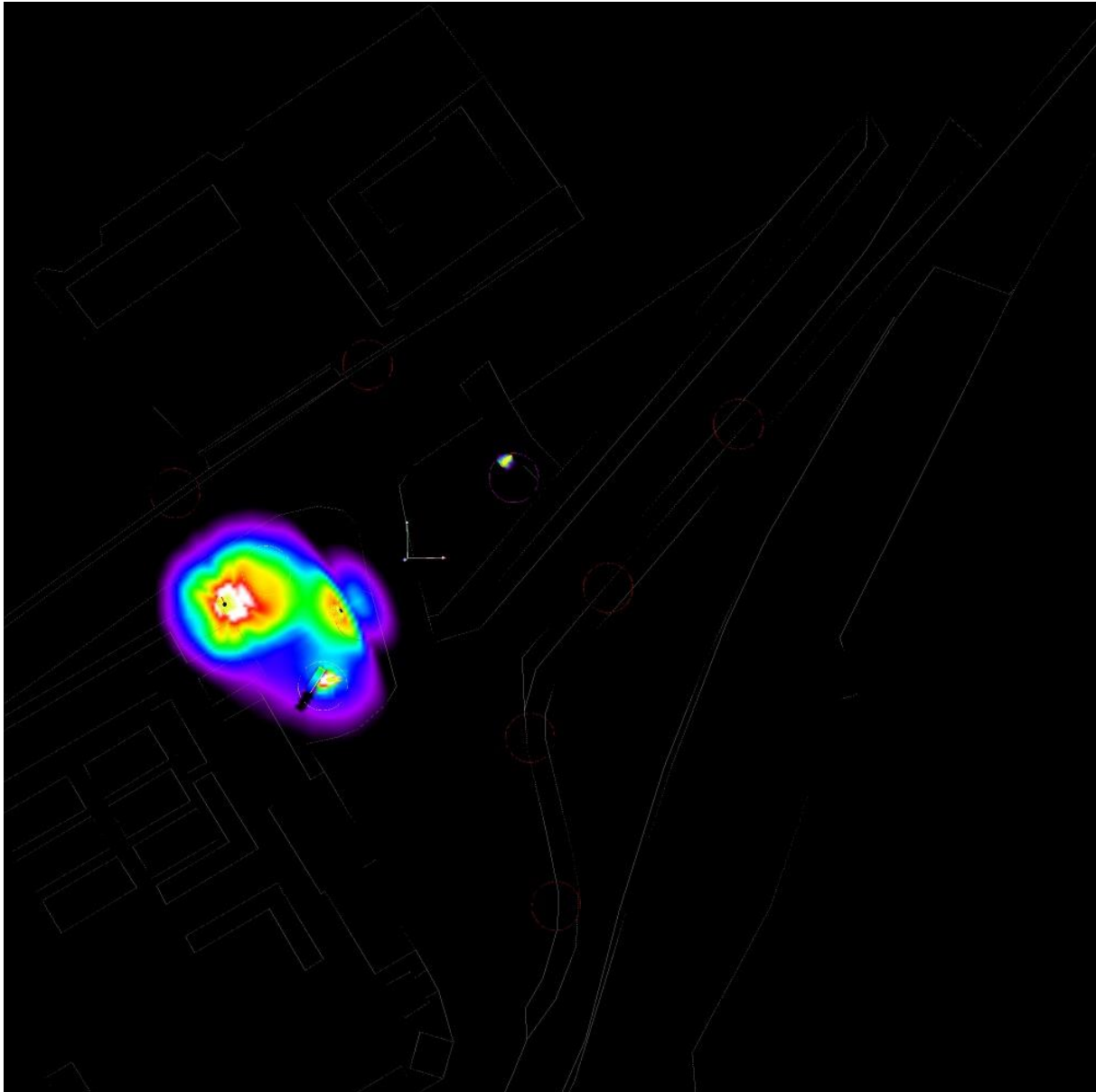
## Z287 / Lista pezzi lampade

- |  |  |   |
|--|--|---|
| <p>1 Pezzo</p> <p>AEC ILLUMINAZIONE SRL ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M (Tipo 1)<br/>           Articolo No.: ECORAYS TP 0R2C1 S 4.5-2M<br/>           Flusso luminoso (Lampada): 2450 lm<br/>           Flusso luminoso (Lampadine): 2450 lm<br/>           Potenza lampade: 31.5 W<br/>           Classificazione lampade secondo CIE: 100<br/>           CIE Flux Code: 27 65 96 100 100<br/>           Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 Galileo 1 0F2H1 S05 4.5-4M Galileo 1 0F2H1 S05 4.5-4M (Tipo 1)<br/>           Articolo No.: Galileo 1 0F2H1 S05 4.5-4M<br/>           Flusso luminoso (Lampada): 5005 lm<br/>           Flusso luminoso (Lampadine): 5005 lm<br/>           Potenza lampade: 57.0 W<br/>           Classificazione lampade secondo CIE: 100<br/>           CIE Flux Code: 27 61 95 100 100<br/>           Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).</p> | <p>Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.</p>          |   |
| <p>2 Pezzo</p> <p>IGUZZINI E200 Famiglia Miniwoody 10,7W<br/>           Articolo No.: E200<br/>           Flusso luminoso (Lampada): 564 lm<br/>           Flusso luminoso (Lampadine): 870 lm<br/>           Potenza lampade: 10.7 W<br/>           Classificazione lampade secondo CIE: 100<br/>           CIE Flux Code: 96 100 100 100 65<br/>           Dotazione: 1 x A57K (Fattore di correzione 1.000).</p>  |  |  |



Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z287 / Rendering colori sfalsati**

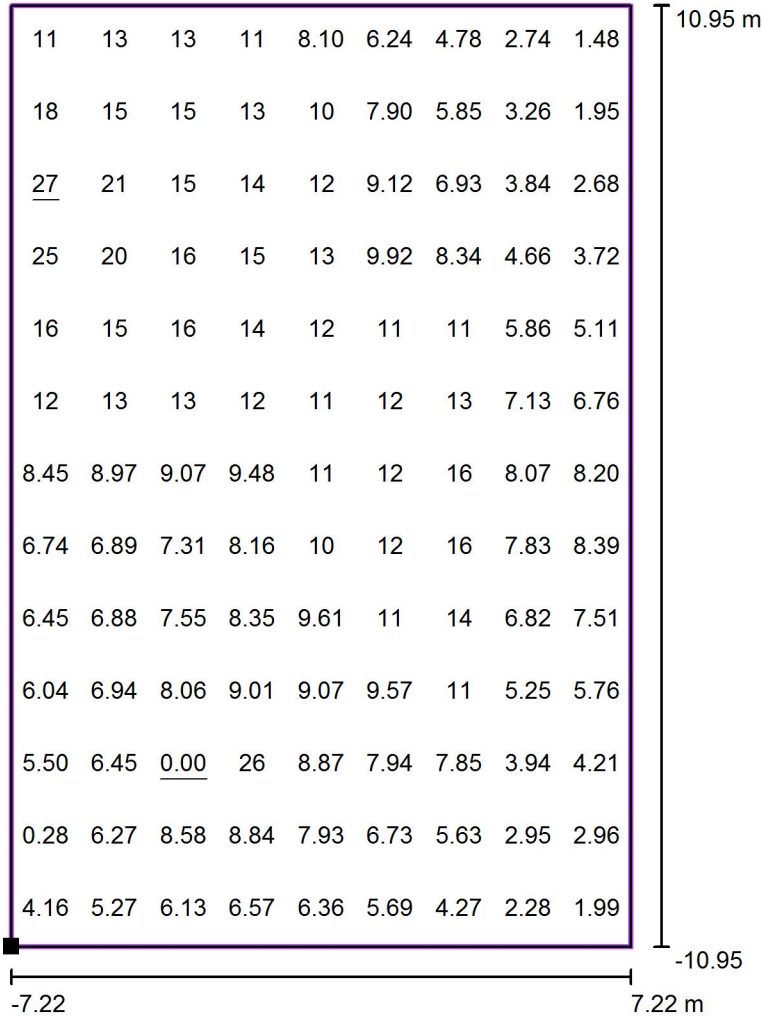


3      5.13      7.25      9.38      11.50      13.63      15.75      17.88      20      lx



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]  
 9.25

$E_{min}$  [lx]  
 0.00

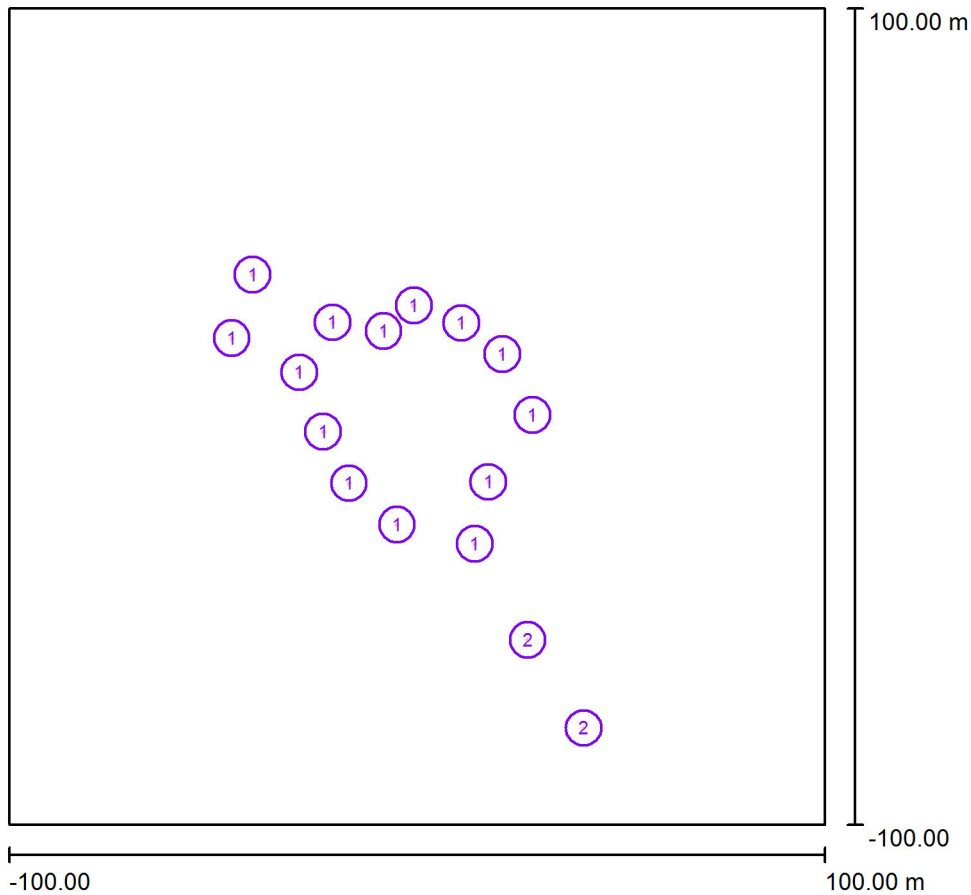
$E_{max}$  [lx]  
 27

$E_{min} / E_m$   
 0.00

$E_{min} / E_{max}$   
 0.00

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)	$\Phi$ (Lampada) [lm]	$\Phi$ (Lampadine) [lm]	P [W]
1	14	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M (Tipo 1)* (1.000)	5400	5400	57.0
2	2	AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.7-4M ITALO 1 0F3 STW 4.7-4M (Tipo 1)* (1.000)	8785	8785	102.0
*Dati tecnici modificati			Totale: 93168	Totale: 93170	1002.0

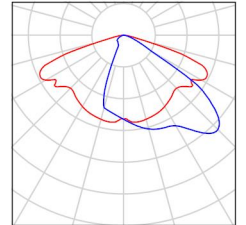


Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z291 / Lista pezzi lampade

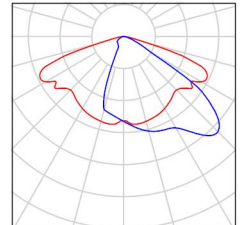
14 Pezzo AEC ILLUMINAZIONE SRL ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M (Tipo 1)  
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.5-3M  
Flusso luminoso (Lampada): 5400 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 5400 lm  
Potenza lampade: 57.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (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 (Tipo 1)  
Articolo No.: ITALO 1 0F3 STW 4.7-4M  
Flusso luminoso (Lampada): 8785 lm  
Flusso luminoso (Lampadine): 8785 lm  
Potenza lampade: 102.0 W  
Classificazione lampade secondo CIE: 100  
CIE Flux Code: 38 76 97 100 100  
Dotazione: 1 x Definito dall'utente (Fattore di correzione 1.000).

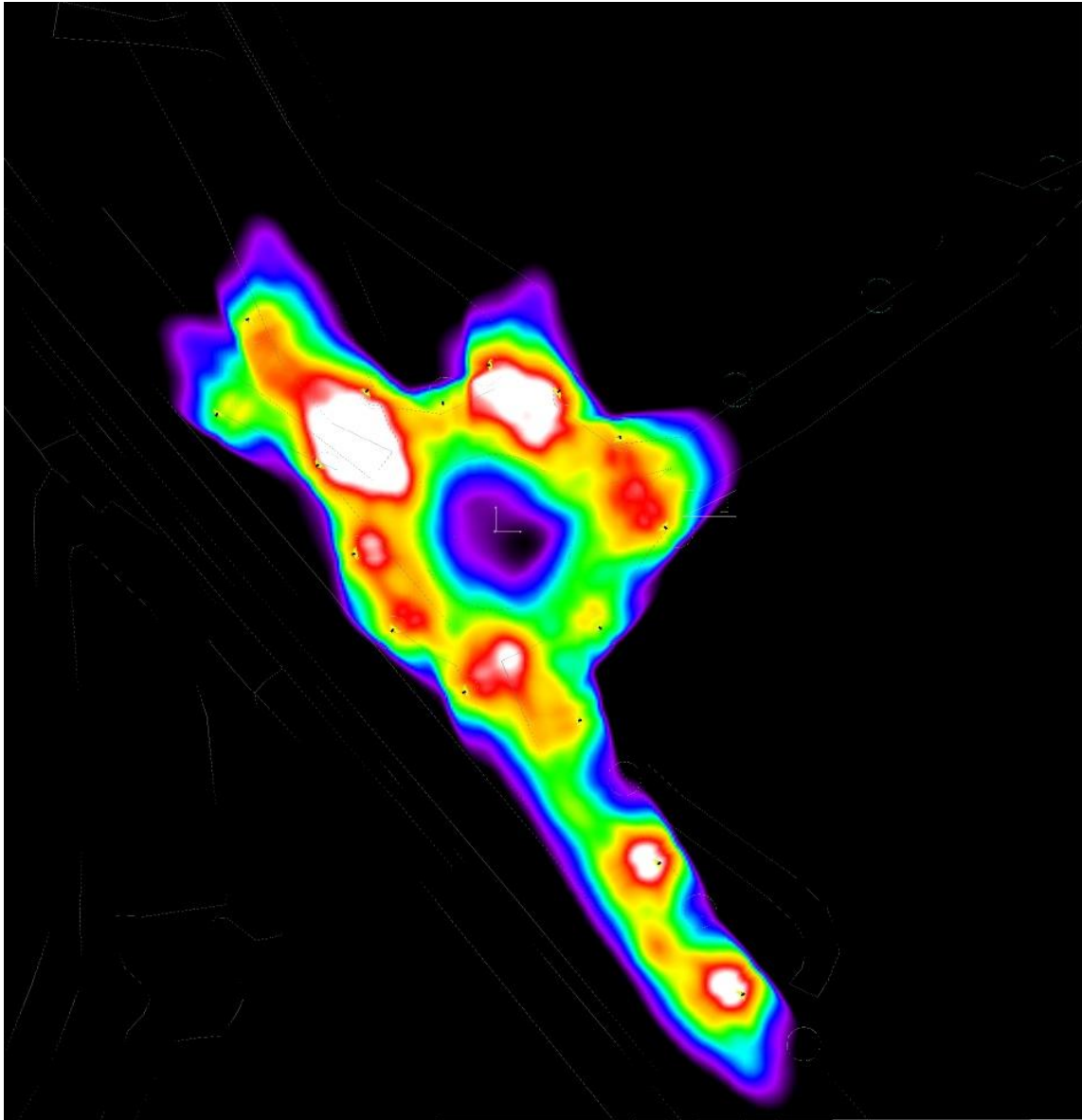
Per un'immagine della lampada consultare il nostro catalogo lampade.





Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**Z291 / Rendering colori sfalsati**



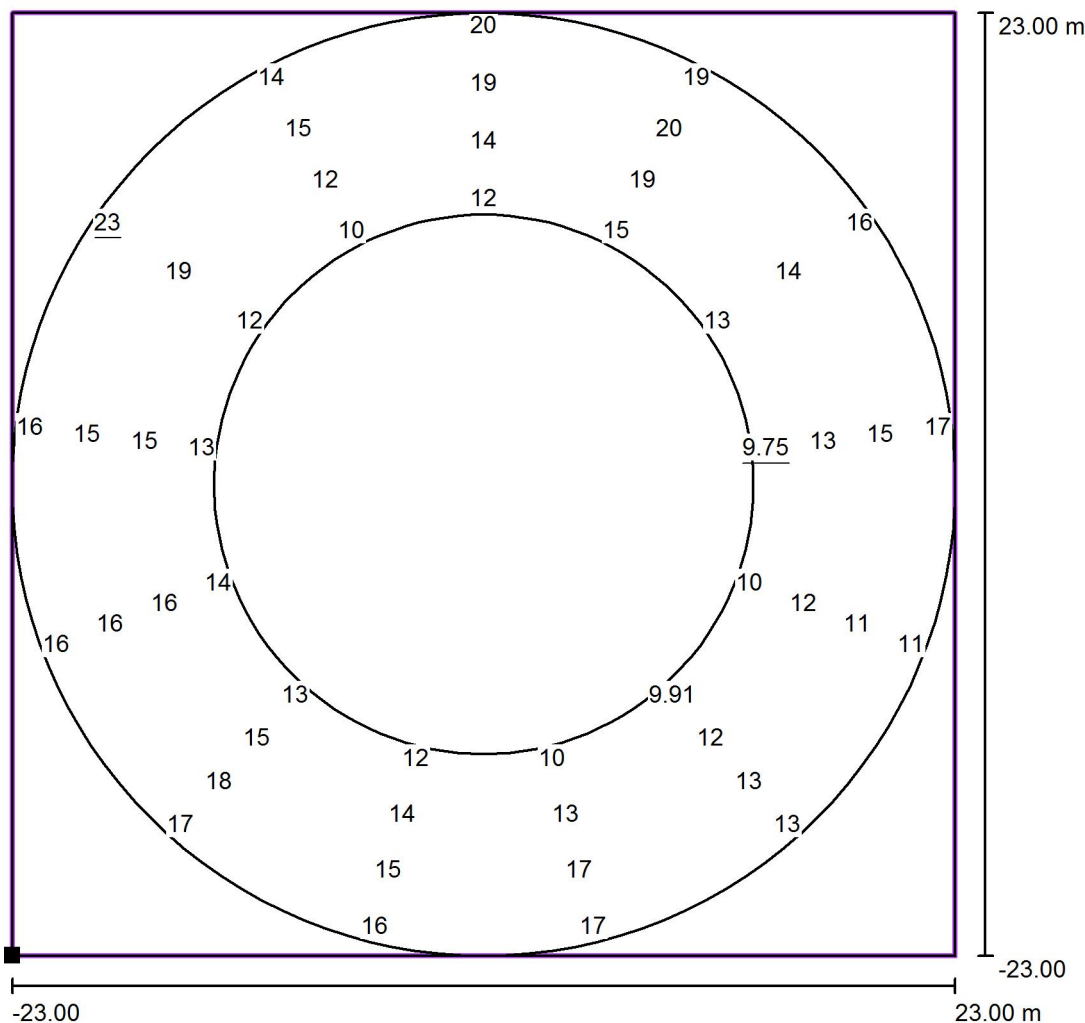
3      5.13      7.25      9.38      11.50      13.63      15.75      17.88      20

lx



Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

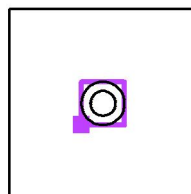
**Z291 / Griglia di calcolo 4 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)**



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)



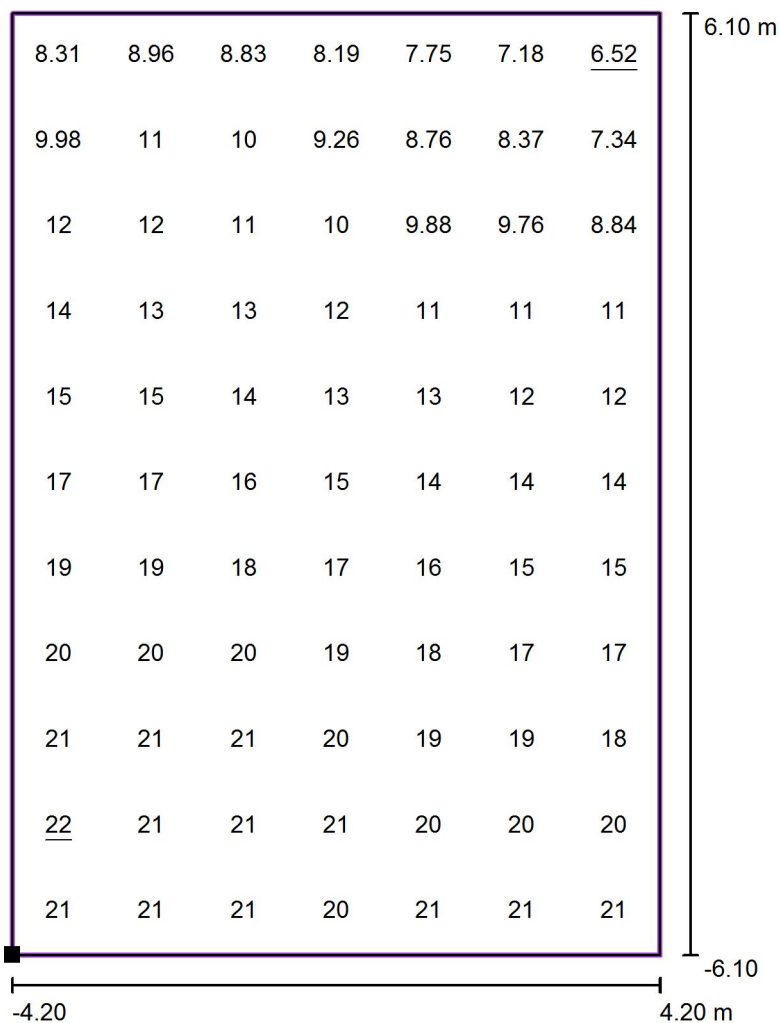
Reticolo: 13 x 7 Punti

$E_m$ [lx]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
15	9.75	23	0.66	0.42



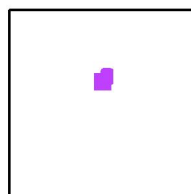
Redattore  
 Telefono  
 Fax  
 e-Mail

**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]  
 15

$E_{min}$  [lx]  
 6.52

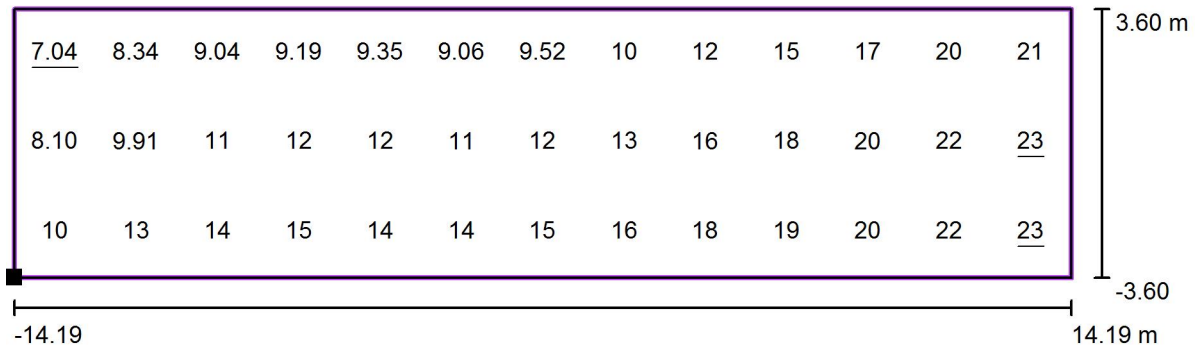
$E_{max}$  [lx]  
 22

$E_{min} / E_m$   
 0.43

$E_{min} / E_{max}$   
 0.30

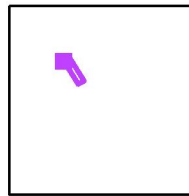
Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

### Z291 / Griglia di calcolo 5 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 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]  
14

$E_{min}$  [lx]  
7.04

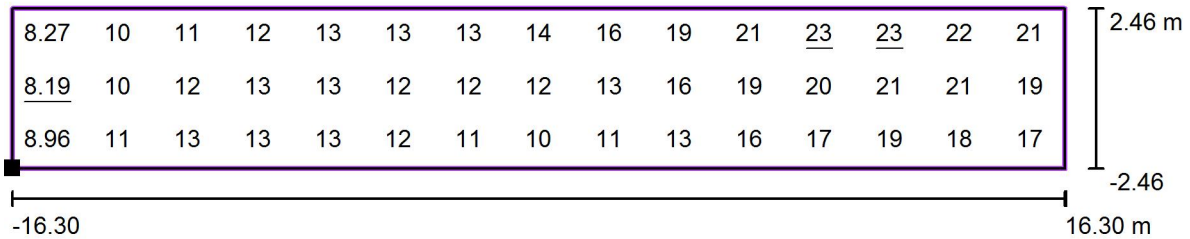
$E_{max}$  [lx]  
23

$E_{min} / E_m$   
0.50

$E_{min} / E_{max}$   
0.30

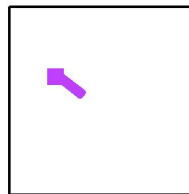
Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## 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]  
15

$E_{min}$  [lx]  
8.19

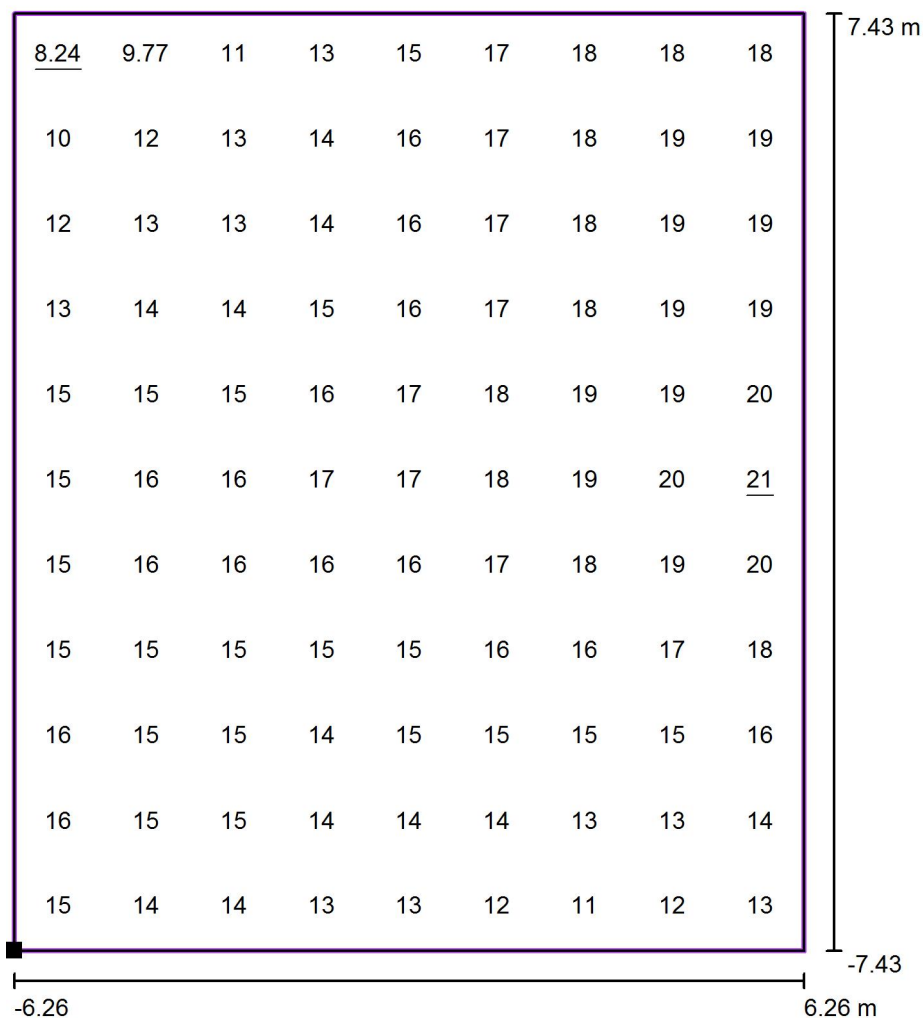
$E_{max}$  [lx]  
23

$E_{min} / E_m$   
0.56

$E_{min} / E_{max}$   
0.35

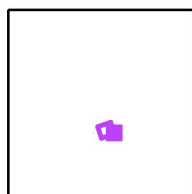
Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## 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]  
16

$E_{min}$  [lx]  
8.24

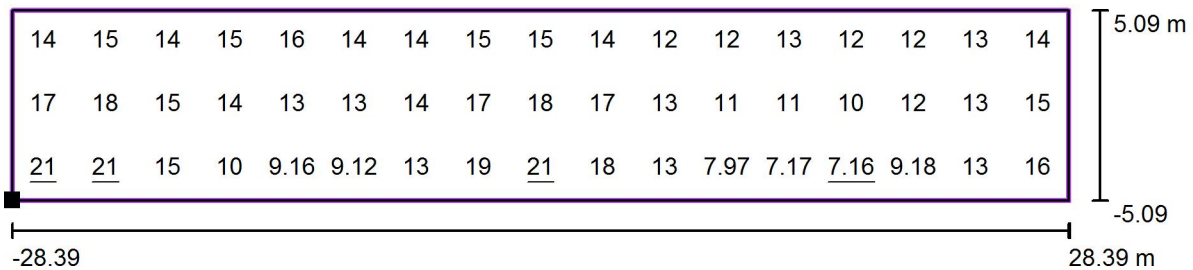
$E_{max}$  [lx]  
21

$E_{min} / E_m$   
0.53

$E_{min} / E_{max}$   
0.40

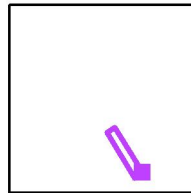
Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

## Z291 / Griglia di calcolo 5 / Grafica dei valori (E, perpendicolare)



Valori in Lux, Scala 1 : 406

Posizione della superficie nella  
scena esterna:  
Punto contrassegnato: (42.302 m, -  
78.777 m, 0.000 m)



Reticolo: 17 x 3 Punti

$E_m$  [lx]  
14

$E_{min}$  [lx]  
7.16

$E_{max}$  [lx]  
21

$E_{min} / E_m$   
0.52

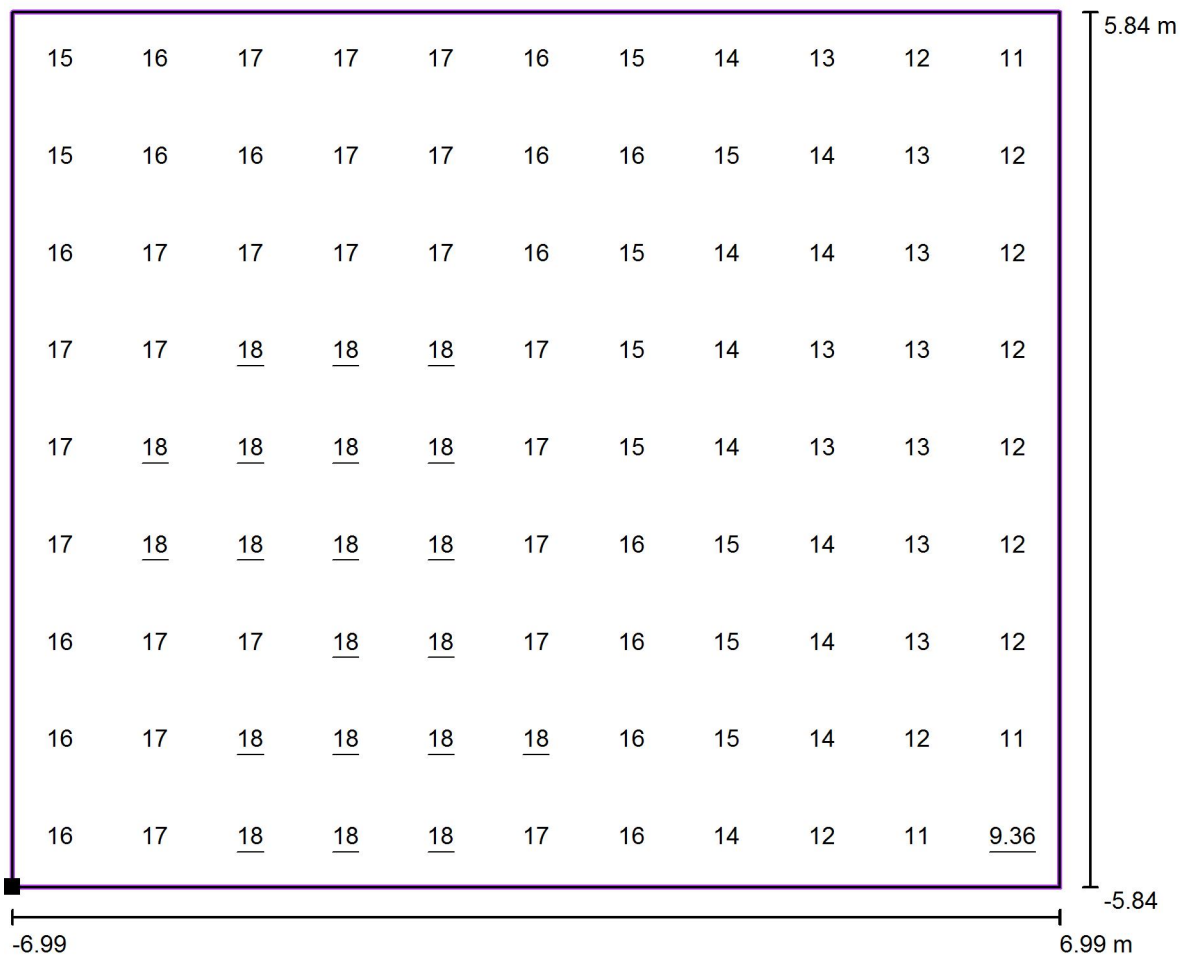
$E_{min} / E_{max}$   
0.34





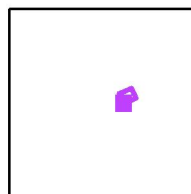
Redattore  
Telefono  
Fax  
e-Mail

**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]	$E_{min}$ [lx]	$E_{max}$ [lx]	$E_{min} / E_m$	$E_{min} / E_{max}$
16	9.36	18	0.60	0.51