



Indice di prestazione degli apparecchi di illuminazione

IPEA

DATI APPARECCHIO LED

Produttore: AEC Illuminazione
Apparecchio: Galileo 1 0F2H1 S05 4.7-2M

Tc: 4000 K

CRI: 70

Flusso apparecchio: 4160 lm

Potenza apparecchio (P): 40,5 W

Efficienza apparecchio (η_a): 103 lm/W

A++	IPEA > 1.15
A+	1.10 < IPEA < 1.15
A	1.05 < IPEA < 1.10
B	1.00 < IPEA < 1.05
C	0.93 < IPEA < 1.00
D	0.84 < IPEA < 0.93
E	0.75 < IPEA < 0.84
F	0.65 < IPEA < 0.75
G	IPEA < 0.65

CLASSIFICAZIONE ENERGETICA

Illuminazione stradale e di grandi aree	IPEA = 1,72	A++
Illuminazione di percorsi ciclopiedonali	IPEA = 2,06	A++
Illuminazione di aree verdi e parchi	IPEA = 2,1	A++
Illuminazione di centri storici con corpi illuminanti artistici	IPEA = 2,02	A++

EFFICIENZA GLOBALE DI RIFERIMENTO (η_r)

	Illuminazione stradale e di grandi aree	Percorsi ciclopiedonali	Aree verdi e parchi	Centri storici e apparecchi artistici
(W)	(lm / W)	(lm / W)	(lm / W)	(lm / W)
P ≤ 55	60	50	49	51
55 < P ≤ 75	65	56	55	57
75 < P ≤ 105	75	58	57	58
105 < P ≤ 155	81	63	62	63
155 < P ≤ 255	93	67	66	68
255 < P ≤ 405	99	67	66	68

$$\text{IPEA} = \frac{\eta_a}{\eta_r}$$