CALCOLO IPEA PER PRODOTTI DI ILLUMINAZIONE CON SORGENTI LED

In accordo al DM 27/09/2017 (C.A.M. - aggiornamento 2017)



MEGASTAGE

S.1235N

modulo LED 4000K 220-240Vac ON-OFF Proiettori

Flusso luminoso sorgente: 14023lm Potenza della sorgente: 146W

ηa: 96.05lm/W

Dff: 1

Dati tecnici completi prodotto: https://www.simes.it/S.1235N

An+ A++ A+ A

Е

G



Illuminazione	ηr (lm/W)	IPEA
Stradale	90	B (1.07)
Grandi Aree	72	A++ (1.33)
Percorsi ciclopedonali	88	B (1.09)
Aree verdi	88	B (1.09)
Centri storici	65	A3+ (1.48)

IPEA $\geq 1.10 + (0.10 \text{ x n})$		
1.30 ≤ IPEA < 1.40		
1.20 ≤ IPEA < 1.30		
1.10 ≤ IPEA < 1.20		
$1.00 \le IPEA < 1.10$		
$0.85 \le IPEA < 1.00$		
$0.55 \le IPEA < 0.70$		
$0.40 \le IPEA < 0.55$		
IPEA < 0.40		