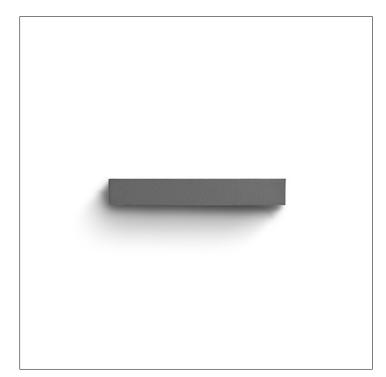
CALCOLO IPEA PER PRODOTTI DI ILLUMINAZIONE CON SORGENTI LED

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



LOOK APPLIQUE EMISSIONE SINGOLA L 290mm

S.7250N

modulo LED 4000K 220-240Vac DIMMERABILE TAGLIO DI FASE (L-C)

Parete

Flusso luminoso sorgente: 1138lm Potenza della sorgente: 12.1W

ηa: 94.05lm/W

Dff: 1

Dati tecnici completi prodotto: https://www.simes.it/S.7250N

An+ A++ A+ A

C D E

G



Illuminazione	ηr (lm/W)	IPEA
Stradale	73	A+ (1.29)
Grandi Aree	70	A++ (1.34)
Percorsi ciclopedonali	75	A+ (1.25)
Aree verdi	75	A+ (1.25)
Centri storici	60	A4+ (1.57)

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		