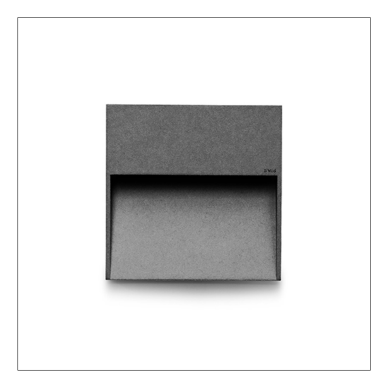
## CALCOLO IPEA PER PRODOTTI DI ILLUMINAZIONE CON SORGENTI LED

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



SKILL QUADRATO

## S.6260H

modulo LED 2700K 220-240Vac DIMMERABILE TAGLIO DI FASE (L-C)

Segnapasso da superficie

Flusso luminoso sorgente: 438lm Potenza della sorgente: 8.1W

ηa: 54.07lm/W Dff: 0.98

Dati tecnici completi prodotto: https://www.simes.it/S.6260H

An+ A++ A+ A

C D E

G



Illuminazione	ηr (lm/W)	IPEA	
Stradale	73	<b>D</b> (0.73)	
Grandi Aree	70	<b>D</b> (0.76)	
Percorsi ciclopedonali	75	<b>D</b> (0.71)	
Aree verdi	75	<b>D</b> (0.71)	
Centri storici	60	<b>C</b> (0.88)	

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		