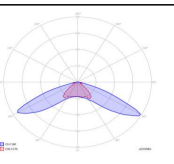
MOD. TL-PSE















Mod.	TL-PSE
------	--------

Dotonza	di targal	 ١

Flusso luminoso lm

Peso (kg)

Dim LxHxP(mm)

Installazione tipica

Materiale corpo lam

Colore corpo lamp

Schermo lampada

Temp. Di colore(k)

Indic. Di resa (CRI)

Durata utile

Fattore di Potenza

Classe di isolament

Temp. Operativa

Risch. Fotobiologico

Classe Energetica

Tensione Aliment.

PSE80	PSE120	PSE150	PSE200	PSE250	PSE300

80	120	150	200	250	300	
11920	17880	22350	29800	37250	44700	
5	5,5	6	8	9,5	10,5	
	41	0,00 x 400,	00 x 150,00			
	A Palo/Staffa					
	Alluminio - Aluminium 6060T5					
Anodizzato nero - Anodized black						
Vetro temperato - Tempered glass						
3000°k/4000°k/5000°k						
CRI ≥ 90						
> 60.000 ore / hours						
> 0,95						
IP66						
30 C° / + 60° C						
Direttiva 2006/25/CE IEC/EN62471						
A+						
100-240 Vac -50/60 Hz						

Dati riferiti a lampada con LED a 5.000K° - Data refers to lamp with LED at 6.500K Caratteristiche soggette a cambiamenti e miglioramenti senza preavviso















