

- IP65
- 200÷ 240Vac
- 60W
- SMD LED
- 
- Cavo
- Bianco
- PMMA/PC
- 20°C  
+45°C
- 50000 ore (L80B20)



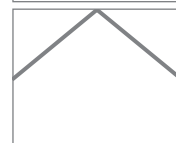
CRI  
≥ 80

LED  
120 lm/W

GRUPPO 0  
RISCHIO  
FOTOBIOLOGICO

Questo dispositivo è  
munito di lampade  
a LED integrate

A++ } L  
A+ } E  
A } D



Plafoniera LED stagna, ottica 120°. Adatta per l'applicazione nelle più svariate installazioni, civili, industriali e commerciali, parcheggi sotterranei e zone comuni. Il grado di protezione IP65 la rende adatta sia all'interno che all'esterno. Corpo estruso in policarbonato bianco, infrangibile ed autoestinguente, di elevata resistenza meccanica grazie alla struttura rinforzata da nervature. Nella parte anteriore il diffusore opale garantisce un'ottima uniformità di illuminazione evitando l'abbagliamento. La finitura liscia esterna facilita l'operazione di pulizia, necessaria per avere sempre la massima efficienza luminosa.

Codice	Input	Watt	PFC	Flusso Luminoso	CRI	LED Chip	Angolo Proiezione	Materiale Corpo	Materiale Diffusore	Classe di Isolamento	Protezione IP	Grado IK
<b>PSL1566-B1-NW</b>	230Vac	60W	90	5980 lm	Ra>80	SMD 2835	120°	PC	PC Opal	II	IP65	IK08

