



DATI TECNICI

Articolo	1007281
Numero di diverse finestre	2
Codice IP	IP 65
Classe di resistenza all'urto	IK 02
Resistenza all'urto	0.2 Joule
Montaggio	Superficie
Dettagli di montaggio	Parete
Dimmerabile	Sì
Tecnologia del dimmering	Taglio di fase discendente
Tensione nominale primaria	220-240V ~50/60Hz
Corrente / tensione secondaria	700 mA
Classe isolamento	I
Wattaggio	28 W
Temperatura ambiente minima	-20 °C
Temperatura ambiente massima	40 °C
Numero di apparecchi a LS B16A	30
Numero di apparecchi a LS C16A	30
Livello di corrente di spunto	12 A
Durata della corrente di spunto	40 µs
Temperatura del vetro (emissione di luce)	70 °C
Effetto stroboscopico (SVM)	0.08
Lumen	1500/1500 lm

Sorgente Luminosa



Temperatura colore	2700/3000 Kelvin
Angolo di emissione	100 °
Colore	antracite
CRI	80
Dati LXXBXX	L70B20
Durata	48000 h
Risk Group	1
Profondità	6.5 cm
Diametro	22 cm
Peso netto	0.94 kg
Peso lordo	1.006 kg