





DATI TECNICI

Articolo	1007458
Codice IP	IP 65
Classe di resistenza all'urto	IK 04
Resistenza all'urto	0.2 Joule
Montaggio	Superficie
Dettagli di montaggio	Soffitto,Parete
Dimmerabile	Si
Tecnologia del dimmering	Taglio di fase discendente
Tensione nominale primaria	220-240V ~50/60Hz
Corrente / tensione secondaria	350 mA
Classe isolamento	I
Wattaggio	15 W
Temperatura ambiente minima	-20 °C
Temperatura ambiente massima	40 °C
Numero di apparecchi a LS B16A	61
Numero di apparecchi a LS C16A	61
Livello di corrente di spunto	6.5 A
Durata della corrente di spunto	40 µs
Temperatura del vetro (emissione di luce)	60 °C
Effetto stroboscopico (SVM)	0.02
Lumen	1000/1200 lm
Temperaturacolore	2700/3000 Kelvin
	•



Sorgente Luminosa



Angolo di emissione	80 °
Colore	antracite
CRI	80
Dati LXXBXX	L70B20
Durata	50000 h
Risk Group	0
Larghezza	9.5 cm
Altezza	11 cm
Profondità	11.1 cm
Peso netto	1.1 kg
Peso lordo Peso lordo	1.177 kg