



DATI TECNICI

Articolo	1007672
Numero di diverse finestre	2
Codice IP	IP 20
Resistenza all'urto	0.35 Joule
Montaggio	Superficie
Dettagli di montaggio	Soffitto
Dimmerabile	Si
Tecnologia del dimmering	DALI 2,Toccare
Tensione nominale primaria	220-240V ~50/60Hz
Corrente / tensione secondaria	2100 mA
Classe isolamento	I
Wattaggio	80 W
Temperatura ambiente minima	-25 °C
Temperatura ambiente massima	35 °C
Potenza nominale di rete in standby	0.5 W
Numero di apparecchi a LS B16A	16
Numero di apparecchi a LS C16A	26
Livello di corrente di spunto	50 A
Durata della corrente di spunto	209 µs
Effetto stroboscopico (SVM)	0.4
Lumen	6500 lm
Temperaturacolore	4000 Kelvin
	•



Sorgente Luminosa

A E
A E

	İ
Angolo di emissione	44 °
Colore	bianco
CRI	90
UGR≤	19
Dati LXXBXX	L80B10
Durata	50000 h
Risk Group	1
Altezza	4.2 cm
Diametro	80.5 cm
Lunghezza sospensione	300 cm
Pesonetto	3.8 kg
Pesolordo	4.066 kg