





ONE CUBE UP/DOWN

sospensione, 300cm, 4000K, DALI 2, touch, bianco

Date il benvenuto a una nuova versione del design rotondo: la sospensione ONE CUBE amplia l'apprezzata famiglia di apparecchi SLV con un nuovo arrivo che promette prestazioni di alto livello. La variante UP/DOWN emana verso l'alto e verso il basso una luce dimmerabile tramite DALI, bianco neutro (4000K) e naturale (CRI >90) che è anche estremamente duratura (50.000 ore). La soluzione ideale per ambienti privati raffinati o per il settore commerciale. Semplicemente una luce che regala un'esperienza a tutto tondo.

DATI TECNICI

	T
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
Wattaggio Temperatura ambiente minima	80 W -25 °C
Temperatura ambiente minima	-25 °C
Temperatura ambiente minima Temperatura ambiente massima	-25 °C 35 °C
Temperatura ambiente minima Temperatura ambiente massima Potenza nominale di rete in standby	-25 °C 35 °C 0.5 W
Temperatura ambiente minima Temperatura ambiente massima Potenza nominale di rete in standby Numero di apparecchi a LS B16A	-25 °C 35 °C 0.5 W
Temperatura ambiente minima Temperatura ambiente massima Potenza nominale di rete in standby Numero di apparecchi a LS B16A Numero di apparecchi a LS C16A	-25 °C 35 °C 0.5 W 16 26
Temperatura ambiente minima Temperatura ambiente massima Potenza nominale di rete in standby Numero di apparecchi a LS B16A Numero di apparecchi a LS C16A Livello di corrente di spunto	-25 °C 35 °C 0.5 W 16 26 50 A
Temperatura ambiente minima Temperatura ambiente massima Potenza nominale di rete in standby Numero di apparecchi a LS B16A Numero di apparecchi a LS C16A Livello di corrente di spunto Durata della corrente di spunto	-25 °C 35 °C 0.5 W 16 26 50 A 209 μs
Temperatura ambiente minima Temperatura ambiente massima Potenza nominale di rete in standby Numero di apparecchi a LS B16A Numero di apparecchi a LS C16A Livello di corrente di spunto Durata della corrente di spunto Effetto stroboscopico (SVM)	-25 °C 35 °C 0.5 W 16 26 50 A 209 µs 0.4



Sorgente Luminosa

1807455	â E
1837790	A E
Accessori	
1007891	
1007746	Pannello in feltro acustica per ONE 80/ONE CUBE grigio

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
Peso netto	3.8 kg
Peso lordo	4.066 kg
BIG WHITE pagina	189