





DATI TECNICI

Articolo	1006738
Numero di diverse finestre	1
Codice IP	IP 20
Classe di resistenza all'urto	IK 02
Resistenza all'urto	0.2 Joule
Dettagli di montaggio	Binario,Binario a soffitto,Binario a parete
Dimmerabile	Si
Tecnologia del dimmering	DALI
Tensione nominale primaria	48V
Corrente / tensione secondaria	350 mA
Classe isolamento	III
Wattaggio	16 W
Temperatura ambiente minima	-20 °C
Temperatura ambiente massima	35 °C
Potenza nominale di rete in standby	0.5 W
Lumen	1030 lm
Temperaturacolore	3000 Kelvin
Angolo di emissione	55 °
Colore	bianco
CRI	90
UGR≤	22
Dati LXXBXX	L80B50



Sorgente Luminosa

791815	A E
Accessori	
1004786	NUMINOS® S , diffusore ellissi
1004787	NUMINOS® S , diffusore prisma
1004788	NUMINOS® S , diffusore smerigliato
1004789	NUMINOS® S , diffusore a nido d'ape

Durata	50000 h
Risk Group	1
Altezza	9 cm
Diametro	6 cm
Peso netto	0.326 kg
Peso lordo	0.349 kg