

Quadratische LED-Leuchte für 48V-Magnetschienen - 18W - CRI90 - UGR18 - OSRAM

Produktdaten

Gehäusefarbe	Weiß (benutzen), Schwarz (benutzen)
Lichttemperatur	2700°K (verwenden), 4000°K (verwenden)
Zertifikate	CE, ROHS
Energieeffizienzklasse	A+ (2021)
Konnektivität	WLAN
Abmessungen (mm) LxIxh	85x45x22
Benutzungsfrequenz	normal
Garantie	Nach gesetzlicher Garantie: 3 Jahre
Maximale Intensität (A)	18
IP	IP20
Material	Kunststoff
Kanalanzahl	3
Temperaturbereich	-20°C ~ +40°C
Steuerungssystem	INTELLIGENTES W-LAN
Nennspannung (V)	12-24
Tonalität	RGB
Außengebrauch	Nein
Nutzungsdauer (h)	25000

Produktvarianten

<i>Artikelnummer</i>	<i>Eigenschaften</i>
PMS-18WU18-B-270	Gehäusefarbe : Weiß (benutzen), Lichttemperatur : 2700°K (verwenden)
PMS-18WU18-B-BN	Gehäusefarbe : Weiß (benutzen), Lichttemperatur : 4000°K (verwenden)
PMS-18WU18-N-270	Gehäusefarbe : Schwarz (benutzen), Lichttemperatur : 2700°K (verwenden)
PMS-18WU18-N-BN	Gehäusefarbe : Schwarz (benutzen), Lichttemperatur : 4000°K (verwenden)