

Einbau-LED-Linearleuchte 30W - UGR18 - CRI90 - OSRAM-Chip - Schwarz

Weißes, eingelassenes, lineares LED-Leuchten, bestehend aus insgesamt fünfzehn 30W-Strahlern. Integriert Osram LED-Chips und KeGu-Treiber. Verfügbar in neutralem Weißton (4000K). Es zeichnet sich durch seinen niedrigen Blendungsindex (UGR<18) und seinen hohen Farbwiedergabeindex (CRI>90) aus, der großen visuellen Komfort bietet und gleichzeitig Farben mit hoher Treue darstellt, ähnlich wie bei natürlichem Licht. ** 5-Jahres-Garantie **

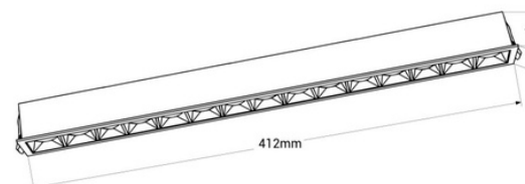


Produktdaten

Gehäusefarbe (verwendet)	Weiß (benutzen), Schwarz (benutzen)
Lichttemperatur (verwenden)	2700°K (verwenden), 4000°K (verwenden)
Öffnungswinkel (°)	45
Zertifikate	CE, ROHS
CRI	90-95
Abmessungen (mm) LxHxh	412 X 45 X 49
Schnittmaße (mm)	405 X 37
Dimmbar	Nein
Fahrer	Extern, KeGu
Form	Linear
Garantie	5 Jahre
IP	IP20
Kelvin (K)	4000
Lumen (Lm)	2230
Material	Aluminium
Materialdiffusor	Polycarbonat
Montage	Einbaubar
Orientierbar	Nein
Leistung (W)	30
Sensor	Nein
Nennspannung (V)	220 - 240 V AC
LED-Typ	Chip OSRAM
Tonalität	Neutralweiß
UGR	UGR18
Außengebrauch	Nein
Nutzungsdauer (h)	25000
Empfohlene Verwendung	Esszimmer, Hotels, Küchen, Handel, Salon, Museen - Galerien, Mode und Einzelhandel



405x37



Produktvarianten

Artikelnummer

Eigenschaften

B1218-30W-B-270

Gehäusefarbe (verwendet): Weiß (benutzen), Lichttemperatur (verwenden): 2700°K (verwenden)



B1218-30W-B-BN

Gehäusefarbe (verwendet): Weiß (benutzen), Lichttemperatur (verwenden): 4000°K (verwenden)



B1218-30W-N-270

Gehäusefarbe (verwendet): Schwarz (benutzen), Lichttemperatur (verwenden): 2700°K (verwenden)



B1218-30W-N-BN

Gehäusefarbe (verwendet): Schwarz (benutzen), Lichttemperatur (verwenden): 4000°K (verwenden)

