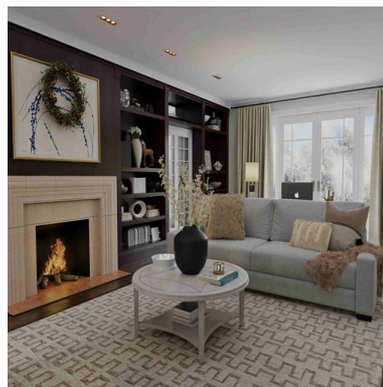


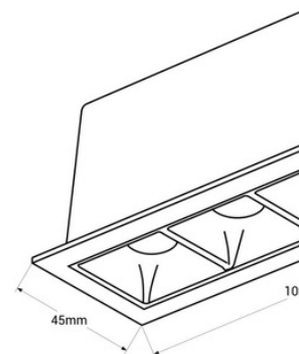
LED Einbaustrahler 6W - UGR18 - CRI90 - OSRAM LED

Weißes eingelassenes LED-Linearlampenlicht, bestehend aus insgesamt drei 6W-Lichtern. Integriert Osram LED-Chips und KeGu-Treiber. Verfügbar in neutralem Weiß (4000K) und extra warmem Weiß (2700K). Es zeichnet sich durch seinen niedrigen Blendungswert (UGR<18) und seinen hohen Farbwiedergabeindex (CRI>90) aus, was großen visuellen Komfort bietet und gleichzeitig Farben mit hoher Treue darstellt, ähnlich wie bei natürlichem Licht. ** 5-Jahres-Garantie **



Produktdaten

Gehäusefarbe	Weiß (benutzen), Schwarz (benutzen)
Lichttemperatur	2700°K (verwenden), 4000°K (verwenden)
Zertifikate	CE, ROHS
Energieeffizienzklasse	G
CRI	90-95
Abmessungen (mm) LxHxh	147 x 45 x 49, 105 x 45 x 49
Schnittmaße (mm)	97 x 37
Dimmbar	Nein
Fahrer	Extern, KeGu
Form	Linear
Garantie	5 Jahre
IP	IP20
Kelvin (K)	4000, 2700
Lumen (Lm)	Neutralweiß 470lm - Warmweiß 420lm
Material	Aluminium
Materialdiffusor	Polycarbonat
Montage	Einbaubar
Leistung (W)	6
Sensor	Nein
Nennspannung (V)	220 - 240 V AC
LED-Typ	Chip OSRAM
Tonalität	Neutralweiß, Extra warm weiß
UGR	UGR18
Empfohlene Verwendung	Esszimmer, Schlafzimmer, Hotels, Büros, Küchen, Handel, Salon, Museen - Galerien, Mode und Einzelhandel
Nutzungsdauer (h)	25000
Öffnungswinkel (°)	45
Orientierbar	Nein
Außengebrauch	Nein



Produktvarianten

Artikelnummer

Eigenschaften

B1218-6W-B-270

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



B1218-6W-B-BN

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



B1218-6W-N-270

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



B1218-6W-N-BN

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

