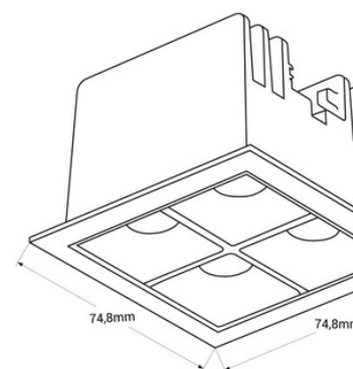


LED Einbaustrahler 8W - UGR18 - CRI90 - OSRAM LED

Weißer eingelassene LED-Leuchte bestehend aus insgesamt vier 8W-Lampen. Integriert Osram LED-Chips und KeGu-Treiber. Es zeichnet sich durch seinen niedrigen Blendungsindex (UGR<18) und seinen hohen Farbwiedergabeindex (CRI>90) aus, was großen visuellen Komfort bietet und es ermöglicht, Farben mit hoher Treue darzustellen, ähnlich wie bei natürlichem Licht. Verfügbar in warmweiß (2700K) und neutralweiß (4000K).

Produktdaten

Gehäusefarbe	Weiß (benutzen), Schwarz (benutzen)
Lichttemperatur	2700°K, 4000°K
Öffnungswinkel (°)	45
Zertifikate	CE, ROHS
Energieeffizienzklasse	G
CRI	90-95
Abmessungen (mm) LxH	74,8 x 74,8 x 50, 74,8 x 74,8 x 50
Schnittmaße (mm)	67 x 67
Dimmbar	Nein
Fahrer	Extern, KeGu
Form	Cuadrado
Garantie	5 Jahre
IP	IP20
Kelvin (K)	4000, 2700
Material	Aluminium
Materialdiffusor	Polycarbonat
Montage	Einbaubar
Orientierbar	Nein
Leistung (W)	8
Sensor	Nein
Nennspannung (V)	220 - 240 V AC
LED-Typ	Chip OSRAM
Tonalität	Neutralweiß, Extra warm weiß
UGR	UGR18
Empfohlene Verwendung	Esszimmer, Schlafzimmer, Hotels, Küchen, Handel, Salon, Museen - Galerien, Mode und Einzelhandel
Nutzungsdauer (h)	25000
Außengebrauch	Nein



Produktvarianten

Artikelnummer

Eigenschaften

B1217-8W-B-270

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



B1217-8W-B-BN

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



B1217-8W-N-270

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



B1217-8W-N-BN

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

