

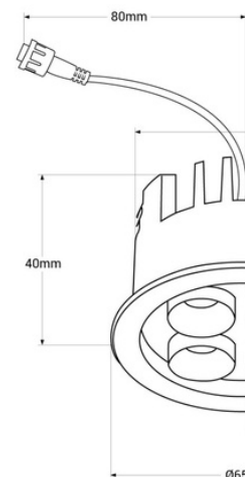
LED Einbauspot 8W, rund - Osram LED - UGR18 - Öffnung Ø 58mm - Schwarz

LED-Runddownlight bestehend aus 4 Leuchten mit einer Gesamtleistung von 8W. Integriert Osram LED-Chips und KeGu-Treiber. Es zeichnet sich durch einen niedrigen Blendungsindex (UGR<18) und einen hohen Farbwiedergabeindex (CRI>90) aus, was eine hochwertige und effiziente Beleuchtung bietet. Verfügbar in warmweißer Farbtemperatur (2700K).



Produktdaten

Gehäusefarbe	Weiß (benutzen), Schwarz (benutzen)
Lichttemperatur	2700°K (verwenden)
Öffnungswinkel (°)	38
Zertifikate	CE, ROHS
Energieeffizienzklasse	G
CRI	90-95
Abmessungen (mm) LxIhx	Ø 65 x 40
Schnittmaße (mm)	Ø58
Dimmbar	Nein
Fahrer	Extern, KeGu
Form	Rundschreiben
Garantie	Nach gesetzlicher Garantie: 3 Jahre
IP	IP20
Kelvin (K)	2700
Lumen (Lm)	435
Material	Aluminium
Materialdiffusor	Polycarbonat
Montage	Einbaubar
Orientierbar	Nein
Leistung (W)	8
Sensor	Nein
Nennspannung (V)	220 - 240 V AC
LED-Typ	Chip OSRAM
Tonalität	Extra warm weiß
UGR	UGR18
Außengebrauch	Nein
Empfohlene Verwendung	Esszimmer, Schlafzimmer, Hotels, Küchen, Handel, Salon, Museen - Galerien, Mode und Einzelhandel, Schränke
Nutzungsdauer (h)	25000



Produktvarianten

Artikelnummer

Eigenschaften

B1226-R-B-270

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



B1226-R-N-270

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

