



LED Einbaustrahler 8W - UGR18 - CRI90 - OSRAM LED

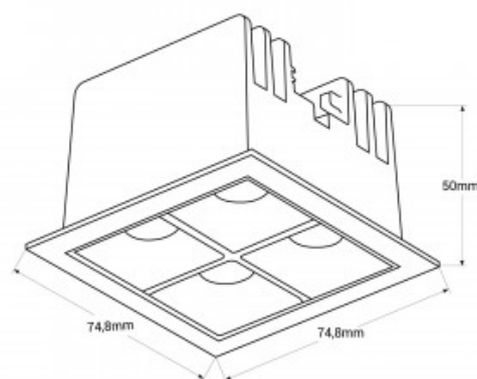
Ref. B1217-8W-N

LED Einbauleuchte in Schwarz, bestehend aus vier LED Spots mit insgesamt 8W Leistung. Jeder Spot enthält OSRAM LEDs und strahlt ein gerichtetes bzw. gebündeltes Licht in einem 45° Öffnungswinkel ab. KeGu Treiber enthalten. Zudem bietet diese Deckenleuchte einen niedrigen Blendungsindex (UGR<18) und einen hohen Farbwiedergabeindex (CRI>90), was für hohen Sehkomfort und eine naturgetreue Darstellung der Farben sorgt. Erhältlich in Warmweiß (2700K) und Neutralweiß (4000K).



Produktdaten

Farbtemperatur	Neutralweiß, Extra warmweiß
Kelvin (K)	4000, 2700
Lumen (Lm)	550 lm (warmweiß) und 646 lm (neutralweiß)
CRI	90-95
Öffnungswinkel (°)	45°
UGR	UGR18
LED Typ	Chip OSRAM
Dimmbar	Nein
Leistung (W)	8
Nennspannung (V)	220 - 240V AC
Treiber	extern, KeGu
Sensor	Nein
Schwenkbar	Nein
Abmessungen (mm) LxBxH	74,8 x 74,8 x 50
Material	Aluminium
Material Diffusor	Polycarbonat
Außeneinsatz	Nein
Schutzart	IP20



Lebensdauer (h)	25000
Energieeffizienzklasse	G
Prüfzeichen	CE, ROHS
Garantie	Laut gesetzlicher Gewährleistung: 2 Jahre
Einbauöffnung (mm)	67 x 67
Montage	Einbau

Produktvarianten

Artikelnummer

Eigenschaften

B1217-8W-N-BN

Farbe - Schwarz,Lichtfarbe - Neutralweiß



B1217-8W-N-270

Farbe - Schwarz,Lichtfarbe - Extrawarm

