



6W
LED
IP20
OSRAM
CHIPS

LED-Einbauleuchte 6W - schwenkbar - UGR18 - CRI90 - OSRAM LEDs - 2800K

Ref. B1214

LED-Einbauleuchte aus 3 Spots mit einer Gesamtleistung von 6W. Kann in einem Winkel von 25° ausgerichtet werden. Jeder Spot enthält Osram-LEDs und strahlt ein fokussiertes Licht in einem 24° Winkel in Warmweiß (2800K) aus. Er zeichnet sich durch einen niedrigen Blendungsindex (UGR<18) und einen hohen Farbwiedergabeindex (CRI>90) aus, der einen hohen Sehkomfort bietet und eine naturgetreue Farbwiedergabe ermöglicht.



Produktdaten

Farbtemperatur	Warmweiß
Kelvin (K)	2800
Lumen (Lm)	350
CRI	90-95
Öffnungswinkel (°)	24
UGR	UGR18
LED Typ	Chip OSRAM
Leistung (W)	6
Nennspannung (V)	220 - 240 V AC
Schwenkbar	Ja
Abmessungen (mm) LxBxH	84x49x44
Außeneinsatz	Nein
IP	IP20
Lebensdauer (h)	25000
Prüfzeichen	CE, ROHS
Garantie	Laut gesetzlicher Gewährleistung: 2 Jahre
Einbauöffnung (mm)	78x43
Montage	Einbau

Produktvarianten

Artikelnummer

Eigenschaften

B1214-N-BC

Farbe - Schwarz



B1214-B-BC

Farbe - Weiß

