

Downlight LED Mini 5W - OSRAM Chip - Niedriger UGR - CRI 90 - Ø 55mm

Produktdaten

Gehäusefarbe	Weiß (benutzen), Schwarz (benutzen)
Lichttemperatur	3000°K (verwenden), 4000°K (verwenden), 6500K (benutzen)
Öffnungswinkel (°)	30
Zertifikate	CE, ROHS
CRI	90-95
Abmessungen (mm) LxIxh	Ø55x43,1
Schnittmaße (mm)	Ø50
Fahrer	Lifud
Form	Rundscreiben
Frequenz (Hz)	50 - 60
Garantie	5 Jahre
IP	IP20
Kelvin (K)	2700
Material	Aluminium
Montage	Einbaubar
Orientierbar	Nein
Leistung (W)	5
Sensor	Nein
Nennspannung (V)	200 - 240V Wechselstrom
LED-Typ	Chip OSRAM

Tonalität	Warmweiß
UGR	UGR18
Außengebrauch	Nein

Produktvarianten

Artikelnummer	Eigenschaften
B1252-B-270	Gehäusefarbe : Weiß (benutzen), Lichttemperatur : 3000°K (verwenden)
B1252-B-4000	Gehäusefarbe : Weiß (benutzen), Lichttemperatur : 4000°K (verwenden)
B1252-B-6000	Gehäusefarbe : Weiß (benutzen), Lichttemperatur : 6500K (benutzen)
B1252-N-270	Gehäusefarbe : Schwarz (benutzen), Lichttemperatur : 3000°K (verwenden)
B1252-N-4000	Gehäusefarbe : Schwarz (benutzen), Lichttemperatur : 4000°K (verwenden)
B1252-N-6000	Gehäusefarbe : Schwarz (benutzen), Lichttemperatur : 6500K (benutzen)