

**OSRAM**  
CHIPS

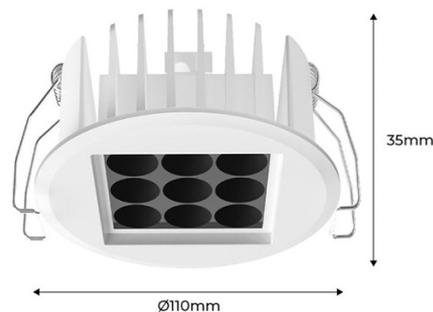
10W  
LED  
2700K



## Downlight Led 10W 24° UGR18 Osram Chip

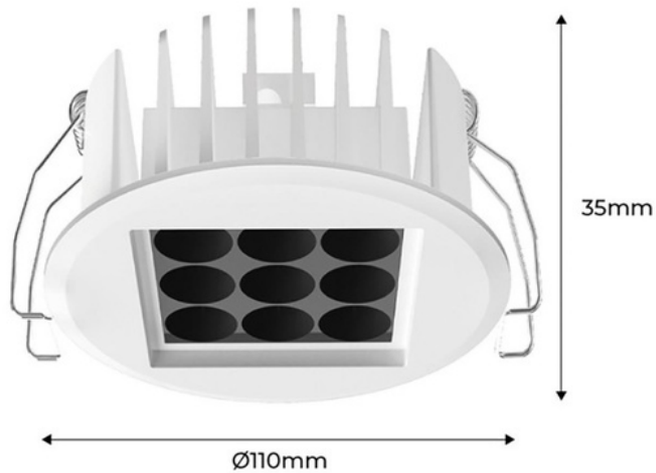
Ref. B1256-B-270

Eingebaute LED-Downlights mit einer Leistung von 10W und niedrigem Blendindex (UGR < 18). Verfügbar in warmweiß 2700K. OSRAM-Chip mit hoher Farbwiedergabe (CRI > 90). Modernes Design, kompakte Abmessungen, nach der Installation sehr unauffällig. Ideal für Ambiente- und gezielte LED-Beleuchtung, Lichtwinkel von bis zu 24 Grad. Perfekt für die Platzierung in Restaurants, Büros, Geschäften, Bars, Hotels, Museen, Wohnungen und jedem Innenraum. Ausschnittdurchmesser von 100mm. \*\* 5-Jahres-Garantie \*\* ✓ Leistung: 10W ✓ OSRAM SMD LED-Chip ✓ Ausschnittdurchmesser: Ø100mm ✓ Spannung: 230V ✓ Frequenz: 50-60Hz ✓ UGR < 18 ✓ Lichtwinkel: 24° ✓ Farbtemperatur: 2700K ✓ CRI > 90



### Produktdaten

Gehäusefarbe	Weiß (benutzen)
Lichttemperatur	2700°K (verwenden)
Öffnungswinkel (°)	24
Zertifikate	CE, ROHS
Abmessungen (mm) LxH	Ø110x35
Abstand des Schnitts (mm)	Ø100
Form	Rundschreiben
Frequenz (Hz)	50 - 60
Garantie	5 Jahre
Kelvin (K)	2700
Material	Metall
Leistung (W)	10
Nennspannung (V)	110 - 240 V AC



## Produktvarianten

Artikelnummer

Eigenschaften

B1256-B-270

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

