

OSRAM
CHIPS18W
LED
2700K

Downlight Led 18W 24° UGR18 Osram Chip

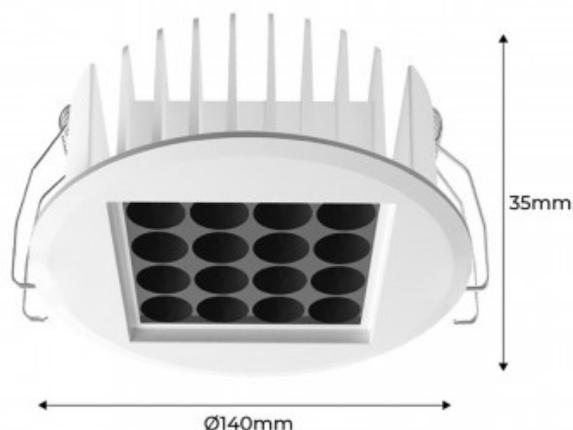
Ref. B1257-B

LED-Einbaustrahler mit 18 W Leistung und niedrigem Blendungsindex (UGR < 18). Erhältlich in warmweiß 2700K und neutral 4000K. OSRAM-Chip mit hoher Farbwiedergabe (CRI >90). Modernes Design, kleine Abmessungen, sehr diskret nach der Installation. Ideal für Umgebungs- und fokussierte LED-Beleuchtung, Abstrahlwinkel bis zu 24 Grad. Ideal für den Einsatz in Restaurants, Büros, Geschäften, Bars, Hotels, Museen, zu Hause und in allen Innenräumen. Schneiddurchmesser Ø130mm. ✓ Leistung: 18W ✓ SMD-LED-Chip OSRAM ✓ Schnittdurchmesser: 130mm ✓ Spannung: 230V ✓ Frequenz: 50-60Hz ✓ UGR<18 ✓ Leuchtwinkel: 24°. ✓ Farbtemperatur 2700K oder 4000K ✓ CRI > 90



Produktdaten

| | |
|--------------------|------------------|
| Kelvin (K) | 2700K oder 4000K |
| Öffnungswinkel (°) | 24° |
| UGR | UGR18 |
| Leistung (W) | 18W |
| Nennspannung (V) | 220-240VAC |
| Frequenz (Hz) | 50 - 60 |
| Material | Metall |



Produktvarianten

Artikelnummer

Eigenschaften

B1257-B-270

Lichtfarbe - Warmweiß 2700K



B1257-B-BN

Lichtfarbe - Neutralweiß 4000K

