DO7R23E330991 LED-EINBAU-DOWNLIGHT Ø228MM; 3.000K, 4.000K, 5.700K



Produktbild



Eigenschaften

- Integrierte Montagefedern für optimalen Halt in der Deckenöffnung
- 3 verschiedene Lichtfarben einstellbar (3.000K; 4.000K und 5.000K)
- Leistung über Vorschaltgerät einstellbar
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss, weiß
- zurückgesetzte Opalscheibe aus Polycarbonat (PC) Linse

Technische Daten

Farbwiedergabeindex Ra>80
Abstrahlwinkel 90°
Montageart Einbau
Zertifikate CE
Schutzart IP44
Schutzklasse III

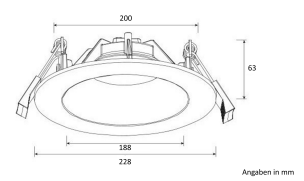
Lebensdauer 50.000 Std.
Anschlussleistung 33W
Betriebsstrom 800mA

Lichtfarbe 3.000K; 4.000K; 5.700K

Lichtstrom 4.290lm
Lichtausbeute 130lm/W
Durchmesser Ø mm 228
Höhe in mm 63
Deckenausschnitt Ø mm 200

Gewicht ca. 0,65kg

Maßskizze



Lichtverteilungskurve

