

DO6R23E300991 LED Einbau-Downlight DO6; Ø228mm



Produktbild





Technische Daten

Montageart Einbau
Gehäusefarbe weiß RAL 9016
Gehäusematerial Aluminium
Umgebungstemperatur -20°C bis +45°C

Schutzart IP54
Schutzklasse III
Schlagfestigkeit IK06
Anschlussleistung 30W

Elektrische ohne Betriebsgerät

Ausführung

Betriebsstrom 800mA

Lebensdauer 100.000 Std. (L80)

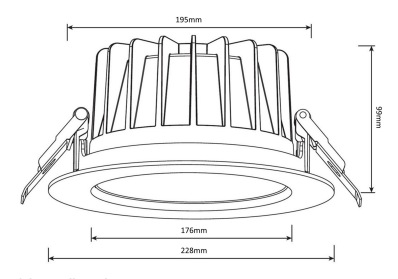
Lichtverteilung direkt

Optisches System Facettenreflektor Lichtfarbe 3.000K, 4.000K,

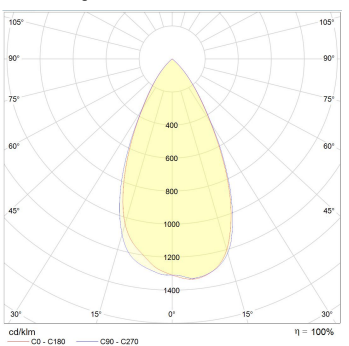
5.000K

Farbwiedergabeindex Ra >90 Lichtstrom 2.950lm Lichtausbeute 98lm/W **UGR Klasse** <19 Einbautiefe 99 mm Durchmesser Ø 228 mm Deckenausschnitt Ø 200 mm Gewicht 1.2 kg

Maßskizze



Lichtverteilungskurve



Ausschreibungstext

LED Einbau-Downlight, Gehäuse aus Aluminium; pulverbeschichtet in Farbe weiß RAL 9016; Durchmesser Ø=228mm; Deckenausschnitt= 200mm; Einbautiefe=99mm; Systemleistung 30W; Abstrahlwinkel 60°; Facettenreflektor; UGR 19; IP54; Lichtfarbe umschaltbar 3.000K; 4.000K;5.000K; Farbwiedergabe Ra>90; Lichtstrom 2.950lm; Schlagfestigkeit IK06; Treiber schaltbar oder DALI separat bestellbar. Besonders geeignet zum Beispiel für Eingangsbereiche und Flure sowie Überdachungen mit Einbaumöglichkeit. Fabrikat: emsLICHT AG, Geeste-Dalum; Typ: DO6R23E3001991; Kontakt: Mail an vertrieb@emslicht.de oder Tel.: 0 59 37 / 7 07 89 – 0