

DO7R08E080992 LED-Einbau-Downlight Ø80mm; schwarz



Produktbild





Technische Daten

Montageart Einbau

Gehäusefarbe RAL9005 Tiefschwarz

Gehäusematerial Aluminium
Umgebungstemperatur -20°C bis +45°C

Schutzart IP40
Schutzart raumseitig IP54
Schutzklasse III
Anschlussleistung 8W

Elektrische ohne Betriebsgerät

Ausführung

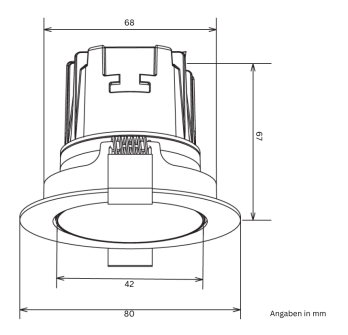
Betriebsstrom 180mA Lebensdauer 50.000 Std. Lichtverteilung direkt

Lichtfarbe 3.000K, 4.000K,

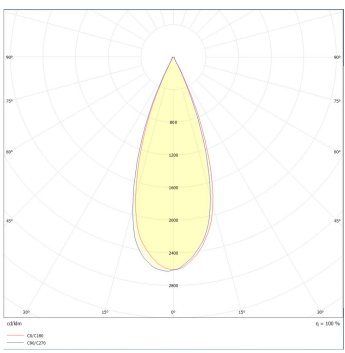
5.000K

Farbtoleranz SDCM <6 Farbwiedergabeindex Ra >90 Lichtstrom 690lm Lichtausbeute 86lm/W **UGR Klasse** <19 Einbautiefe 67 mm Durchmesser Ø 80 mm Deckenausschnitt Ø 68 mm Gewicht 0.25 kg

Maßskizze



Lichtverteilungskurve



Ausschreibungstext

LED Einbau-Downlight, Gehäuse aus Aluminium; pulverbeschichtet in Farbe schwarz RAL 9005; Durchmesser Ø=80mm; Deckenausschnitt= 68mm; Einbautiefe=67mm; Systemleistung 8W; Abstrahlwinkel 36°; Reflektor schwarz; IP54; Lichtfarbe umschaltbar 3.000K; 4.000K;5.000K; Farbwiedergabe Ra>90; Lichtstrom 690 lm; Treiber schaltbar oder DALI separat bestellbar. Besonders geeignet zum Beispiel für Flure, Sozialräume sowie Überdachungen mit Einbaumöglichkeit. Fabrikat: emsLICHT AG, Geeste-Dalum; Typ: DO7R08E0801992; Kontakt: Mail an vertrieb@emslicht.de oder Tel.: 0 59 37 / 7 07 89 − 0