

DO6R09A151991 LED Aufbau-Downlight DO6; Ø90mm



Produktbild





Technische Daten

Montageart Anbau Gehäusefarbe RAL9016 Verkehrsweiß

Aluminium,

Gehäusematerial Glasabdeckung

-20°C bis +40°C

Umgebungstemperatur

Schutzart IP65 Schutzklasse Schlagfestigkeit IK06 Anschlussleistung 15W Elektrische schaltbar

Ausführung

230V ~ 50Hz Betriebsspannung Lebensdauer 50.000 Std. Lichtverteilung direkt

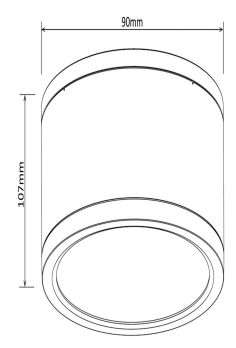
Optisches System Facettenreflektor 60°

3.000K, 4.000K, Lichtfarbe

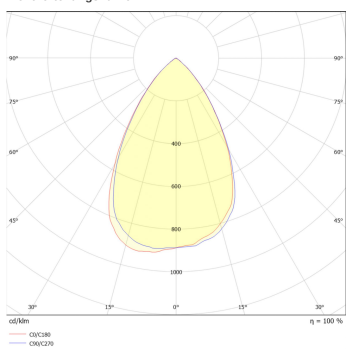
5.000K

SDCM <6 Farbtoleranz Farbwiedergabeindex Ra >90 Lichtstrom 1.600lm 107lm/W Lichtausbeute **UGR Klasse** <19 Durchmesser Ø 90 mm Gewicht 0.7 kg

Maßskizze



Lichtverteilungskurve



Ausschreibungstext

LED Aufbau-Downlight, Gehäuse aus Aluminium- Druckguß; pulverbeschichtet in Farbe weiß RAL 9016; Durchmesser Ø=90mm; H=107mm; Systemleistung 15W; Abstrahlwinkel 60°; Facettenreflektor; UGR 22; IP65; Glasabdeckung klar (ESG); Lichtfarbe umschaltbar 3.000K; 4.000K; 5.000K; Lichtstrom 1.900lm; Treiber schaltbar; Schlagfestigkeit IK06; Besonders geeignet zum Beispiel für Eingangsbereiche und Überdachungen ohne Einbaumöglichkeit. Fabrikat: emsLICHT AG, Geeste-Dalum Typ: DO6R09A151991 Kontakt: Mail an vertrieb@emslicht.de oder Tel.: 0 59 37 / 7 07 89 - 0