DO6R21A251991 LED Aufbau-Downlight; Ø214mm



Produktbild





Technische Daten

Gehäusematerial

Montageart Anbau

Gehäusefarbe RAL9016

Verkehrsweiß

Aluminium,

Glasabdeckung

Umgebungstemperatur -20°C bis +40°C

Schutzart IP65
Schutzklasse I
Schlagfestigkeit IK06
Anschlussleistung 25W
Elektrische schaltbar

Ausführung

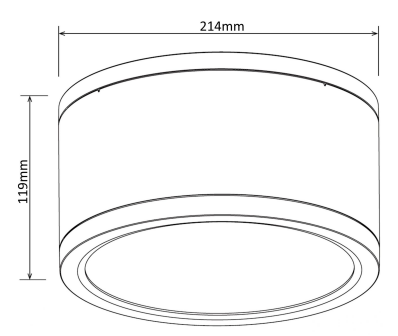
Betriebsspannung 230V ~ 50Hz Lebensdauer 50.000 Std. Lichtverteilung direkt

Optisches System Facettenreflektor 60° Lichtfarbe 3.000K, 4.000K,

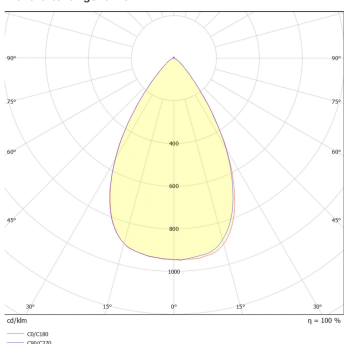
5.000K

Farbtoleranz SDCM <6
Farbwiedergabeindex Ra >90
Lichtstrom 2.500lm
Lichtausbeute 100lm/W
UGR Klasse <19
Durchmesser Ø 214 mm
Gewicht 2.5 kg

Maßskizze



Lichtverteilungskurve



Ausschreibungstext

LED Aufbau-Downlight, Gehäuse aus Aluminium- Druckguß; pulverbeschichtet in Farbe weiß RAL 9016; Durchmesser Ø=214mm; H=119mm; Systemleistung 25W; Abstrahlwinkel 60°; Facettenreflektor; UGR 19; IP65; Glasabdeckung klar (ESG); Lichtfarbe umschaltbar 3.000K; 4.000K; 5.000K; Lichtstrom 2.500lm; Treiber schaltbar; Schlagfestigkeit IK06. Besonders geeignet zum Beispiel für Eingangsbereiche und Überdachungen ohne Einbaumöglichkeit. Fabrikat: emsLICHT AG, Geeste-Dalum Typ: DO6R21A251991 Kontakt: Mail an vertrieb@emslicht.de oder Tel.: 0 59 37 / 7 07 89 – 0