

DO6R14E180991 LED Einbau-Downlight DO6; Ø145mm



Produktbild





Technische Daten

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

Schutzart IP54
Schutzklasse II
Schlagfestigkeit IK06
Anschlussleistung 18W

Elektrische ohne Betriebsgerät

Ausführung

Betriebsstrom 450mA

Lebensdauer 100.000 Std. (L80)

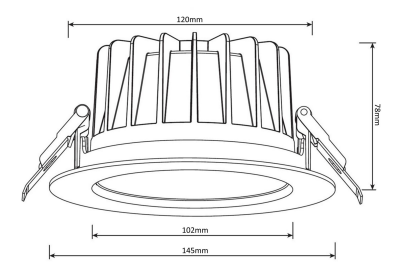
Lichtverteilung direkt

Optisches System Facettenreflektor Lichtfarbe 3.000K, 4.000K,

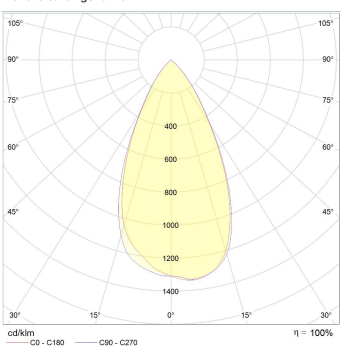
5.000K

SDCM <6 Farbtoleranz Farbwiedergabeindex Ra >90 Lichtstrom 1.850lm Lichtausbeute 103lm/w **UGR Klasse** <19 Einbautiefe 78 mm Durchmesser Ø 145 mm Deckenausschnitt Ø 120 mm Gewicht 0.5 kg

Maßskizze



Lichtverteilungskurve



Ausschreibungstext

LED Einbau-Downlight, Gehäuse aus Aluminium; pulverbeschichtet in Farbe weiß RAL 9016; Durchmesser Ø=145mm; Deckenausschnitt= 120mm; Einbautiefe=78mm; Systemleistung 18W; Abstrahlwinkel 60°; Facettenreflektor; UGR 19; IP54; Lichtfarbe umschaltbar 3.000K; 4.000K;5.000K; Farbwiedergabe Ra>90; Lichtstrom 1.850lm; 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: DO6R14E1801991; Kontakt: Mail an vertrieb@emslicht.de oder Tel.: 0 59 37 / 7 07 89 – 0