

DO8R28E350991 LED Einbau-Downlight DO8; Ø280mm



Produktbild





Technische Daten

Montageart Einbau

Gehäusefarbe RAL9016

Verkehrsweiß

Gehäusematerial Aluminium
Umgebungstemperatur -20°C bis +65°C

Schutzart IP20
Schutzart raumseitig IP54
Schutzklasse III
Schlagfestigkeit IK03
Anschlussleistung 35W

Elektrische ohne Betriebsgerät

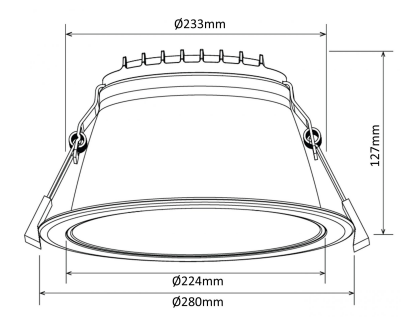
Ausführung

Betriebsstrom 850mA
Lebensdauer 50.000 Std.
Lichtverteilung direkt

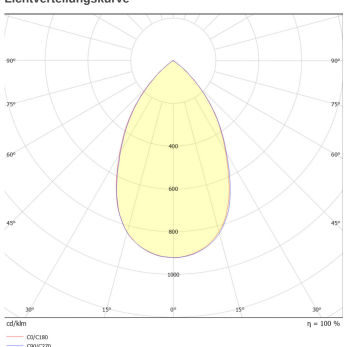
Optisches System Reflektor seidenmatt 3.000K, 4.000K Lichtfarbe Farbtoleranz SDCM <6 Farbwiedergabeindex Ra >80 Lichtstrom 4.500lm Lichtausbeute 129lm/W **UGR Klasse** <19 Einbautiefe 127 mm Durchmesser Ø 280 mm Deckenausschnitt Ø 233 mm

1.0 kg

Maßskizze



Lichtverteilungskurve



Ausschreibungstext

Gewicht

LED Einbau-Downlight, Gehäuse aus Aluminium; pulverbeschichtet in Farbe weiß RAL 9016; Durchmesser Ø=280mm; Deckenausschnitt= 233mm; Einbautiefe=127mm; Systemleistung 35W; Abstrahlwinkel 60°; Reflektor seidenmatt; IP54 raumseitig; Lichtfarbe umschaltbar 3.000K; 4.000K;5.000K; Farbwiedergabe Ra>80; Lichtstrom 4.500 lm; Treiber schaltbar oder DALI separat bestellbar. Besonders geeignet zum Beispiel für Flure, Eingangsbereiche sowie Verkaufsräume mit Einbaumöglichkeit. Fabrikat: emsLICHT AG, Geeste-Dalum; Typ: DO8R28E3501991; Kontakt: Mail an vertrieb@emslicht.de oder Tel.: 0 59 37 / 7 07 89 – 0