

DO6R09A151991

LED Aufbau-Downlight DO6; Ø90mm

emsLICHT

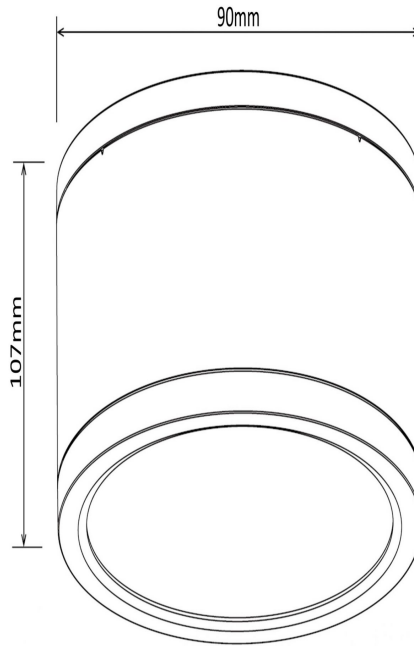
Produktbild



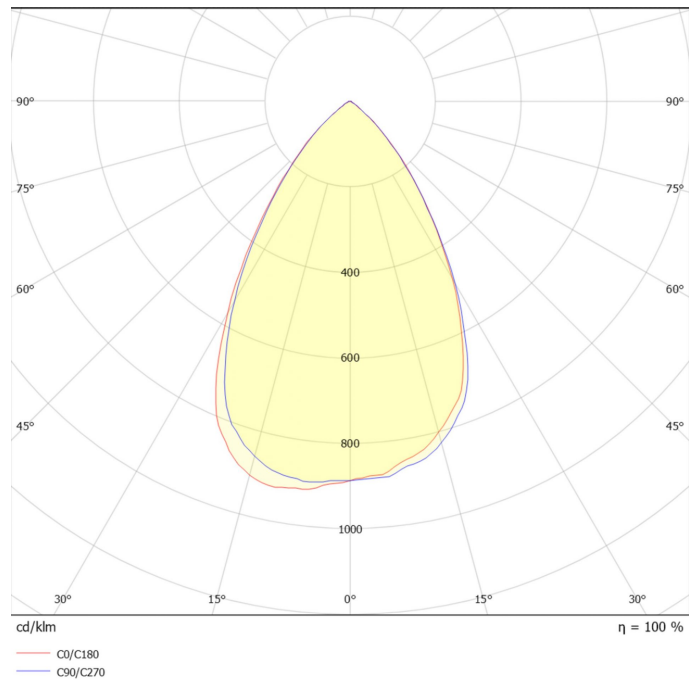
Technische Daten

Montageart	Anbau
Gehäusefarbe	RAL9016 Verkehrsweiß
Gehäusematerial	Aluminium, Glasabdeckung
Umgebungstemperatur	-20°C bis +40°C
Schutzart	IP65
Schutzklasse	I
Schlagfestigkeit	IK06
Anschlussleistung	15W
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	1.600lm
Lichtausbeute	107lm/W
UGR Klasse	<22
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