

DO6R23E300991

LED Einbau-Downlight DO6; Ø228mm

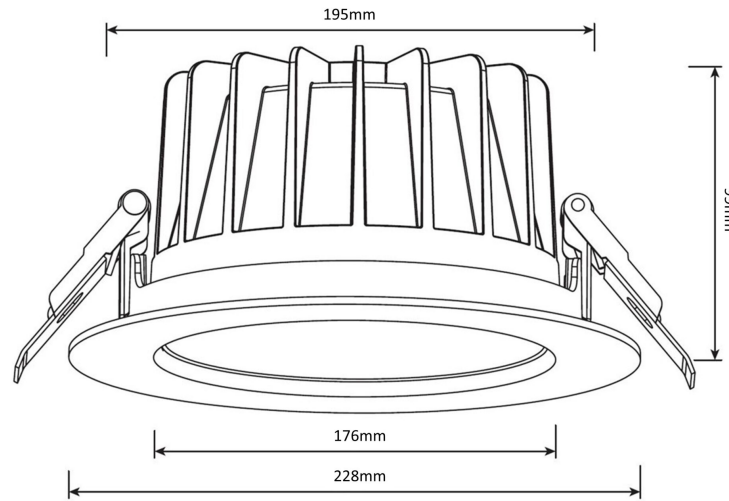
Produktbild



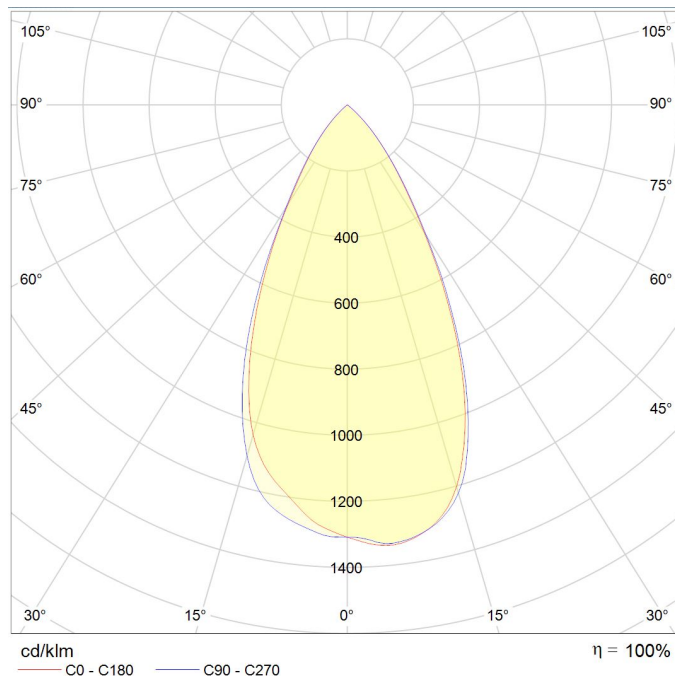
Technische Daten

Montageart	Einbau
Gehäusefarbe	weiß RAL 9016
Gehäusematerial	Aluminium
Umgebungstemperatur	-20°C bis +45°C
Schutzart	IP54
Schutzklasse	III
Schlagfestigkeit	IK06
Anschlussleistung	30W
Elektrische Ausführung	ohne Betriebsgerät
Betriebsstrom	800mA
Lebensdauer	100.000 Std. (L80)
Lichtverteilung	direkt
Optisches System	Facettenreflektor 60°
Lichtfarbe	3.000K, 4.000K, 5.000K
Farbtoleranz	SDCM <6
Farbwiedergabeindex	Ra >90
Lichtstrom	2.950lm
Lichtausbeute	98lm/W
UGR Klasse	<19
Einbautiefe	99 mm
Durchmesser Ø	228 mm
Deckenausschnitt Ø	200 mm
Gewicht	1.2 kg

Maßskizze



Lichtverteilungskurve



Ausschreibungstext

LED Einbau-Downlight, Gehäuse aus Aluminium; pulverbeschichtet in Farbe weiß RAL 9016; Durchmesser Ø=228mm; Deckenausschnitt= 200mm; Einbautiefe=99mm; Systemleistung 30W; Abstrahlwinkel 60°; Facettenreflektor; UGR 19; IP54; Lichtfarbe umschaltbar 3.000K; 4.000K;5.000K ; Farbwiedergabe Ra>90; Lichtstrom 2.950lm; 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: DO6R23E3001991; Kontakt: Mail an vertrieb@emslicht.de oder Tel.: 0 59 37 / 7 07 89 – 0