

SPOER12040901

LED-DECKENEINBAUSTRALER SCHWENKBAR Ø136MM

Produktbild



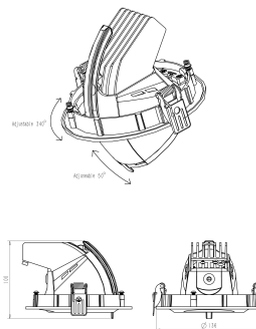
Eigenschaften

- Horizontaler Schwenkbereich von 45°
- Vertikaler Schwenkbereich von 355°
- Gehäuse aus Aluminium-Legierung, weiß
- Aluminium-Reflektor in Spiegel-Optik
- Abdeckung aus Glas, klar

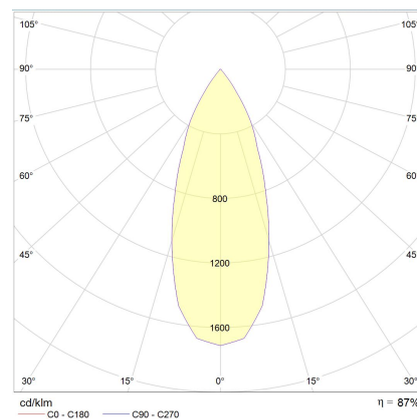
Technische Daten

Farbwiedergabeindex	Ra>80
Abstrahlwinkel	36°
Montageart	Einbau
Zertifikate	CE,F
Schutzart	IP20
Schutzklasse	III
Lebensdauer	ca. 50.000 Std.
Anschlussleistung	20W
Betriebsstrom	500mA
Lichtfarbe	4.000K
Lichtstrom	1.720lm
Lichtausbeute	86lm/W
Durchmesser Ø mm	136
Höhe in mm	100
Deckenausschnitt Ø mm	125
Gewicht	ca. 0,6kg

Maßskizze



Lichtverteilungskurve



Ausschreibungstext

emsLICHT LED-Deckeneinbaustrahler einflammig 4000K Runder Einbaustrahler zur Verwendung in Hohlraumdecken für gesägte Deckenöffnungen, Gehäuse aus hochwertiger Aluminium-Legierung weiß lackiert, Aluminium-Reflektor in Spiegeloptik, Wärmemanagement mit Passivkühlung, werkzeuglose Deckeneinbaumontage mittels Schnellspannfedern, vertikal um 355° und horizontal um 45° schwenkbar, Schutzglas klar Ersatz für konventionell: 1x Halogen-Metaldampflampe (HQI) 35W Leuchtmittel: LED Modul / 840 / CRI 80 / 4000K Lebensdauer: ca. 50.000 Std. Lichtstrom: 1.720lm Abstrahlwinkel: 36° Systemleistung: 20W (inkl. Betriebsgerät) Systemeffizienz: 86lm/W Schutzklasse: III Schutzart: IP20 Normen: CE, F Abmessungen: (ØxH) 136x100mm - Ausschnitt: Ø 125mm Betriebsgerät: ohne, bitte separat bestellen Fabrikat: emsLICHT AG, Geeste-Dalum Typ: SPOER12040901 Kontakt: Mail an vertrieb@emslicht.de oder Tel.: 0 59 37 / 7 07 89 - 0