

SPOER12040901

LED-Deckeneinbaustrahler schwenkbar Ø136mm



Produktbild





Technische Daten

Montageart Einbau
Gehäusefarbe weiß
Gehäusematerial Aluminium
Schutzart IP20
Schutzklasse III
Anschlussleistung 20W

Elektrische ohne Betriebsgerät

Ausführung

Betriebsstrom 500mA
Lebensdauer 50.000 Std.
Lichtverteilung direkt
Lichtfarbe 4.000K
Farbwiedergabe- Ra >80

index

 Lichtstrom
 1.720lm

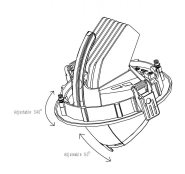
 Lichtausbeute
 86lm/W

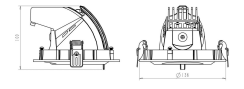
 Durchmesser Ø
 136 mm

 Deckenausschnitt Ø
 125 mm

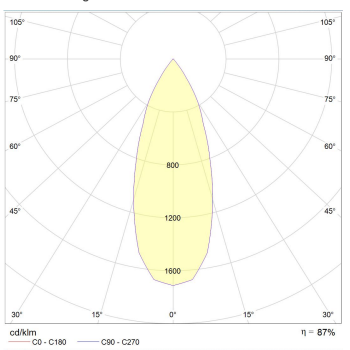
 Gewicht
 0.6 kg

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 horizonal um 45° schwenkbar, Schutzglas klar Ersatz für konventionell: 1x Halogen-Metalldampflampe (HQI) 35W Leuchtmittel: LED Modul / 840 / CRI 80 / 4000K Lebensdauer: ca. 50.000 Std. Lichtstrom: 1.720Im Abstrahlwinkel: 36° Systemleistung: 20W (inkl. Betriebsgerät) Systemeffizienz: 86Im/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 / 70 78 9 - 0