

PANR18E120303

LED-PANEL EINBAU RUND; Ø172MM; 3.000K

Produktbild



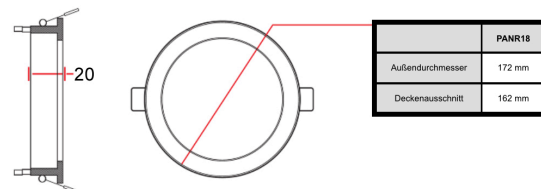
Eigenschaften

- Aluminium-Einbau-Gehäuse, weiß
- Abdeckung aus Polymethylmethacrylat (PMMA), opal

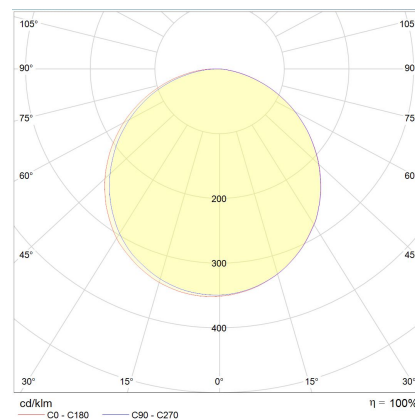
Technische Daten

Farbwiedergabeindex	Ra>80
Abstrahlwinkel	120°
Montageart	Einbau
Zertifikate	CE
Schutzart	IP54
Schutzklasse	III
Schlagfestigkeit	IK07
Lebensdauer	ca. 50.000 Std. (L80/B10)
Anschlussleistung	12W
Betriebsstrom	350mA
Lichtfarbe	3.000K
Lichtstrom	1.100lm
Lichtausbeute	92lm/W
Durchmesser Ø mm	172
Höhe in mm	20
Deckenausschnitt Ø mm	162
Gewicht	ca. 0,4kg

Maßskizze



Lichtverteilungskurve



Ausschreibungstext

emsLICHT LED-Panel R 180mm 3000K Runde Einbauleuchte mit opaler Abdeckung aus PMMA, Gehäuse aus Aluminium-Druckguss weiß lackiert, für Deckenmontage in Hohlraumdecken mittels Halteklammern geeignet (Deckenstärke: 2-15mm), harmonische Lichtwirkung durch gleichmäßig ausgeleuchteten Lichtaustritt Leuchtmittel: LED Modul / 830 / CRI 80 / 3000K Lebensdauer: ca. 50.000 Std. (L80/B10) Lichtstrom: 1.100lm Systemleistung: 12W (inkl. Betriebsgerät) Systemeffizienz: 92lm/W Schutzklasse: III Schutzart: IP44 Schlagfestigkeit: IK07 Normen: CE Abmessungen: (ØxH) 172x20mm - Ausschnitt: Ø162mm Betriebsgerät: ohne, bitte separat bestellen Fabrikat: emsLICHT AG, Geeste-Dalum Typ: PANR18E120303 Kontakt: Mail an vertrieb@emslicht.de oder Tel.: 0 59 37 / 7 07 89 - 0