

PANR24U161991

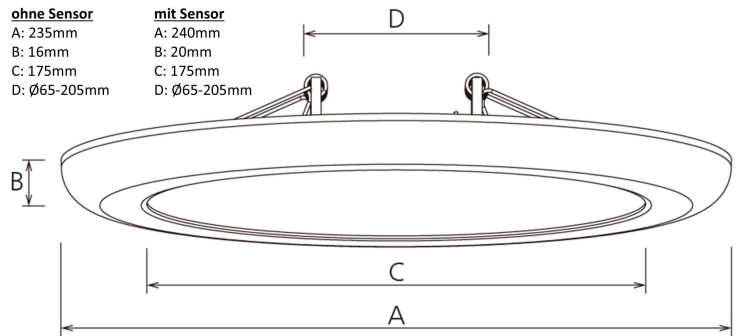
LED-Panel rund Universalmontage; Ø224mm



Produktbild



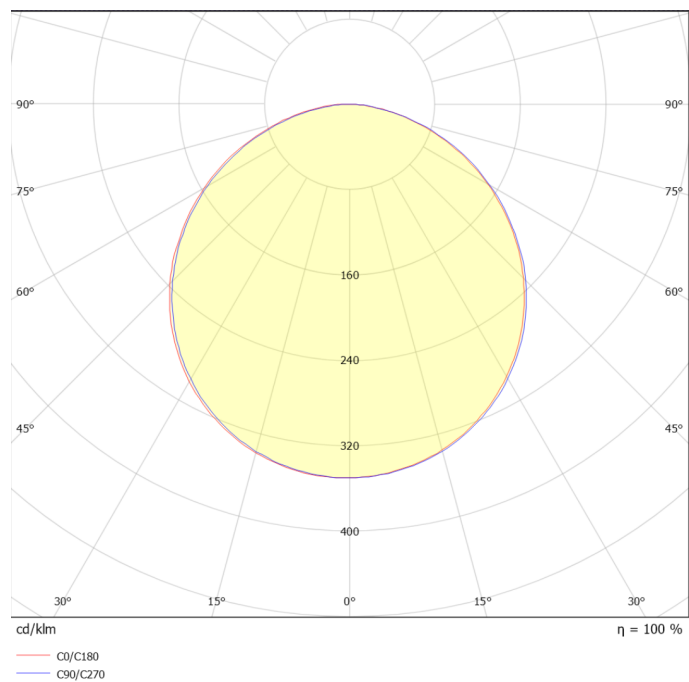
Maßskizze



Technische Daten

| | |
|------------------------|------------------------------|
| Montageart | Anbau Ø224mm, Einbau |
| Gehäusefarbe | weiß RAL 9016 |
| Gehäusematerial | Aluminium, PS |
| Umgebungstemperatur | 0°C bis +25°C |
| Schutzart | IP20 |
| Schutzklasse | II |
| Anschlussleistung | 10W/13W/16W |
| Elektrische Ausführung | schaltbar |
| Betriebsspannung | 230V ~ 50Hz |
| Lebensdauer | 40.000 Std. |
| Lichtverteilung | direkt |
| Optisches System | Opal |
| Lichtfarbe | 3.000K, 4.000K, 5.700K |
| Farbtoleranz | SDCM <6 |
| Farbwiedergabeindex | Ra >80 |
| Lichtstrom | 1.100lm, 1.350lm, 1.600lm |
| Lichtausbeute | 100lm/W |
| Durchmesser Ø | 235 mm |
| Gewicht | 0.4 kg |

Lichtverteilungskurve



Ausschreibungstext

LED Panel Ø235mm; Universal-Montage Einbau in Deckenausschnitte Ø 65-205mm mit verstellbaren Haltefedern und alternativ Aufbaumontage; Leistung einstellbar 10/13/16W; max. 1.100lm/1.350lm/1.800lm; Aluminium-Gehäuse weiss RAL 9016; Diffusor aus Polycarbonat(PC) weiss; Abstrahlwinkel 120°; Lichtfarbe einstellbar 830-857; Schutzart IP20; Schutzklasse II; inkl. Betriebsgerät schaltbar. Besonders geeignet zum Beispiel für Flure, Sanitär- und Nebenräume Fabrikat: emsLICHT AG, Geeste-Dalum Typ: PANR24U160991 Kontakt: Mail an vertrieb@emslicht.de oder Tel.: 0 59 37 / 7 07 89 - 0