





Technische Daten Philips LED Deckenstrahler Coreline DN142B Aluminium Weiß 11W 1200lm 60D -830 | Ausschnitt 155mm - IP20 - Weiß Reflektor



Produkt ansehen

Technische Daten

| Artikelnummer | 248702 |
|---|-------------------------|
| EAN | 8720169503052 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | DN142B 10S/830 PSU-E WR |
| Budgetlight All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |
|--------------------------|----------------------|
| Schwenkbar | Nein |
| Technologie | LED Integriert |
| Ersetzt (Watt) | 2x18 |
| Watt | 11 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Farbcode | 830 Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 3000 Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| | |

60 Abstrahlwinkel (Grad) Lichtstrom (Lumen) 1200 Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 109 >0.95 Leistungsfaktor Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) < 25 - für Flure und Treppenhäuser Optikabdeckung PC (Polycarbonat)

LED Deckenstrahler

Informationen zur Leuchte

Produkttyp

| EOC8 | 50305200 |
|---------------------|-------------------------------|
| Befestigung | Einbau |
| Ausgeschnitten (mm) | 155 |
| IP-Schutzklasse | IP20 - nahezu staubdicht |
| Prallschutz | IK03 - 0.35 Joule |
| Betriebstemperatur | -20°C bis +40°C |
| Gehäuse | Aluminium |
| Sockelfarbe | Weiß |
| Leuchtenverbindung | PI [6-polige Steckverbindung] |

Masse

82 Höhe (mm) Durchmesser (mm) 162

Warum BudgetLight?

Sensorinformationen

die **besten Preise** bis zu **7 Jahre Garantie** Sensortyp



