



Technische Daten Philips LED
Deckenstrahler Coreline DN142B
Aluminium Weiß 19.2W 2300lm 60D -
830 | Ausschnitt 200mm - IP20 -
UGR<19 - Interact Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|---------------------------------|
| Artikelnummer | 248703 |
| EAN | 8720169109124 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | DN142B 20S/830 WIA-E UGR19 IP54 |
| Budgetlight All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|--------------------------|----------------|
| Schwenkbar | Nein |
| Technologie | LED Integriert |
| Ersetzt (Watt) | 2x18 |
| Watt | 19.2 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Dimmbar |
| Farbcode | 830 Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 3000 Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 60 |

| | |
|---|------------------------------|
| Lichtstrom (Lumen) | 2300 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 120 |
| Leistungsfaktor | >0.95 |
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 19 – für Büros und Schulen |
| Optikabdeckung | PC (Polycarbonat) |
| Produkttyp | LED Deckenstrahler |

Informationen zur Leuchte

| | |
|---------------------|---|
| EOC8 | 10912400 |
| Befestigung | Einbau |
| Ausgeschnitten (mm) | 200 |
| IP-Schutzklasse | IP54 - staub- und spritzwassergeschützt |
| Prallschutz | IK02 - 0.20 Joule |
| Betriebstemperatur | -20°C bis +40°C |
| Gehäuse | Aluminium |
| Sockelfarbe | Weiß |
| Leuchtenverbindung | PI [6-polige Steckverbindung] |
| Product Serie | DN142B |

Masse

| | |
|------------------|-----|
| Höhe (mm) | 105 |
| Durchmesser (mm) | 216 |

Warum BudgetLight?

Sensorinformationen

| | | |
|-----------|--|--|
| Sensortyp |  die besten Preise |  bis zu 7 Jahre Garantie |
| | Kein Sensor | |
| |  einfache Retour |  effiziente LEDs |