



Technische Daten Philips LED
Downlight Coreline DN142B
Aluminium Weiß 20.5W 2350lm 120D -
840 Kaltweiß | Ausschnitt 200mm -
IP20 - DALI Dimmbar - Weiß Reflektor

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|-------------------------|
| Artikelnummer | 248715 |
| EAN | 8720169108998 |
| Herstellercode | 8720169108998 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | DN142B 20S/840 PSD-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 | 20.5W |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Mit Dali dimmbar |
| Farbcode | 840 Kaltweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 4000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 |
| Helle Farbe | Weiß |

| | |
|---|------------------------------------|
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 60 |
| Lichtstrom (Lumen) | 2350lm |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 120 |
| Leistungsfaktor | >0.95 |
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 25 - für Flure und Treppenhäuser |
| Optikabdeckung | PC (Polycarbonat) |
| Produkttyp | LED Deckenstrahler |

Informationen zur Leuchte

| | |
|---------------------|-------------------------------|
| EOC8 | 10899800 |
| Befestigung | Einbau |
| Ausgeschnitten (mm) | 200 |
| IP-Schutzklasse | IP20 - nahezu staubdicht |
| 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)

Warum BudgetLight?

105

Durchmesser (mm)

216



die **besten Preise**



bis zu **7 Jahre Garantie**

Sensorinformationen



einfache **Retour**



effiziente LEDs

Sensortyp

Kein Sensor