



Technische Daten Philips LED
Downlight Coreline DN142B
Aluminium Weiß 19.2W 2300lm 60D -
830 Warmweiß | Ausschnitt 200mm -
IP54 - UGR<19

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|---------------------------------|
| Artikelnummer | 248698 |
| EAN | 8720169502949 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | DN142B 20S/830 PSU-E UGR19 IP54 |
| Beleuchtungsdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Schwenkbar | Nein |
| Technologie | LED Integriert |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Farbcode | 830 Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 3000 Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 60 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 120 |
| Leistungsfaktor | >0.95 |

Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) < 19 – für Büros und Schulen

Optikabdeckung PC (Polycarbonat)

Produkttyp LED Downlight

Informationen zur Leuchte

EOC8 50294900

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]

Produktserie DN142B

Maße

Höhe (mm) 105

Durchmesser (mm) 216

Sensorinformationen

Sensortyp Kein Sensor

Warum BeleuchtungDirekt?

 persönliche **Beratung**  **individuelle Angebote**

 bis zu **7 Jahre Garantie**  **einfache Retour**