



Technische Daten Philips LED Downlight Coreline DN142B Aluminium Weiß 19.2W 2300lm 60D - 830 Warmweiß | 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

Beleuchtungdirekt 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 - Gute Farbwiedergabe

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 Downlight                |

## 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]           |
| Produktserie        | DN142B                                  |

## Maße

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

## Warum BeleuchtungDirekt?

### Sensorinformationen

|           |   |   |
|-----------|---|---|
| Sensortyp |  persönliche Beratung<br>Kein Sensor |  individuelle Angebote |
|           |  bis zu 7 Jahre Garantie             | ↪ einfache Retour   |

