



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

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |                                 |
|---|---------------------------------|
| Artikelnummer                           | 248687                          |
| EAN                                     | 8720169108981                   |
| Marke                                   | Philips                         |
| Herstellername                          | DN142B 20S/830 PSD-E UGR19 IP54 |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie       | 5 Jahre                         |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000                           |

## Technische Informationen

|                          |                             |
|--------------------------|-----------------------------|
| Notfallbeleuchtung       | Keine Notbeleuchtung        |
| Schwenkbar               | Nein                        |
| Technologie              | LED Integriert              |
| Ersetzt (Watt)           | 2x18                        |
| Watt                     | 19.2                        |
| Lampen Spannung (V)      | 220-240                     |
| Dimmbar                  | Dimmbar                     |
| Farocode                 | 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                | 10898100                                |
| 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](#)  [persönliche Beratung](#)  [individuelle Angebote](#)

Sensortyp  [bis zu 7 Jahre Garantie](#) Kein Sensor  [einfache Retour](#)

