



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

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |                            |
|---|----------------------------|
| Artikelnummer                           | 248696                     |
| EAN                                     | 8720169502956              |
| Marke                                   | Philips                    |
| Herstellername                          | DN142B 20S/830 PSU-E UGR19 |
| Budgetlight 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                  | Nicht 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                | 50295600                      |
| 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)        | 105 |
| Durchmesser (mm) | 216 |

Sensorinformationen  die besten Preise  bis zu 7 Jahre Garantie

Sensortyp  einfache Retour  Kein Sensor  effiziente LEDs