



Technische Daten Philips LED  
Deckenstrahler Coreline DN142B  
Aluminium Weiß 19.2W 2300lm 60D -  
840 | Ausschnitt 200mm - IP54 - Weiß  
Reflektor

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Artikelnummer                           | 248723                       |
| EAN                                     | 8720169502925                |
| Marke                                   | Philips                      |
| Herstellername                          | DN142B 20S/840 PSU-E WR IP54 |
| Budgetlight 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                  | Nicht dimmbar  |
| Farbcode                 | 840 Kaltweiß   |
| Lichtfarbe (Kelvin)      | 4000 Kaltweiß  |
| 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) | < 25 – für Flure und Treppenhäuser |
| Optikabdeckung                            | PC (Polycarbonat)                  |
| Produkttyp                                | LED Deckenstrahler                 |

## Informationen zur Leuchte

|                     |   |
|---------------------|---|
| EOC8                | 50292500                                |
| 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]           |
| Product Serie       | DN142B                                  |

## Masse

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

## Warum BudgetLight?

### Sensorinformationen

|           |  |  |
|-----------|--|--|
| Sensortyp |  die <b>besten Preise</b> |  bis zu <b>7 Jahre Garantie</b> |
|           | Kein Sensor  |  |
|           |  einfache <b>Retour</b>   |  <b>effiziente LEDs</b>         |