



Technische Daten Philips LED  
Downlight Coreline DN142B  
Aluminium Weiß 11W 1200lm 60D -  
830 Warmweiß | Ausschnitt 155mm -  
IP20 - Dimmbar - Weiß Reflektor

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |                         |
|---|-------------------------|
| Artikelnummer                           | 248697                  |
| EAN                                     | 8720169108875           |
| Marke                                   | Philips                 |
| Herstellername                          | DN142B 10S/830 PSD-E WR |
| Budgetlight All-in Garantie             | 5 Jahre                 |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000                   |

## Technische Informationen

|                              |                      |
|------------------------------|----------------------|
| Notfallbeleuchtung           | Keine Notbeleuchtung |
| Schwenkbar                   | Nein                 |
| Technologie                  | LED Integriert       |
| Lampen Spannung (V)          | 220-240              |
| Dimmbar                      | Dimmbar              |
| Farbcode                     | 830 Warmweiß         |
| Lichtfarbe (Kelvin)          | 3000 Warmweiß        |
| Farbwiedergabestufe (Ra)     | 80-89                |
| Helle Farbe                  | Weiß                 |
| Farbsteuerung                | Einzelfarbe          |
| Abstrahlwinkel (Grad)        | 60                   |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 109                  |

|   |                                    |
|---|------------------------------------|
| Leistungsfaktor                           | >0.95                              |
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 25 – für Flure und Treppenhäuser |
| Optikabdeckung                            | PC (Polycarbonat)                  |
| Produkttyp                                | LED Deckenstrahler                 |

## Informationen zur Leuchte

|                     |                               |
|---------------------|-------------------------------|
| EOC8                | 10887500                      |
| Befestigung         | Einbau                        |
| Ausgeschnitten (mm) | 155                           |
| IP-Schutzklasse     | IP20 - nahezu staubdicht      |
| Prallschutz         | IK03 - 0.35 Joule             |
| Betriebstemperatur  | -20°C bis +40°C               |
| Gehäuse             | Aluminium                     |
| Sockelfarbe         | Weiß                          |
| Leuchtenverbindung  | PI [6-polige Steckverbindung] |
| Product Serie       | DN142B                        |

## Masse

|                  |     |
|------------------|-----|
| Höhe (mm)        | 82  |
| Durchmesser (mm) | 162 |

## Sensorinformationen

Sensortyp

### Warum BudgetLight?

Kein Sensor



die **besten Preise**



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache **Retour**



**effiziente LEDs**