



Technische Daten Philips LED  
Downlight Coreline DN142B  
Polycarbonate Weiß 14.9W 1150lm  
60D - 840 Kaltweiß | Ausschnitt  
155mm - IP20 - UGR<19 - Dali  
Dimmbar - Notfallmodul

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |                                 |
|---|---------------------------------|
| Artikelnummer                           | 248708                          |
| EAN                                     | 8720169109063                   |
| Marke                                   | Philips                         |
| Herstellername                          | DN142B 10S/840 PSD-E UGR19 ELB3 |
| Budgetlight All-in Garantie             | 5 Jahre                         |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000                           |

## Technische Informationen

|                          |                          |
|--------------------------|--------------------------|
| Notfallbeleuchtung       | 3 Stunden Notbeleuchtung |
| Schwenkbar               | Nein                     |
| Technologie              | LED Integriert           |
| Lampen Spannung (V)      | 220-240                  |
| Dimmbar                  | Mit Dali dimmbar         |
| Farbcode                 | 840 Kaltweiß             |
| Lichtfarbe (Kelvin)      | 4000 Kaltweiß            |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89                    |
| Helle Farbe              | Weiß                     |
| Farbsteuerung            | Einzelfarbe              |
| Abstrahlwinkel (Grad)    | 60                       |

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)              | 77                           |
| Leistungsfaktor                           | >0.95                        |
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 19 – für Büros und Schulen |
| Optikabdeckung                            | PC (Polycarbonat)            |
| Produkttyp                                | LED Deckenstrahler           |

## Informationen zur Leuchte

|                     |                               |
|---------------------|-------------------------------|
| EOC8                | 10906300                      |
| Befestigung         | Einbau                        |
| Ausgeschnitten (mm) | 155                           |
| IP-Schutzklasse     | IP20 - nahezu staubdicht      |
| Prallschutz         | IK03 - 0.35 Joule             |
| Betriebstemperatur  | -20°C bis +40°C               |
| Gehäuse             | PC (Polycarbonat)             |
| Sockelfarbe         | Weiß                          |
| Leuchtenverbindung  | PI [6-polige Steckverbindung] |
| Product Serie       | DN142B                        |

## Masse

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

## Sensorinformationen

## Warum BudgetLight?

Sensortyp

Kein Sensor



die **besten Preise**



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache **Retour**



**effiziente LEDs**