



Technische Daten Philips LED Downlight Coreline DN142B Aluminium Weiß 11W 1200lm 60D - 830 Warmweiß | Ausschnitt 155mm - IP20 - UGR<19 - Dimmbar - Emergency

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer 248689

EAN 8720169109049

Marke Philips

Herstellername DN142B 10S/830 PSD-E UGR19 ELB3

Beleuchtungdirekt All-in Garantie 5 Jahre

Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) 50000

## Technische Informationen

Notfallbeleuchtung 3 Stunden Notbeleuchtung

Schwenkbar Nein

Technologie LED Integriert

Ersetzt (Watt) 2x18

Watt 11

Lampen Spannung (V) 220-240

Dimmbar Dimmbar

Farbcode 830 Warmweiß

Lichtfarbe (Kelvin) 3000 Warmweiß

Farbwiedergabestufe (Ra) 80-89 - Gute Farbwiedergabe

Helle Farbe Weiß

Farbsteuerung Einzelfarbe

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Abstrahlwinkel (Grad)                     | 60                           |
| Lichtstrom (Lumen)                        | 1200                         |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)              | 109                          |
| Leistungsfaktor                           | >0.95                        |
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 19 – für Büros und Schulen |
| Optikabdeckung                            | PC (Polycarbonat)            |
| Produkttyp                                | LED Downlight                |

## Informationen zur Leuchte

|                     |                               |
|---------------------|-------------------------------|
| EOC8                | 10904900                      |
| 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] |
| Produktserie        | DN142B                        |

## Maße

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

 **Sensorinformationen**  **persönliche Beratung**  **individuelle Angebote**

Sensortyp  **bis zu 7 Jahre Garantie**  **einfache Retour**