



Technische Daten Philips LED Downlight Coreline DN142B Aluminium Weiß 19.2W 2300lm 60D - 830 Warmweiß | Ausschnitt 200mm - IP20 - Dimmbar - Weiß Reflektor - Emergency

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Artikelnummer                           | 248690                       |
| EAN                                     | 8720169109070                |
| Marke                                   | Philips                      |
| Herstellername                          | DN142B 20S/830 PSD-E WR 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                     | 19.2                        |
| 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)                        | 2300                               |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)              | 120                                |
| Leistungsfaktor                           | >0.95                              |
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 25 – für Flure und Treppenhäuser |
| Optikabdeckung                            | PC (Polycarbonat)                  |
| Produkttyp                                | LED Downlight                      |

## Informationen zur Leuchte

|                     |                               |
|---------------------|-------------------------------|
| EOC8                | 10907000                      |
| 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] |
| Produktserie        | DN142B                        |

## Maße

|                            |  |  |
|----------------------------|--|--|
| Höhe (mm)                  | 105  | <b>Warum BeleuchtungDirekt?</b>  |
| Durchmesser (mm)           | 216  |  |
|                            |  |  <b>persönliche Beratung</b>  |
|                            |  |  <b>individuelle Angebote</b> |
| <b>Sensorinformationen</b> |  <b>bis zu 7 Jahre Garantie</b> |  <b>einfache Retour</b>       |
| Sensortyp                  | Kein Sensor  |  |

