



Technische Daten Philips LED  
Downlight Coreline DN142B  
Aluminium Weiß 9.8W 1200lm 60D -  
840 Kaltweiß | Ausschnitt 155mm -  
IP20 - Weiß Reflektor

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |                         |
|---|-------------------------|
| Artikelnummer                           | 248722                  |
| EAN                                     | 8720169503014           |
| Herstellercode                          | 8720169503014           |
| Marke                                   | Philips                 |
| Herstellername                          | DN142B 10S/840 PSU-E WR |
| Beleuchtungsdirekt All-in Garantie      | 5 Jahre                 |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000                   |

## Technische Informationen

|                          |                             |
|--------------------------|-----------------------------|
| Notfallbeleuchtung       | Keine Notbeleuchtung        |
| Schwenkbar               | Nein                        |
| Technologie              | LED Integriert              |
| Ersetzt (Watt)           | 2x18                        |
| Watt                     | 9.8W                        |
| Lampen Spannung (V)      | 220-240                     |
| Dimmbar                  | Nicht dimmbar               |
| Farbcode                 | 840 Kaltweiß                |
| Lichtfarbe (Kelvin)      | 4000 Kaltweiß               |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe              | Weiß                        |

|   |                                    |
|---|------------------------------------|
| Farbsteuerung                             | Einzelfarbe                        |
| Abstrahlwinkel (Grad)                     | 60                                 |
| Lichtstrom (Lumen)                        | 1200lm                             |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)              | 122                                |
| Leistungsfaktor                           | >0.95                              |
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 25 - für Flure und Treppenhäuser |
| Optikabdeckung                            | PC (Polycarbonat)                  |
| Produkttyp                                | LED Downlight                      |

## Informationen zur Leuchte

|                     |                               |
|---------------------|-------------------------------|
| EOC8                | 50301400                      |
| 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)

## Warum BeleuchtungDirekt?

82

Durchmesser (mm)

162



persönliche **Beratung**



**individuelle Angebote**

Sensorinformationen



bis zu **7 Jahre Garantie**



**einfache Retour**

Sensortyp

Kein Sensor