



Technische Daten Philips LED  
Downlight Coreline DN140B 9.5W  
1100lm 120D - 840 Kaltweiß | 162mm -  
IP54 - Weiß Reflektor

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |                                   |
|---|-----------------------------------|
| Artikelnummer                           | 234592                            |
| EAN                                     | 8710163325972                     |
| Marke                                   | Philips                           |
| Herstellername                          | DN140B LED10S/840 PSU WR IP54 PI6 |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie       | 5 Jahre                           |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000                             |

## Technische Informationen

|                          |                             |
|--------------------------|-----------------------------|
| Notfallbeleuchtung       | Keine Notbeleuchtung        |
| Schwenkbar               | Nein                        |
| Technologie              | LED Integriert              |
| Ersetzt (Watt)           | 2x18                        |
| Watt                     | 9.5                         |
| 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                 |

|   |                                    |
|---|------------------------------------|
| Inkl. Treiber                             | Ja                                 |
| Abstrahlwinkel (Grad)                     | 120                                |
| Lichtstrom (Lumen)                        | 1100                               |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)              | 116                                |
| Leistungsfaktor                           | >0.95                              |
| Installationstiefe(mm)                    | 200                                |
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 25 – für Flure und Treppenhäuser |
| Optikabdeckung                            | PC (Polycarbonat)                  |
| Draußen nutzbar                           | Ja                                 |
| Produkttyp                                | LED Downlight                      |

## Informationen zur Leuchte

|                     |   |
|---------------------|---|
| EOC8                | 32597200                                |
| Befestigung         | Einbau                                  |
| Ausgeschnitten (mm) | 150                                     |
| IP-Schutzklasse     | IP54 - staub- und spritzwassergeschützt |
| Betriebstemperatur  | -20°C bis +40°C                         |
| Gehäuse             | Aluminium                               |
| Sockelfarbe         | Weiß                                    |
| Farbe des Gehäuses  | Weiß                                    |
| Leuchtenverbindung  | PI [6-polige Steckverbindung]           |
| Produktserie        | DN140B                                  |

## Maße

|                  |     |
|------------------|-----|
| Höhe (mm)        | 100 |
| Durchmesser (mm) | 162 |

## Sensorinformationen

Sensortyp

Kein Sensor

## Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



**individuelle** Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



**einfache** Retour