



## Technische Daten Philips LED Downlight Coreline DN140B 20.5W 2200lm 120D - 830 Warmweiß | 216mm - Aluminium Reflektor - Dali Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

### Technische Daten

|   |                            |
|---|----------------------------|
| Artikelnummer                           | 234595                     |
| EAN                                     | 8710163325941              |
| Marke                                   | Philips                    |
| Herstellernname                         | DN140B LED20S/830 PSED-E C |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie       | 5 Jahre                    |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000                      |

### Technische Informationen

|                          |                             |
|--------------------------|-----------------------------|
| Notfallbeleuchtung       | Keine Notbeleuchtung        |
| Schwenkbar               | Nein                        |
| Technologie              | LED Integriert              |
| Ersetzt (Watt)           | 2x18                        |
| Watt                     | 20.5                        |
| Lampen Spannung (V)      | 220-240                     |
| Dimmbar                  | Dimmbar                     |
| Farocode                 | 830 Warmweiß                |
| Lichtfarbe (Kelvin)      | 3000 Warmweiß               |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe              | Weiß                        |
| Farbsteuerung            | Einzelfarbe                 |

|   |                                |
|---|--------------------------------|
| Inkl. Treiber                             | Ja                             |
| Abstrahlwinkel (Grad)                     | 120                            |
| Lichtstrom (Lumen)                        | 2200                           |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)              | 107                            |
| Leistungsfaktor                           | >0.95                          |
| Installationstiefe(mm)                    | 200                            |
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 22 – für allgemeine Bereiche |
| Optikabdeckung                            | PC (Polycarbonat)              |
| Draußen nutzbar                           | Nein                           |
| Produkttyp                                | LED Downlight                  |

## Informationen zur Leuchte

---

|                     |   |
|---------------------|---|
| EOC8                | 32594100                                |
| Befestigung         | Einbau                                  |
| Ausgeschnitten (mm) | 200                                     |
| IP-Schutzklasse     | IP20 - nahezu staubdicht                |
| Betriebstemperatur  | -20°C bis +40°C                         |
| Gehäuse             | Aluminium                               |
| Sockelfarbe         | Weiß                                    |
| Farbe des Gehäuses  | Weiß                                    |
| Leuchtenverbindung  | PIP [Steckverbindung und Zugentlastung] |
| Produktserie        | DN140B                                  |

## Maße

---

|                  |     |
|------------------|-----|
| Höhe (mm)        | 108 |
| Durchmesser (mm) | 216 |

## Sensorinformationen

---

Sensortyp

Kein Sensor

## Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



**einfache** Retour

