



Technische Daten Philips LED
SlimDownlight Coreline DN145C 21W
2100lm 84D - 830 Warmweiß | 222mm
- IP44

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|-----------------------------|
| Artikelnummer | 235941 |
| EAN | 8710163339535 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | DN145C LED20S/830 PSU II WH |
| Beleuchtungsdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 35000 |

Technische Informationen

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |
| Schwenkbar | Nein |
| Technologie | LED Integriert |
| Watt | 21 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Farbcode | 830 Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 3000 Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Inkl. Treiber | Ja |

| | |
|---|---------------------------------|
| Abstrahlwinkel (Grad) | 84 |
| Lichtstrom (Lumen) | 2100 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 100 |
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) | < 28 - für Flure und Lagerräume |
| Optikabdeckung | PMMA (Polymethylmethacrylat) |
| Produkttyp | LED Downlight |

Informationen zur Leuchte

| | |
|---------------------|------------------------------|
| EOC8 | 33953599 |
| Befestigung | Oberflächenmontage |
| Ausgeschnitten (mm) | 222 |
| IP-Schutzklasse | IP44 - spritzwassergeschützt |
| Prallschutz | IK02 - 0.20 Joule |
| Betriebstemperatur | 0°C bis +35°C |
| Gehäuse | Aluminium |
| Sockelfarbe | Weiß |
| Farbe des Gehäuses | Weiß |
| Leuchtenverbindung | Kabel, 2-polig |
| Produktserie | DN145C |

Maße

Höhe (mm)

Warum BeleuchtungDirekt?

50

Durchmesser (mm)

222



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote

Sensorinformationen



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour

Sensortyp

Kein Sensor