



Technische Daten Philips LED Downlight Coreline DN140B 19W 2200lm 120D - 840 Kaltweiß | 216mm - IP54 - Weiß Reflektor

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	234611
EAN	8710163326016
Herstellercode	32601600
Marke	Philips
Herstellername	DN140B LED20S/840 PSU WR IP54 PI6
Beleuchtungsdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Schwenkbar	Nein
Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	2x18
Watt	19W
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)	2200lm
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	32601600
Befestigung	Einbau
Ausgeschnitten (mm)	200
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)	108
Durchmesser (mm)	216

Sensorinformationen

Sensortyp

Kein Sensor

Warum BeleuchtungDirekt?

-  persönliche **Beratung**
-  **individuelle** Angebote
-  bis zu **7 Jahre Garantie**
-  **einfache** Retour