



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**

