



Technische Daten Philips LED Downlight Coreline DN140B 19W 2200lm 120D - 830 Warmweiß | 216mm - Aluminium Reflektor

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	234601
EAN	8710163325927
Marke	Philips
Herstellernname	DN140B LED20S/830 PSU C 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	19
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht 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)	116
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	32592700
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	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

