



Technische Daten Philips LED Downlight Coreline DN142B Aluminium Weiß 19.2W 2300lm 60D - 840 Kaltweiß | Ausschnitt 200mm - IP54 - UGR<19

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer 248719

EAN 8720169502901

Marke Philips

Herstellername DN142B 20S/840 PSU-E UGR19 IP54

Beleuchtungdirekt All-in Garantie 5 Jahre

Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) 50000

Technische Informationen

Schwenkbar Nein

Technologie LED Integriert

Ersetzt (Watt) 2x18

Watt 19.2

Lampen Spannung (V) 220-240

Dimmbar Nicht dimmbar

Farocode 840 Kaltweiß

Lichtfarbe (Kelvin) 4000 Kaltweiß

Farbwiedergabestufe (Ra) 80-89 - Gute Farbwiedergabe

Helle Farbe Weiß

Farbsteuerung Einzelfarbe

Abstrahlwinkel (Grad) 60

Lichtstrom (Lumen)	2300
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	120
Leistungsfaktor	>0.95
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 19 – für Büros und Schulen
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
Produkttyp	LED Downlight

Informationen zur Leuchte

EOC8	50290100
Befestigung	Einbau
Ausgeschnitten (mm)	200
IP-Schutzklasse	IP54 - staub- und spritzwassergeschützt
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
Betriebstemperatur	-20°C bis +40°C
Gehäuse	Aluminium
Sockelfarbe	Weiß
Leuchtenverbindung	PI [6-polige Steckverbindung]

Maße

Höhe (mm)	105
Durchmesser (mm)	216

Sensorinformationen

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp	Kein Sensor
 persönliche Beratung	 individuelle Angebote
 bis zu 7 Jahre Garantie	 einfache Retour

