



Technische Daten Philips LED
Downlight Coreline DN142B
Aluminium Weiß 19.2W 2300lm 60D -
840 Kaltweiß | Ausschnitt 200mm -
IP20 - UGR<19

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	248717
EAN	8720169502918
Marke	Philips
Herstellername	DN142B 20S/840 PSU-E UGR19
Beleuchtungsdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Schwenkbar	Nein
Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	2x18
Watt	19.2
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

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	50291800
Befestigung	Einbau
Ausgeschnitten (mm)	200
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
Betriebstemperatur	-20°C bis +40°C
Gehäuse	Aluminium
Sockelfarbe	Weiß
Leuchtenverbindung	PI [4-polige Steckverbindung]

Maße

Höhe (mm)	105
Durchmesser (mm)	216

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensorinformationen

Sensortyp	 persönliche Beratung <small>Kein Sensor</small>	 individuelle Angebote
	 bis zu 7 Jahre Garantie	 einfache Retour