



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

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer 248713

EAN 8720169109001

Marke Philips

Herstellername DN142B 20S/840 PSD-E WR IP54

Beleuchtungdirekt All-in Garantie 5 Jahre

Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) 50000

Technische Informationen

Notfallbeleuchtung Keine Notbeleuchtung

Schwenkbar Nein

Technologie LED Integriert

Ersetzt (Watt) 2x18

Watt 19.2

Lampen Spannung (V) 220-240

Dimmbar 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)	< 25 – für Flure und Treppenhäuser
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
Produkttyp	LED Downlight

Informationen zur Leuchte

EOC8	10900100
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]
Produktserie	DN142B

Maße

Höhe (mm)	105
Durchmesser (mm)	216

 **Sensorinformationen**  **persönliche Beratung**  **individuelle Angebote**

Sensortyp  **bis zu 7 Jahre Garantie** Kein Sensor  **einfache Retour**

