



Technische Daten Philips LED
Downlight Coreline DN142B
Aluminium Weiß 9.8W 1200lm 60D -
840 Kaltweiß | Ausschnitt 155mm -
IP20 - UGR<19

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	248718
EAN	8720169502994
Marke	Philips
Herstellername	DN142B 10S/840 PSU-E UGR19
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Schwenkbar	Nein
Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	2x18
Watt	9.8
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)	1200
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	122
Leistungsfaktor	>0.95
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 19 – für Büros und Schulen
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
Produkttyp	LED Downlight

Informationen zur Leuchte

EOC8	50299400
Befestigung	Einbau
Ausgeschnitten (mm)	155
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK03 - 0.35 Joule
Betriebstemperatur	-20°C bis +40°C
Gehäuse	Aluminium
Sockelfarbe	Weiß
Leuchtenverbindung	PI [6-polige Steckverbindung]
Produktserie	DN142B

Maße

Höhe (mm)	82
Durchmesser (mm)	162

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

Sensortyp



bis zu **7 Jahre Garantie**

Kein Sensor



einfache Retour