



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

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer 248722

EAN 8720169503014

Marke Philips

Herstellernname DN142B 10S/840 PSU-E WR

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

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

## Informationen zur Leuchte

EOC8	50301400
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**

