



Technische Daten Philips LED Downlight Coreline  
DN140B 9.5W 1100lm 120D - 830 Warmweiß |  
162mm - Ausschnitt 150 - Aluminium Reflektor

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	234581
EAN	8710163325880
Marke	Philips
Herstellername	DN140B LED10S/830 PSU C PI6
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

## Technische Informationen

Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Schwenkbar	Nein
Technologie	LED Integriert
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	830 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Inkl. Treiber	Ja
Abstrahlwinkel (Grad)	120

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	116
Leistungsfaktor	>0.95
Installationstiefe(mm)	200
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 22 – für allgemeine Bereiche
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
Draußen nutzbar	Nein
Produkttyp	LED Downlight

## Informationen zur Leuchte

EOC8	32588000
Befestigung	Einbau
Ausgeschnitten (mm)	150
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Betriebstemperatur	-20°C bis +40°C
Gehäuse	Aluminium
Sockelfarbe	Weiß
Farbe des Gehäuses	Weiß
Leuchtenverbindung	PI [6-polige Steckverbindung]
Produktserie	DN140B

## Maße

Höhe (mm)	100
Durchmesser (mm)	162

[Sensorinformationen](#)  [persönliche Beratung](#)  [individuelle Angebote](#)

Sensortyp



bis zu **7 Jahre Garantie**

Kein Sensor



**einfache** Retour