



Technische Daten Philips LED  
Deckenstrahler Coreline DN142B  
Polycarbonate Weiß 14.9W 1200lm  
60D - 840 | Ausschnitt 155mm - IP20 -  
Dali Dimmbar - Weiß Reflektor -  
Notfallmodul

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	248712
EAN	8720169109056
Marke	Philips
Herstellername	DN142B 10S/840 PSD-E WR ELB3
Budgetlight All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

## Technische Informationen

Notfallbeleuchtung	3 Stunden Notbeleuchtung
Schwenkbar	Nein
Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	2x18
Watt	14.9
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Mit Dali dimmbar
Farbcode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89
Helle Farbe	Weiß

Farbsteuerung	Einzelfarbe
Abstrahlwinkel (Grad)	60
Lichtstrom (Lumen)	1200
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	80
Leistungsfaktor	>0.95
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 25 – für Flure und Treppenhäuser
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
Produkttyp	LED Deckenstrahler

## Informationen zur Leuchte

EOC8	10905600
Befestigung	Einbau
Ausgeschnitten (mm)	155
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK03 - 0.35 Joule
Betriebstemperatur	-20°C bis +40°C
Gehäuse	PC (Polycarbonat)
Sockelfarbe	Weiß
Leuchtenverbindung	PI [6-polige Steckverbindung]
Product Serie	DN142B

## Masse

Höhe (mm)	82
Durchmesser (mm)	162



die **besten Preise**



bis zu **7 Jahre Garantie**

## Sensorinformationen



einfache **Retour**



**effiziente LEDs**

Sensortyp	Kein Sensor
-----------	-------------