# BELEUCHTUNGDIREKT







Technische Daten Philips LED Downlight Coreline DN142B Polycarbonate Weiß 14.9W 1150lm 60D - 840 Kaltweiß | Ausschnitt 155mm - IP20 - UGR<19 - Dali Dimmbar - Notfallmodul

### **Produkt ansehen**

#### **Technische Daten**

Artikelnummer 248708

EAN 8720169109063

Marke Philips

Herstellername DN142B 10S/840 PSD-E UGR19 ELB3

Beleuchtungdirekt 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 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß

Farbsteuerung	Einzelfarbe
Abstrahlwinkel (Grad)	60
Lichtstrom (Lumen)	1150
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	77
Leistungsfaktor	>0.95
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 19 – für Büros und Schulen
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
Produkttyp	LED Downlight

## Informationen zur Leuchte

EOC8	10906300
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]
Produktserie	DN142B

### Maße

Höhe (mm)	Warum <sub>82</sub> BeleuchtungDirekt?	
Durchmesser (mm)	162	
	persönliche <b>Beratung</b> individuelle Angebote	
Sensorinformationen bis zu <b>7 Jahre Garantie</b> ceinfache Retour		
Sensortyp	Kein Sensor	

