BELEUCHTUNGDIREKT



Technische Daten Philips LED Downlight Coreline DN140B 9.5W 1100lm 120D - 840 Kaltweiß | 162mm -Aluminium Reflektor

Produkt ansehen

Technische Daten

Artikelnummer	234591
EAN	8710163325897
Marke	Philips
Herstellername	DN140B LED10S/840 PSU C PI6
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Schwenkbar	Nein
Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	2x18
Watt	9.5
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

Inkl. Treiber	Ja
Abstrahlwinkel (Grad)	120
Lichtstrom (Lumen)	1100
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	32589700
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

Sensortyp **Kein Sensor**

Warum BeleuchtungDirekt?







