BELEUCHTUNGDIREKT





Technische Daten Philips LED Downlight Coreline DN142B Aluminium Weiß 10.7W 1200lm 60D -840 Kaltweiß | Ausschnitt 155mm -IP54 - UGR<19 - Dimmbar



Produkt ansehen

Technische Daten

Artikelnummer	248710
EAN	8720169108943
Marke	Philips
Herstellername	DN142B 10S/840 PSD-E UGR19 IP54
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Schwenkbar	Nein
Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	2x18
Watt	10.7
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Dimmbar
Farbcode	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) 112 Leistungsfaktor >0.95 Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) < 19 - für Büros und Schulen Optikabdeckung PC (Polycarbonat)

Produkttyp **LED Downlight**

Informationen zur Leuchte

EOC8 10894300 Befestigung Einbau Ausgeschnitten (mm) 155 IP-Schutzklasse IP54 - staub- und spritzwassergeschützt Prallschutz IK03 - 0.35 Joule Betriebstemperatur -20°C bis +40°C Gehäuse Aluminium Sockelfarbe Weiß Leuchtenverbindung PI [6-polige Steckverbindung]

Maße

Produktserie

82 Höhe (mm)

Durchmesser (mm) 162

Sensorinformationenpersönliche Beratung individuelle Angebote

DN142B

Sensortyp

bis zu **7 Jahre Garantie** ceinfache Retour

