BELEUCHTUNGDIREKT





Technische Daten Philips LED Downlight Coreline DN142B Aluminium Weiß 19.2W 2300lm 60D -830 Warmweiß | Ausschnitt 200mm -IP20 - UGR<19



Produkt ansehen

Technische Daten

Artikelnummer	248696
EAN	8720169502956
Marke	Philips
Herstellername	DN142B 20S/830 PSU-E UGR19
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Schwenkbar	Nein
Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	2x18
Watt	19.2
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

Abstrahlwinkel (Grad) 60 Lichtstrom (Lumen) 2300 Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 120 Leistungsfaktor >0.95 Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) < 19 - für Büros und Schulen Optikabdeckung PC (Polycarbonat)

Produkttyp **LED Downlight**

Informationen zur Leuchte

EOC8 50295600 Befestigung Einbau Ausgeschnitten (mm) 200 IP-Schutzklasse IP20 - nahezu staubdicht Prallschutz IK02 - 0.20 Joule Betriebstemperatur -20°C bis +40°C Gehäuse Aluminium Sockelfarbe Weiß Leuchtenverbindung PI [6-polige Steckverbindung]

Maße

Produktserie

105 Höhe (mm)

Durchmesser (mm) 216

Sensorinformationenpersönliche Beratung individuelle Angebote

DN142B

Sensortyp

bis zu **7 Jahre Garantie** ceinfache Retour



