BELEUCHTUNGDIREKT





Technische Daten Philips LED Downlight Coreline DN142B Aluminium Weiß 11W 1200lm 60D -830 Warmweiß | Ausschnitt 155mm -IP54 - UGR<19



Produkt ansehen

Technische Daten

Artikelnummer	248701
EAN	8720169503021
Marke	Philips
Herstellername	DN142B 10S/830 PSU-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	11
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) 1200 Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 109 Leistungsfaktor >0.95

Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) < 19 - für Büros und Schulen

Optikabdeckung PC (Polycarbonat)

Produkttyp LED Downlight

Informationen zur Leuchte

EOC8 50302100

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]

Produktserie DN142B

Maße

82 Höhe (mm)

Durchmesser (mm) 162

Sensorinformationenpersönliche Beratung

individuelle Angebote

Sensortyp

bis zu **7 Jahre Garantie** ceinfache Retour



