BELEUCHTUNGDIREKT





Technische Daten Philips LED Downlight LuxSpace Quadrat DN572B 16.5W 2200lm 80D - 840 Kaltweiß | 214mm - Dimmbar - Aluminium Reflektor - Power Over Ethernet



Produkt ansehen

Technische Daten

Artikelnummer	238773
EAN	8718699970697
Marke	Philips
Herstellername	DN572B LED20S/840 POE C WH
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	70000

Technische Informationen

Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Schwenkbar	Nein
Technologie	LED Integriert
Watt	16.5
Dimmbar	Dimmbar
Farbcode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Inkl. Treiber	Ja
Abstrahlwinkel (Grad)	80
Lichtstrom (Lumen)	2200
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	147

Leistungsfaktor>0.90Installationstiefe(mm)162Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)< 22 - für allgemeine Bereiche</td>OptikabdeckungPC (Polycarbonat)ReflektoroberflächePC (Polycarbonat)ProdukttypLED Downlight

Informationen zur Leuchte

EOC8 97069700 Befestigung Einbau Ausgeschnitten (mm) 200x200 IP-Schutzklasse IP20 - nahezu staubdicht Prallschutz IK02 - 0.20 Joule +10°C bis +25°C Betriebstemperatur Gehäuse Aluminium Sockelfarbe Weiß Farbe des Gehäuses Weiß PIP [Steckverbindung und Zugentlastung] Leuchtenverbindung Produktserie DN572B

Maße

Höhe (mm) 119

Durchmesser (mm) 214

Sensorinformationen persönliche Beratung individuelle Angebote

Sensortyp

bis zu **7 Jahre Garantie** ceinfache Retour

