



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
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
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	147
Leistungsfaktor	>0.90
Installationstiefe(mm)	162

Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR) < 22 – für allgemeine Bereiche

Optikabdeckung PC (Polycarbonat)

Reflektoroberfläche PC (Polycarbonat)

Produkttyp LED Downlight

Informationen zur Leuchte

EOC8 97069700

Befestigung Einbau

Ausgeschnitten (mm) 200x200

IP-Schutzklasse IP20 - nahezu staubdicht

Prallschutz IK02 - 0.20 Joule

Betriebstemperatur +10°C bis +25°C

Gehäuse Aluminium

Sockelfarbe Weiß

Farbe des Gehäuses Weiß

Leuchtenverbindung PIP [Steckverbindung und Zugentlastung]

Produktserie DN572B

Maße

Höhe (mm) 119

Durchmesser (mm) 214

Sensorinformationen

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp

Kein Sensor



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour