



Technische Daten Philips LED Downlight LuxSpace  
Quadrat DN572B 20.9W 2600lm 80D - 840 Kaltweiß  
| 214mm - Aluminium Reflektor - Zigbee Dimmbar - 3  
Stunden Notbeleuchtung

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	238758
EAN	8718699970871
Marke	Philips
Herstellername	DN572B LED24S/840 C ELP3 IA1 WH
Beleuchtungsdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	70000

## Technische Informationen

Notfallbeleuchtung	Notbeleuchtung
Schwenkbar	Nein
Technologie	LED Integriert
Watt	20.9
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
Inkl. Treiber	Ja

Abstrahlwinkel (Grad)	80
Lichtstrom (Lumen)	2600
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	136
Leistungsfaktor	>0.90
Installationstiefe(mm)	119
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 22 – für allgemeine Bereiche
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
Reflektoroberfläche	PC (Polycarbonat)
Produkttyp	LED Downlight

## Informationen zur Leuchte

EOC8	97087100
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

Sensortyp

Kein Sensor

## Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



**individuelle** Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



**einfache** Retour