



Technische Daten Philips LED Downlight LuxSpace Quadrat
DN572B 10.3W 1350lm 80D - 830 Warmweiß | 214mm -
Aluminium Reflektor

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer 238747

EAN 8718699970727

Marke Philips

Herstellernname DN572B LED12S/830 PSU-E C WH

Beleuchtungdirekt All-in Garantie 5 Jahre

Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) 70000

Technische Informationen

Notfallbeleuchtung Keine Notbeleuchtung

Schwenkbar Nein

Technologie LED Integriert

Watt 10.3

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

Inkl. Treiber Ja

Abstrahlwinkel (Grad) 80

Lichtstrom (Lumen) 1350

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	128
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	97072700
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	Warum BeleuchtungDirekt?
Durchmesser (mm)	214	
		 persönliche Beratung
		 individuelle Angebote
Sensorinformationen	 bis zu 7 Jahre Garantie	 einfache Retour
Sensortyp	Kein Sensor	

