



Technische Daten Philips LED Downlight LuxSpace Kompakt tief DN571B 20.9W 2600lm
75D - 840 Kaltweiß | 214mm - Dimmbar - Aluminium Reflektor - Power Over Ethernet

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	238771
EAN	8718699970673
Herstellercode	97067300
Marke	Philips
Herstellername	DN571B LED24S/840 POE C WH
Beleuchtungsdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	70000

Technische Informationen

Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Schwenkbar	Nein
Technologie	LED Integriert
Watt	20.9W
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)	75
Lichtstrom (Lumen)	2600lm
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	136

Leistungsfaktor	>0.90
Installationstiefe(mm)	96
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 19 – für Büros und Schulen
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
Reflektoroberfläche	PC (Polycarbonat)
Produkttyp	LED Downlight

Informationen zur Leuchte

EOC8	97067300
Befestigung	Einbau
Ausgeschnitten (mm)	200
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
Betriebstemperatur	+10°C bis +25°C
Gehäuse	Aluminium
Sockelfarbe	Weiß
Farbe des Gehäuses	Weiß
Produktserie	DN571B

Maße

Höhe (mm)	119
Durchmesser (mm)	214

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensorinformationen

Sensortyp	 persönliche Beratung <small>Kein Sensor</small>	 individuelle Angebote
	 bis zu 7 Jahre Garantie	 einfache Retour