



Technische Daten Philips LED Downlight LuxSpace Kompakt geringe Höhe DN570B 39.6W 4400lm 80D - 840 Kaltweiß | 214mm - Aluminium Reflektor - Zigbee Dimmbar - 3 Stunden Notbeleuchtung

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	238670
EAN	8718699970253
Marke	Philips
Herstellername	DN570B LED40S/840 C ELP3 IA1 WH
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	70000

## Technische Informationen

Notfallbeleuchtung	Notbeleuchtung
Schwenkbar	Nein
Technologie	LED Integriert
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

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	119
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	97025300
Befestigung	Einbau
Ausgeschnitten (mm)	200
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
Betriebstemperatur	+10°C bis +40°C
Gehäuse	Aluminium
Sockelfarbe	Weiß
Farbe des Gehäuses	Weiß
Produktserie	DN570B

## Maße

Höhe (mm)	96
Durchmesser (mm)	214

[Sensorinformationen](#)  [persönliche Beratung](#)  [individuelle Angebote](#)

Sensortyp



bis zu **7 Jahre Garantie**

Kein Sensor



**einfache** Retour