



Technische Daten Philips LED  
Downlight LuxSpace Kompakt geringe  
Höhe DN570C VLC-E 36.3W 4400lm  
80D - 840 Kaltweiß | 250mm -  
Aluminium Reflektor - Dali Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	238738
EAN	8718699971052
Marke	Philips
Herstellername	DN570C LED40S/840 PSD-VLC-E C WH
Beleuchtungsdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	70000

## Technische Informationen

Notfallbeleuchtung	Keine 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

Leistungsfaktor	>0.90
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 22 – für allgemeine Bereiche
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
Reflektoroberfläche	PC (Polycarbonat)
Produkttyp	LED Downlight

## Informationen zur Leuchte

EOC8	97105200
Befestigung	Oberflächenmontage
Ausgeschnitten (mm)	223
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	DN570C

## Maße

Höhe (mm)	96
Durchmesser (mm)	250

## Warum BeleuchtungDirekt?

### Sensorinformationen

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