



Technische Daten Philips LED
Downlight LuxSpace Kompakt geringe
Höhe DN570C VLC-E 16.5W 2200lm
80D - 840 | 250mm - Aluminium
Reflektor - Dali Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	238730
EAN	8718699970932
Marke	Philips
Herstellername	DN570C LED20S/840 PSD-VLC-E C WH
Budgetlight 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
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Inkl. Treiber	Ja
Abstrahlwinkel (Grad)	80

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	147
Leistungsfaktor	>0.90
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 22 – für allgemeine Bereiche
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
Reflektoroberfläche	PC (Polycarbonat)
Produkttyp	LED Deckenstrahler

Informationen zur Leuchte

EOC8	97093200
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]
Product Serie	DN570C

Masse

Höhe (mm)	96
Durchmesser (mm)	250

Sensorinformationen  die **besten Preise**  bis zu **7 Jahre Garantie**

Sensortyp  einfache **Retour**  **effiziente LEDs**
Kein Sensor