



Technische Daten Philips LED Downlight LuxSpace  
Kompakt geringe Höhe DN570B VLC-E 16.5W 2200lm  
80D - 840 Kaltweiß | 214mm - Aluminium Reflektor -  
Dali Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	238650
EAN	8718699969936
Herstellername	DN570B LED20S/840 PSD-VLC-E C PG WH
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	70000

## Technische Informationen

Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Schwenkbar	Nein
Technologie	LED Integriert
Watt	16.5
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Dimmbar
Lichtfarbe (Kelvin)	4000K - Kaltweiß
Farbcode	840 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Inkl. Treiber	Ja
Abstrahlwinkel (Grad)	80
Lichtstrom (Lumen)	2200
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	147

Leistungsfaktor	>0.90
Installationstiefe(mm)	96
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
Reflektoroberfläche	PC (Polycarbonat)
Produkttyp	LED Downlight

## Informationen zur Leuchte

EOC8	96993600
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

## Maße

Höhe (mm)	96
Durchmesser (mm)	214

## Sensorinformationen

### Warum BeleuchtungDirekt?

Inkl. Sensor

Nein



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour