



Technische Daten Philips LED Downlight LuxSpace  
Kompakt tief DN571B VLC-E 19.8W 2200lm 75D - 830  
Warmweiß | 214mm - Aluminium Reflektor - Dali  
Dimmbar - 3 Stunden Notbeleuchtung

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	238682
EAN	8718699969967
Marke	Philips
Herstellername	DN571B LED20S/830 PSD-VLC-E C ELP3 WH
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	70000

## Technische Informationen

Notfallbeleuchtung	Notbeleuchtung
Schwenkbar	Nein
Technologie	LED Integriert
Watt	19.8
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Dimmbar
Farbcode	830 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Inkl. Treiber	Ja
Abstrahlwinkel (Grad)	75

Lichtstrom (Lumen)	2200
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	111
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	96996700
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
 persönliche <b>Beratung</b>  <b>individuelle Angebote</b>	
<b>Sensorinformationen</b>  bis zu <b>7 Jahre Garantie</b>  <b>einfache Retour</b>	
Sensortyp	Kein Sensor

## Warum BeleuchtungDirekt?