



Technische Daten Philips LED Downlight LuxSpace  
Kompakt tief DN571B 19.8W 2200lm 75D - 840 Kaltweiß |  
214mm - Aluminium Reflektor - 3 Stunden  
Notbeleuchtung

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	238688
EAN	8718699969790
Marke	Philips
Herstellername	DN571B LED20S/840 PSU-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	Nicht dimmbar
Farbcode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
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)	122
Leistungsfaktor	>0.90
Installationstiefe(mm)	119
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 19 – für Büros und Schulen
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
Reflektoroberfläche	PC (Polycarbonat)
Produkttyp	LED Downlight

## Informationen zur Leuchte

EOC8	96979000
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

## Warum BeleuchtungDirekt?

Durchmesser (mm)

214



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote

Sensorinformationen



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache **Retour**

Sensortyp

Kein Sensor



Trustpilot

