



Technische Daten Philips LED Downlight LuxSpace  
Kompakt tief DN571B 16.5W 2200lm 75D - 830 Warmweiß  
| 214mm - Aluminium Reflektor

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	238685
EAN	8718699969769
Marke	Philips
Herstellername	DN571B LED20S/830 PSU-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	Nicht 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
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	133

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	96976900
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

## Warum BeleuchtungDirekt?

### Sensorinformationen

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