



**Technische Daten Philips LED Downlight  
GreenSpace2 DN471B VLC-E 16.8W 2025lm 120D -  
830 Warmweiß | 216mm - Aluminium Reflektor - Dali  
Dimmbar - 3 Stunden Notbeleuchtung**

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	235981
EAN	8718699793579
Marke	Philips
Herstellername	DN471B LED20S/830 PSED-E C ELP3 WH P
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

## Technische Informationen

Notfallbeleuchtung	Notbeleuchtung
Schwenkbar	Nein
Technologie	LED Integriert
Watt	16.8
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)	120
Lichtstrom (Lumen)	2025
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	120
Leistungsfaktor	>0.90
Installationstiefe(mm)	94
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 19 – für Büros und Schulen
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
Reflektoroberfläche	PC (Polycarbonat)
Produkttyp	LED Downlight

## Informationen zur Leuchte

Befestigung	Einbau
Ausgeschnitten (mm)	200
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
Betriebstemperatur	+10°C bis +40°C
Gehäuse	PC (Polycarbonat)
Sockelfarbe	Weiß
Farbe des Gehäuses	Weiß
Produktserie	GreenSpace2

## Maße

Höhe (mm)	94	<b>Warum BeleuchtungDirekt?</b>
Durchmesser (mm)	216	
		 <a href="#">persönliche Beratung</a>  <a href="#">individuelle Angebote</a>
<b>Sensorinformationen</b>	 <a href="#">bis zu 7 Jahre Garantie</a>	 <a href="#">einfache Retour</a>
Sensortyp	Kein Sensor	

