



Scheda tecnica Philips Downlight LED GreenSpace2  
DN471B VLC-E 16.8W 2100lm 120D - 840 Bianco  
Freddo | 216mm - Aluminium Riflettore - Dali  
Dimmerabile - Emergenza 3H

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

SKU	235986
EAN	8718699793586
Marca	Philips
Nome del fabbricante	DN471B LED20S/840 PSED-E C ELP3 WH P
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Vita Media Utile (ora)	50000

## Informazioni tecniche

Luce d'Emergenza	Con luce di emergenza
Inclinabile	No
Tecnologia	LED Integrato
Potenza Lampada	16.8
Voltaggio (V)	220-240
Dimmerabile	Sì, dimmerabile
Codice Colore	840 Bianco Freddo
Colore della Luce (Kelvin)	4000 Bianco Freddo
Indice di Resa Cromatica (Ra)	80-89 - Buona resa cromatica
Colore Chiaro	Bianco
Impostazione del Colore	Colore unico
Driver Incluso	Sì

Angolo del Fascio luminoso (gradi)	120
Flusso Luminoso (Lumen)	2100
Efficienza (Lm/W)	125
Fattore Potenza	>0.90
Profondità d'Installazione (mm)	94
Indice di abbagliamento unificato	< 19 - per uffici, biblioteche e aule
Copertura Ottica	PC (Policarbonato)
Finitura del Riflettore	PC (Polycarbonate)
Tipo di Prodotto	Downlight LED

## Dettagli sulla plafoniera

Montaggio	Incasso
Spazio richiesto (mm)	200
Protezione da solidi e liquidi	IP20
Protezione da impatti	IK02 - 0.20 Joule
Temperatura di Lavoro	+10 to +40
Alloggiamento	Policarbonato
Colore dell'Apparecchio	Bianco
Colore del Rivestimento	Bianco
Product Serie	GreenSpace2

## Dimensioni

Altezza (mm)

### Perché scegliere Lampadadiretta?

94

Diametro (mm)

216



**Specialista** dell'illuminazione



Piani di illuminazione **personalizzati**

Informazioni sul sensore



Fino a **7 anni** di garanzia



Resi facili entro **14 giorni**

Tipo di sensore

Nessun sensore