



Scheda tecnica Philips Downlight LED GreenSpace2 DN471B VLC-E 16.8W 2025lm 120D - 830 Luce Calda | 216mm - Aluminium Riflettore - Dali Dimmerabile - Emergenza 3H

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	235981
EAN	8718699793579
Marca	Philips
Nome del fabbricante	DN471B LED20S/830 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	16.800000
Voltaggio (V)	220-240
Dimmerabile	Sì, dimmerabile
Colore della Luce (Kelvin)	3000K - Luce Calda
Codice Colore	830 Luce Calda
Indice di Resa Cromatica (Ra)	80-89 - Buona resa cromatica
Driver Incluso	Sì
Angolo del Fascio luminoso (gradi)	120
Flusso Luminoso (Lumen)	2025

Efficienza (Lm/W)	120
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 (Policarbonato)
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)	94
Diametro (mm)	216

Perché scegliere Lampadadiretta?

Informazioni sul sensore

Tipo di sensore  **Specialista** dell'illuminazione  Piani di illuminazione **personalizzati**
Nessun sensore

 Fino a **7 anni** di garanzia  Resi facili entro **14 giorni**