



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	16.8
Voltaggio (V)	220-240
Dimmerabile	Sì, dimmerabile
Codice Colore	830 Bianco Caldo
Colore della Luce (Kelvin)	3000 Bianco Caldo
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)	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 (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

Perché scegliere Lampadadiretta?	
Altezza (mm)	94
Diametro (mm)	216
 Specialista dell'illuminazione	 Piani di illuminazione personalizzati
Informazioni sul sensore 	Più a 7 anni di garanzia
Tipo di sensore	Resi facili entro 14 giorni

