



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)	94	Perché scegliere Lampadadiretta?
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	