



Scheda tecnica Philips Downlight LED LuxSpace Compatto Profondo DN571B VLC-E 19.8W 2200lm 75D - 840 Bianco Freddo | 214mm - Aluminium Riflettore - Dali Dimmerabile - Emergenza 3H

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	238686
EAN	8718699969974
Marca	Philips
Nome del fabbricante	DN571B LED20S/840 PSD-VLC-E C ELP3 WH
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Vita Media Utile (ora)	70000

Informazioni tecniche

Luce d'Emergenza	Con luce di emergenza
Inclinabile	No
Tecnologia	LED Integrato
Potenza Lampada	19.8
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)	75

Flusso Luminoso (Lumen)	2200
Efficienza (Lm/W)	122
Fattore Potenza	>0.90
Profondità d'Installazione (mm)	119
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

EOC8	96997400
Montaggio	Incasso
Spazio richiesto (mm)	200
Protezione da solidi e liquidi	IP20
Protezione da impatti	IK02 - 0.20 Joule
Temperatura di Lavoro	+10 to +25
Alloggiamento	Alluminio
Colore dell'Apparecchio	Bianco
Colore del Rivestimento	Bianco
Product Serie	DN571B

Dimensioni

Altezza (mm)	119	Perché scegliere Lampadadiretta?
Diametro (mm)	214	
 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	

