



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	

