



Scheda tecnica Philips Downlight LED LuxSpace Compatto Profondo DN571B VLC-E 16.5W 2200lm 75D - 840 Bianco Freddo | 214mm - Aluminium Riflettore - Dali Dimmerabile

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	238687
EAN	8718699969950
Marca	Philips
Nome del fabbricante	DN571B LED20S/840 PSD-VLC-E C WH
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Vita Media Utile (ora)	70000

Informazioni tecniche

Luce d'Emergenza	Senza luce di emergenza
Inclinabile	No
Tecnologia	LED Integrato
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
Efficienza (Lm/W)	147

Fattore Potenza	>0.90
Profondità d'Installazione (mm)	96
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	96995000
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
Diametro (mm)	214

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**