



Scheda tecnica Philips Downlight LED LuxSpace Compatto Profondo DN571B VLC-E 16.5W 2200lm 75D - 830 Luce Calda | 214mm - Aluminium Riflettore - Dali Dimmerabile



[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

SKU	238683
EAN	8718699969943
Marca	Philips
Nome del fabbricante	DN571B LED20S/830 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
Potenza Lampada	16.5
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)	75

Flusso Luminoso (Lumen)	2200
Efficienza (Lm/W)	133
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	96994300
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)

**Perché scegliere Lampadadiretta?**

119

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

