



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)	119	Perché scegliere Lampadadiretta?
Diametro (mm)	214	
 Specialista dell'illuminazione	 Piani di illuminazione personalizzati	
Informazioni sul sensore 	Più a 7 anni di garanzia	 Resi facili entro 14 giorni
Tipo di sensore	Nessun sensore	

