



Scheda tecnica Philips Downlight LED LuxSpace Compatto Profondo DN571B VLC-E 19.8W 2200lm 75D - 830 Luce Calda | 214mm - Aluminium Riflettore - Dali Dimmerabile - Emergenza 3H

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	238682
EAN	8718699969967
Marca	Philips
Nome del fabbricante	DN571B LED20S/830 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	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)	111
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	96996700
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
<div> <div>  Specialista dell'illuminazione </div> <div>  Piani di illuminazione personalizzati </div> </div>	
<div> <div>  Fino a 7 anni di garanzia </div> <div>  Resi facili entro 14 giorni </div> </div>	
Tipo di sensore	Nessun sensore

Perché scegliere Lampadadiretta?

Informazioni sul sensore