



Scheda tecnica Philips Downlight LED LuxSpace
Piazza DN572B VLC-E 20.9W 2600lm 80D - 830 Luce
Calda - | 214mm - Aluminium Riflettore - Dali
Dimmerabile

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	238756
EAN	8718699970826
Nome del fabbricante	DN572B LED24S/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	20.9
Voltaggio (V)	220-240
Dimmerabile	Sì, dimmerabile
Colore della Luce (Kelvin)	3000K - Luce Calda
Codice Colore	830 Luce Calda
Indice di Resa Cromatica (Ra)	80-89 - Buona resa cromatica
Driver Incluso	Sì
Angolo del Fascio luminoso (gradi)	80
Flusso Luminoso (Lumen)	2600
Efficienza (Lm/W)	126

Fattore Potenza	>0.90
Profondità d'Installazione (mm)	162
Copertura Ottica	PC (Policarbonato)
Finitura del Riflettore	PC (Policarbonato)
Tipo di Prodotto	Downlight LED

Dettagli sulla plafoniera

EOC8	97082600
Montaggio	Incasso
Spazio richiesto (mm)	200x200
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
Connessione Infisso	PIP [Connessione a pressione]

Dimensioni

Altezza (mm)	119
Diametro (mm)	214

Informazioni sul sensore Perché scegliere Lampadadiretta?

Sensore integrato

No



Specialista dell'illuminazione



Piani di illuminazione **personalizzati**



Fino a **7 anni** di garanzia



Resi facili entro **14 giorni**