



Scheda tecnica Philips Downlight LED LuxSpace Mini Profondo DN561B VLC-E 9W 1350lm 75D - 830 Luce Calda | 164mm - Aluminium Riflettore - Dali Dimmerabile

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	238720
EAN	8718699970543
Marca	Philips
Nome del fabbricante	DN561B LED12S/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
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

Efficienza (Lm/W)	146
Fattore Potenza	>0.90
Profondità d'Installazione (mm)	74
Indice di abbagliamento unificato	< 19 - per uffici, biblioteche e aule
Copertura Ottica	PC (Policarbonato)
Finitura del Riflettore	PC (Policarbonato)
Tipo di Prodotto	Downlight LED

Dettagli sulla plafoniera

EOC8	97054300
Montaggio	Incasso
Spazio richiesto (mm)	150
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	DN561B

Dimensioni

Altezza (mm)	86
Diametro (mm)	164

[Informazioni sul sensore dell'illuminazione](#) [Piani di illuminazione personalizzati](#)

Tipo di sensore  Fino a **7 anni di garanzia**  Resi facili entro **14 giorni**

Nessun sensore