



Scheda tecnica Philips Downlight LED LuxSpace Mini Profondo DN561B VLC-E 7W 840lm 75D - 840 Bianco Freddo | 164mm - Aluminium Riflettore - Dali Dimmerabile



[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU 238726

EAN 8718699970437

Marca Philips

Nome del fabbricante DN561B LED8S/840 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 7

Voltaggio (V) 220-240

Dimmerabile Sì, dimmerabile

Codice Colore 840 Bianco Freddo

Colore della Luce (Kelvin) 4000 Bianco Freddo

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)	840
Efficienza (Lm/W)	134
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 (Polycarbonate)
Tipo di Prodotto	Downlight LED

Dettagli sulla plafoniera

EOC8	97043700
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	Perché scegliere Lampadadiretta?
Diametro (mm)	164	
 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	

