



Scheda tecnica Philips Downlight LED LuxSpace Mini Profondo DN561B VLC-E 9W 1350lm 75D - 840 Bianco Freddo | 164mm - Aluminium Riflettore - Dali Dimmerabile



[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	238722
EAN	8718699970550
Marca	Philips
Nome del fabbricante	DN561B LED12S/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	9
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)	1350
Efficienza (Lm/W)	159
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	97055000
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 	Fino a 7 anni di garanzia	 Resi facili entro 14 giorni
Tipo di sensore	Nessun sensore	

