



Scheda tecnica Philips Downlight LED LuxSpace Mini Profondo DN561B VLC-E 7W 840lm 75D - 830 Luce Calda | 164mm - Aluminium Riflettore - Dali Dimmerabile

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

SKU 238724

EAN 8718699970420

Marca Philips

Nome del fabbricante DN561B LED8S/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 7

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)	840
Efficienza (Lm/W)	125
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	97042000
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	<b>Perché scegliere Lampadadiretta?</b>
Diametro (mm)	164	
 <b>Specialista dell'illuminazione</b>	 <b>Piani di illuminazione personalizzati</b>	
<b>Informazioni sul sensore</b> 	<b>Più a 7 anni</b> di garanzia	 <b>Resi facili entro 14 giorni</b>
Tipo di sensore	Nessun sensore	

