



Scheda tecnica Philips Downlight LED LuxSpace Compatto Profondo DN571B VLC-E 36.3W 4400lm 75D - 840 Bianco Freddo | 214mm - Aluminium Riflettore - Dali Dimmerabile



[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU 238704

EAN 8718699970215

Marca Philips

Nome del fabbricante DN571B LED40S/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 36.3

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)	4400
Fattore Potenza	>0.90
Profondità d'Installazione (mm)	119
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	97021500
Montaggio	Incasso
Spazio richiesto (mm)	200
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	DN571B

Dimensioni

Altezza (mm)	119
Diametro (mm)	214

Informazioni sul sensore dell'illuminazione   Piani di illuminazione personalizzati

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