



Scheda tecnica Philips Downlight LED LuxSpace  
Piazza DN572B VLC-E 16.5W 2200lm 80D - 840 Bianco  
Freddo | 214mm - Aluminium Riflettore - Dali  
Dimmerabile

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

SKU	238752
EAN	8718699970796
Nome del fabbricante	DN572B LED20S/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	16.5
Voltaggio (V)	220-240
Dimmerabile	Sì, dimmerabile
Colore della Luce (Kelvin)	4000K - Bianco Freddo
Codice Colore	840 Bianco Freddo
Indice di Resa Cromatica (Ra)	80-89 - Buona resa cromatica
Driver Incluso	Sì
Angolo del Fascio luminoso (gradi)	80
Flusso Luminoso (Lumen)	2200
Efficienza (Lm/W)	147

Fattore Potenza	>0.90
Profondità d'Installazione (mm)	96
Indice di abbagliamento unificato	< 22 - per corridoi e ingressi
Copertura Ottica	PC (Policarbonato)
Finitura del Riflettore	PC (Polycarbonate)
Tipo di Prodotto	Downlight LED

## Dettagli sulla plafoniera

EOC8	97079600
Montaggio	Incasso
Spazio richiesto (mm)	200x200
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
Connessione Infisso	PIP [Connessione a pressione]

## Dimensioni

Altezza (mm)	119
Diametro (mm)	214

## Perché scegliere Lampadadiretta?

### Informazioni sul sensore

Sensore integrato 

**Specialista** dell'illuminazione

No



Piani di illuminazione **personalizzati**



Fino a **7 anni** di garanzia



Resi facili entro **14 giorni**