



Scheda tecnica Philips Downlight LED LuxSpace Piazza  
DN572B VLC-E 10.3W 1350lm 80D - 840 Bianco Freddo |  
214mm - Aluminium Riflettore - DALI Dimmerabile

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

|                                   |                                  |
|-----------------------------------|----------------------------------|
| SKU                               | 238748                           |
| EAN                               | 8718699970758                    |
| Marca                             | Philips                          |
| Nome del fabbricante              | DN572B 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                |
| 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) | 80                           |
| Efficienza (Lm/W)                  | 138                          |
| Fattore Potenza                    | >0.90                        |

|                                   |                                |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Profondità d'Installazione (mm)   | 119                            |
| Indice di abbagliamento unificato | < 22 - per corridoi e ingressi |
| Copertura Ottica                  | PC (Policarbonato)             |
| Finitura del Riflettore           | PC (Policarbonato)             |
| Tipo di Prodotto                  | Downlight LED                  |

## Dettagli sulla plafoniera

|                                |                               |
|--------------------------------|-------------------------------|
| EOC8                           | 97075800                      |
| 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] |
| Product Serie                  | DN572B                        |

## Dimensioni

|               |     |
|---------------|-----|
| Altezza (mm)  | 119 |
| Diametro (mm) | 214 |

## Perché scegliere Lampadadiretta?

### Informazioni sul sensore

Tipo di sensore  **Specialista** dell'illuminazione  Piani di illuminazione **personalizzati**  
Nessun sensore

 Fino a **7 anni** di garanzia  Resi facili entro **14 giorni**