



Scheda tecnica Philips Downlight LED LuxSpace Compatto  
Altezza ridotta DN570B VLC-E 10.3W 1300lm 80D - 830  
Luce Calda | 214mm - Aluminium Riflettore - Dali  
Dimmerabile



[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

|                                   |                                  |
|-----------------------------------|----------------------------------|
| SKU                               | 238636                           |
| EAN                               | 8718699969684                    |
| Marca                             | Philips                          |
| Nome del fabbricante              | DN570B LED12S/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                    | 10.3                         |
| 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) | 80                           |

|                                   |                                |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Flusso Luminoso (Lumen)           | 1300                           |
| Efficienza (Lm/W)                 | 128                            |
| 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 (Polycarbonate)             |
| Tipo di Prodotto                  | Downlight LED                  |

## Dettagli sulla plafoniera

|                                |                   |
|--------------------------------|-------------------|
| EOC8                           | 96968400          |
| Montaggio                      | Incasso           |
| Spazio richiesto (mm)          | 200               |
| Protezione da solidi e liquidi | IP20              |
| Protezione da impatti          | IK02 - 0.20 Joule |
| Temperatura di Lavoro          | +10 to +40        |
| Alloggiamento                  | Alluminio         |
| Colore dell'Apparecchio        | Bianco            |
| Colore del Rivestimento        | Bianco            |
| Product Serie                  | DN570B            |

## Dimensioni

|   |  |  |
|---|--|--|
| Altezza (mm)  | 96   | <b>Perché scegliere Lampadadiretta?</b>  |
| Diametro (mm)   | 214  |  |
|  <b>Specialista dell'illuminazione</b> |  <b>Piani di illuminazione personalizzati</b> |  |
| <b>Informazioni sul sensore</b>        | <b>Fino a 7 anni di garanzia</b>   |  <b>Resi facili entro 14 giorni</b> |
| Tipo di sensore   | Nessun sensore   |  |

