



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

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

|                                   |                            |
|-----------------------------------|----------------------------|
| SKU                               | 238773                     |
| EAN                               | 8718699970697              |
| Marca                             | Philips                    |
| Nome del fabbricante              | DN572B LED20S/840 POE 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                         |
| 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                           |
| Flusso Luminoso (Lumen)            | 2200                         |
| Efficienza (Lm/W)                  | 147                          |

|                                   |                                |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Fattore Potenza                   | >0.90                          |
| Profondità d'Installazione (mm)   | 162                            |
| Indice di abbagliamento unificato | < 22 - per corridoi e ingressi |
| Copertura Ottica                  | PC (Policarbonato)             |
| Finitura del Riflettore           | PC (Policarbonate)             |
| Tipo di Prodotto                  | Downlight LED                  |

## Dettagli sulla plafoniera

|                                |                               |
|--------------------------------|-------------------------------|
| EOC8                           | 97069700                      |
| 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 |

 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**