



Scheda tecnica Philips Downlight LED  
LuxSpace Compatto Altezza ridotta  
DN570C 16.5W 2200lm 80D - 840  
Bianco Freddo | 250mm - Aluminium  
Riflettore

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

|                                   |                              |
|-----------------------------------|------------------------------|
| SKU                               | 238731                       |
| EAN                               | 8718699970895                |
| Marca                             | Philips                      |
| Nome del fabbricante              | DN570C LED20S/840 PSU-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                   | Non 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                          |
| 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                           | 97089500                      |
| Montaggio                      | Superficie                    |
| Spazio richiesto (mm)          | 223                           |
| 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 Infixso            | PIP [Connessione a pressione] |
| Product Serie                  | DN570C                        |

## Dimensioni

|               |     |
|---------------|-----|
| Altezza (mm)  | 96  |
| Diametro (mm) | 250 |

## Informazioni sul sensore

Tipo di sensore

Nessun sensore

## Perché scegliere Lampadadiretta?



**Specialista** dell'illuminazione



Piani di illuminazione **personalizzati**



Fino a **7 anni** di garanzia



Resi facili entro **14 giorni**



Trustpilot

