



Scheda tecnica Philips Downlight LED LuxSpace Compatto Profondo DN571B VLC-E 36.3W 4400lm 75D - 840 Bianco Freddo | 214mm - Aluminium Riflettore - Dali Dimmerabile

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

|                                   |                                  |
|-----------------------------------|----------------------------------|
| SKU                               | 238704                           |
| EAN                               | 8718699970215                    |
| Marca                             | Philips                          |
| Nome del fabbricante              | DN571B LED40S/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                    | 36.3                         |
| 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) | 75                           |

|                                   |                                       |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| Flusso Luminoso (Lumen)           | 4400                                  |
| Fattore Potenza                   | >0.90                                 |
| Profondità d'Installazione (mm)   | 119                                   |
| Indice di abbagliamento unificato | < 19 - per uffici, biblioteche e aule |
| Copertura Ottica                  | PC (Policarbonato)                    |
| Finitura del Riflettore           | PC (Polycarbonate)                    |
| Tipo di Prodotto                  | Downlight LED                         |

## Dettagli sulla plafoniera

|                                |                   |
|--------------------------------|-------------------|
| EOC8                           | 97021500          |
| Montaggio                      | Incasso           |
| Spazio richiesto (mm)          | 200               |
| 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            |
| Product Serie                  | DN571B            |

## 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**