



Scheda tecnica Philips Bulkhead LED
Coreline WL130V Bianca 12W 1200lm -
840 Bianco Freddo | 350mm - IP65

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

EOC8 38779299

Dati tecnici

| | |
|-----------------------------------|--------------------------|
| SKU | 233784 |
| EAN | 8718699387792 |
| Marca | Philips |
| Nome del fabbricante | WL130V LED12S/840 PSU WH |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 5 anni |
| Vita Media Utile (ora) | 50000 |

Informazioni tecniche

| | |
|-------------------------------|------------------------------|
| Tecnologia | LED Integrato |
| 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 |
| Efficienza (Lm/W) | 100 |

| | |
|------------------|--------------------|
| Copertura Ottica | PC (Policarbonato) |
| Tipo di Prodotto | Plafoniere LED |

Dettagli sulla plafoniera

| | |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| Plafoniere per Tipo | Professional |
| Montaggio | Superficie |
| Connessione Infisso | PI [Connettore a pressione a 3 poli] |
| Compatibile per Esterni | Sì |
| Protezione da solidi e liquidi | IP65 |
| Protezione da impatti | IK08 - 5 Joule |
| Temperatura di Lavoro | 0 to +25 |
| Colore dell'Apparecchio | Bianco |
| Alloggiamento | Poliammide |
| Colore del Rivestimento | Bianco |
| Luce d'Emergenza | Senza luce di emergenza |
| Product Serie | WL130V |

Dimensioni

| | |
|--------------|----|
| Altezza (mm) | 70 |
|--------------|----|

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**