



Scheda tecnica Philips Proiettore LED
Coreline BVP140 Aluminium 225W
30500lm 103-8x57D - 740 Bianco
Freddo | IP66 - Dali Dimmerabile -
Asimmetrico

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

| | |
|-----------------------------------|--|
| SKU | 237365 |
| EAN | 8718699872885 |
| Marca | Philips |
| Nome del fabbricante | BVP140 LED360-4S 30K6/740 PSD OFA52 D9 |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 5 anni |
| Vita Media Utile (ora) | 100000 |

Informazioni tecniche

| | |
|------------------------------------|----------------------|
| Tecnologia | LED Integrato |
| Voltaggio (V) | 220-240 |
| Dimmerabile | Sì, dimmerabile Dali |
| Codice Colore | 740 Bianco Freddo |
| Colore della Luce (Kelvin) | 4000 Bianco Freddo |
| Indice di Resa Cromatica (Ra) | 70-79 |
| Colore Chiaro | Bianco |
| Impostazione del Colore | Colore unico |
| Efficienza (Lm/W) | 136 |
| Angolo del Fascio luminoso (gradi) | 103-8x57 |
| Fattore Potenza | >0.95 |
| Tipo di Prodotto | Proiettori LED |

Dettagli sulla plafoniera

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| EOC8 | 87288500 |
| Connessione Infisso | IDC |
| Copertura Ottica | Vetro |
| Distribuzione Luminosità | Asimmetrico |
| Protezione da solidi e liquidi | IP66 |
| Protezione da impatti | IK09 - 10 Joule |
| Temperatura di Lavoro | Da - 20 a + 50 |
| Colore dell'Apparecchio | Alluminio |
| Alloggiamento | Alluminio |
| Colore del Rivestimento | Alluminio |
| Product Serie | CoreLine |

Dimensioni

| | |
|----------------|-----|
| Lunghezza (mm) | 540 |
| Larghezza (mm) | 560 |
| 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**