



Scheda tecnica Philips Proiettore LED Coreline BVP125 Grigio 66W 8200lm 9-41x102D - 740 Bianco Freddo | IP66 - Asimmetrico

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

| | |
|-----------------------------------|-----------------------|
| SKU | 231776 |
| EAN | 8718699455880 |
| Marca | Philips |
| Nome del fabbricante | BVP125 LED80-4S/740 A |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 5 anni |
| Vita Media Utile (ora) | 75000 |

Informazioni tecniche

| | |
|-------------------------------|--------------------|
| Tecnologia | LED Integrato |
| Potenza Lampada | 66 |
| Sostituto (Watt) | 70 |
| Voltaggio (V) | 220-240 |
| Dimmerabile | Non dimmerabile |
| 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 |
| Flusso Luminoso (Lumen) | 8200 |
| Efficienza (Lm/W) | 124 |

Angolo del Fascio luminoso (gradi) 41x102

Fattore Potenza >0.95

Tipo di Prodotto Proiettori LED

Dettagli sulla plafoniera

EOC8 45588000

Montaggio Superficie

Connessione Infisso Cavo, 3 poli

Copertura Ottica Vetro

Distribuzione Luminosità Asimmetrico

Protezione da solidi e liquidi IP66

Protezione da impatti IK08 - 5 Joule

Temperatura di Lavoro Da - 20 a + 50

Colore dell'Apparecchio Grigio

Alloggiamento Alluminio

Colore del Rivestimento Grigio

Product Serie CoreLine

Dimensioni

Lunghezza (mm) 340

Larghezza (mm) 265

Altezza (mm) 68

Perché scegliere Lampadadiretta?

Informazioni sul sensore

 **Specialista dell'illuminazione**  **Piani di illuminazione personalizzati**
Tipo di sensore Nessun sensore

 **Fino a 7 anni** di garanzia  **Resi facili entro 14 giorni**