



Scheda tecnica Philips Proiettore LED
Coreline Tempo X-Piccola Grigio 250W
35280lm 103-8x57D - 740 Bianco
Freddo | IP66 - Asimmetrico

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| SKU | 237358 |
| EAN | 8718699872793 |
| Marca | Philips |
| Nome del fabbricante | BVP140 LED420-4S 35K3/740 PSU OFA52 |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 5 anni |
| Vita Media Utile (ora) | 100000 |

Informazioni tecniche

| | |
|-------------------------------|--------------------|
| Tecnologia | LED Integrato |
| Potenza Lampada | 250 |
| Sostituto (Watt) | 200 |
| 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) | 35280 |
| Efficienza (Lm/W) | 141 |

| | |
|------------------------------------|----------------|
| Angolo del Fascio luminoso (gradi) | 103-8x57 |
| Fattore Potenza | >0.90 |
| Tipo di Prodotto | Proiettori LED |

Dettagli sulla plafoniera

| | |
|--------------------------------|--------------------------------|
| EOC8 | 87279300 |
| Connessione Infisso | Unità di collegamento a 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 | Alluminio |
| Alloggiamento | Alluminio |
| Colore del Rivestimento | Alluminio |
| Product Serie | CoreLine |

Dimensioni

| | |
|----------------|-----|
| Lunghezza (mm) | 560 |
| Larghezza (mm) | 540 |
| Altezza (mm) | 70 |

Informazioni sul sensore Perché scegliere Lampadadiretta?

| | |
|---|--|
| Tipo di sensore | Nessun sensore |
|  Specialista dell'illuminazione |  Piani di illuminazione personalizzati |
|  Fino a 7 anni di garanzia |  Resi facili entro 14 giorni |