



Scheda tecnica Philips Proiettore LED
Ledinaire BVP164 Grigio 70W 7300lm
40x83D - 840 Bianco Freddo | IP65 -
Asimmetrico

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

| | |
|-----------------------------------|---------------------------------|
| SKU | 243140 |
| EAN | 8719514534964 |
| Marca | Philips |
| Nome del fabbricante | BVP164 LED84/840 PSU 70W AWB CE |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 3 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) | 104 |
| Angolo del Fascio luminoso (gradi) | 40 |
| Inclinabile | Sì |
| Fattore Potenza | >0.95 |

Tipo di Prodotto Proiettori LED

Dettagli sulla plafoniera

| | |
|--------------------------------|-------------------------|
| EOC8 | 53496499 |
| Montaggio | Superficie |
| Lampadina inclusa | Sì |
| Connessione Infisso | Cavo, 3 poli |
| Copertura Ottica | Vetro |
| Distribuzione Luminosità | Asimmetrico |
| Protezione da solidi e liquidi | IP65 |
| Protezione da impatti | IK07 - 2 Joule |
| Temperatura di Lavoro | Da - 20 a + 45 |
| Colore dell'Apparecchio | Grigio |
| Alloggiamento | Alluminio |
| Colore del Rivestimento | Grigio |
| Luce d'Emergenza | Senza luce di emergenza |
| Product Serie | Ledinaire |

Dimensioni

| | |
|----------------|-----|
| Lunghezza (mm) | 220 |
| Larghezza (mm) | 312 |
| Altezza (mm) | 27 |

Perché scegliere Lampadadiretta?

Informazioni sul sensore

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

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