



Scheda tecnica Philips Proiettore LED Ledinaire BVP164 Grigio 10W 1100lm 110D - 830 Luce Calda | IP65 Simmetrico

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

| | |
|-----------------------------------|---------------------------------|
| SKU | 243122 |
| EAN | 8719514533646 |
| Marca | Philips |
| Nome del fabbricante | BVP164 LED12/830 PSU 10W SWB CE |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 3 anni |
| Vita Media Utile (ora) | 50000 |

Informazioni tecniche

| | |
|-------------------------------|------------------------------|
| Tecnologia | LED Integrato |
| Potenza Lampada | 10 |
| Sostituto (Watt) | 20 |
| Voltaggio (V) | 220-240 |
| Dimmerabile | Non dimmerabile |
| Codice Colore | 830 Bianco Caldo |
| Colore della Luce (Kelvin) | 3000 Bianco Caldo |
| Indice di Resa Cromatica (Ra) | 80-89 - Buona resa cromatica |
| Colore Chiaro | Bianco |
| Impostazione del Colore | Colore unico |
| Flusso Luminoso (Lumen) | 1100 |
| Efficienza (Lm/W) | 110 |

Angolo del Fascio luminoso (gradi) 110

Inclinabile Sì

Fattore Potenza >0.95

Tipo di Prodotto Proiettori LED

Dettagli sulla plafoniera

EOC8 53364699

Montaggio Superficie

Lampadina inclusa Sì

Connessione Infisso Cavo, 3 poli

Copertura Ottica Vetro

Distribuzione Luminosità Simmetrico

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) 79

Larghezza (mm) 111

Altezza (mm) 25.5

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**