



Scheda tecnica Philips Proiettore LED  
Ledinaire BVP164 Grigio 50W 5500lm  
110D - 830 Luce Calda | IP65  
Simmetrico

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

SKU	243135
EAN	8719514534766
Nome del fabbricante	BVP164 LED60/830 PSU 50W SWB MDU CE
Garanzia Totale di Lampadadiretta	3 anni
Vita Media Utile (ora)	50000

## Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Potenza Lampada	50
Voltaggio (V)	220-240
Dimmerabile	Non dimmerabile
Colore della Luce (Kelvin)	3000K - Luce Calda
Codice Colore	830 Luce Calda
Indice di Resa Cromatica (Ra)	80-89 - Buona resa cromatica
Flusso Luminoso (Lumen)	5500
Efficienza (Lm/W)	110
Angolo del Fascio luminoso (gradi)	110
Inclinabile	Sì
Fattore Potenza	>0.90
Tipo di Prodotto	Proiettori LED

## Dettagli sulla plafoniera

EOC8	53476699
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

## Dimensioni

Lunghezza (mm)	173
Larghezza (mm)	263
Altezza (mm)	53

## Informazioni sul sensore

Sensore	Sì
Sensore integrato	No
Tipo di sensore	Interruttore crepuscolare, Sensore di movimento

 **Specialista** dell'illuminazione  Piani di illuminazione **personalizzati**

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