



Scheda tecnica Philips Proiettore LED
Ledinaire BVP164 Grigio 50W 6000lm
110D - 840 Bianco Freddo | IP65 -
Simmetrico - Sensore Di Movimento E
Luce

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	243137
EAN	8719514534759
Marca	Philips
Nome del fabbricante	BVP164 LED60/840 PSU 50W SWB MDU 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)	120
Angolo del Fascio luminoso (gradi)	110
Inclinabile	Sì
Fattore Potenza	>0.90

Tipo di Prodotto Proiettori LED

Dettagli sulla plafoniera

EOC8	53475999
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)	173
Larghezza (mm)	263
Altezza (mm)	53

Perché scegliere Lampadadiretta?

Informazioni sul sensore

Tipo di sensore  **Specialista** dell'illuminazione  **Piani di illuminazione personalizzati**
Interruttore crepuscolare, Sensore di movimento

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