



Scheda tecnica Philips Proiettore LED  
Ledinaire BVP164 Grigio 30W 3300lm  
110D - 830 Luce Calda | IP65 Simmetrico

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

SKU	243131
EAN	8719514534780
Marca	Philips
Nome del fabbricante	BVP164 LED36/830 PSU 30W SWB MDU CE
Garanzia Totale di Lampadadiretta	3 anni
Vita Media Utile (ora)	50000

## Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Potenza Lampada	30
Sostituto (Watt)	50
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)	3300
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	53478099
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)	133
Larghezza (mm)	220
Altezza (mm)	53

## Informazioni sul sensore

---

Tipo di sensore

Interruttore crepuscolare, Sensore di movimento

## Perché scegliere Lampadadiretta?

 **Specialista** dell'illuminazione

 Piani di illuminazione **personalizzati**

 Fino a **7 anni** di garanzia

 Resi facili entro **14 giorni**