



Scheda tecnica Philips Proiettore LED Ledinaire BVP164 Grigio 70W 7700lm 110D - 830 Luce Calda | IP65 Simmetrico - Sensore di movimento e luce



[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

SKU	243139
EAN	8719514534742
Marca	Philips
Nome del fabbricante	BVP164 LED84/830 PSU 70W SWB MDU CE
Garanzia Totale di Lampadadiretta	3 anni
Vita Media Utile (ora)	50000

## Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Potenza Lampada	70
Sostituto (Watt)	70
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)	7700
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 53474299

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) 203

Larghezza (mm) 293

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**