



Scheda tecnica Philips Proiettore LED Ledinaire BVP164 Grigio 30W 3600lm 110D - 840 Bianco Freddo | IP65 Simmetrico



[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

SKU	243133
EAN	8719514534773
Marca	Philips
Nome del fabbricante	BVP164 LED36/840 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	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
Flusso Luminoso (Lumen)	3600
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 53477399

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**

