



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	30.000000
Sostituto (Watt)	50
Voltaggio (V)	220-240
Dimmerabile	Non dimmerabile
Colore della Luce (Kelvin)	4000K - Bianco Freddo
Codice Colore	840 Bianco Freddo
Indice di Resa Cromatica (Ra)	80-89 - Buona resa cromatica
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
Product Serie	Ledinaire

Dimensioni

Lunghezza (mm)	133
Larghezza (mm)	220
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**