



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**

