



Scheda tecnica Philips Proiettore LED Ledinaire BVP164 Grigio 50W 6000lm 110D - 840 Bianco Freddo | IP65 - Simmetrico - Sensore Di Movimento E Luce

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU 243137

EAN 8719514534759

Marca Philips

Nome del fabbricante BVP164 LED60/840 PSU 50W SWB MDU CE

Garanzia Totale di Lampadadiretta 3 anni

Vita Media Utile (ora) 50000

Informazioni tecniche

Tecnologia LED Integrato

Potenza Lampada 50

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) 6000

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 53475999

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) 173

Larghezza (mm) 263

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**