



Scheda tecnica Philips Proiettore LED Ledinaire BVP154 Grigio 50W 5000lm 100D - 830 Luce Calda | IP65 - Sensore di movimento e luce - Simmetrico

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	235605
EAN	8710163331355
Marca	Philips
Nome del fabbricante	BVP154 LED50/830 PSU 50W VWB 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	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)	5000
Efficienza (Lm/W)	100

Angolo del Fascio luminoso (gradi) 100

Fattore Potenza >0.90

Tipo di Prodotto Proiettori LED

Dettagli sulla plafoniera

EOC8 33135599

Montaggio Superficie

Copertura Ottica PC (Policarbonato)

Distribuzione Luminosità Simmetrico

Protezione da solidi e liquidi IP65

Protezione da impatti IK07 - 2 Joule

Temperatura di Lavoro -25 to +40

Colore dell'Apparecchio Grigio

Alloggiamento Alluminio

Colore del Rivestimento Grigio

Product Serie Ledinaire

Dimensioni

Lunghezza (mm) 236

Larghezza (mm) 38

Altezza (mm) 249

Informazioni sul sensore **Perché scegliere Lampadadiretta?**

Tipo di sensore Interruttore crepuscolare, Sensore di movimento

 **Specialista dell'illuminazione**

 **Piani di illuminazione personalizzati**

 **Fino a 7 anni** di garanzia

 **Resi facili entro 14 giorni**