



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