



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