



## Scheda tecnica Philips Proiettore LED Ledinaire BVP154 Grigio 10W 1000lm 100D - 830 Luce Calda | IP65 - Sensore di movimento e luce - Simmetrico

[Visualizza il prodotto](#)

### Dati tecnici

SKU	235597
EAN	8710163331317
Marca	Philips
Nome del fabbricante	BVP154 LED10/830 PSU 10W VWB MDU CE
Garanzia Totale di Lampadadiretta	3 anni
Vita Media Utile (ora)	50000

### Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
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
Efficienza (Lm/W)	100
Angolo del Fascio luminoso (gradi)	100
Fattore Potenza	>0.90
Tipo di Prodotto	Proiettori LED

## Dettagli sulla plafoniera

EOC8	33131799
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)	150
Larghezza (mm)	35
Altezza (mm)	160

## 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**