



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
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
Potenza Lampada	10
Voltaggio (V)	220-240
Dimmerabile	Non dimmerabile
Colore della Luce (Kelvin)	3000K - Luce Calda
Codice Colore	830 Luce Calda
Indice di Resa Cromatica (Ra)	80-89 - Buona resa cromatica
Flusso Luminoso (Lumen)	1000
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

## Dimensioni

Lunghezza (mm)	150
Larghezza (mm)	35
Altezza (mm)	160

## Informazioni sul sensore

Sensore integrato	Sì
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**