



Scheda tecnica Philips Proiettore LED Ledinaire
BVP154 Grigio 10W 1050lm 100D - 840 Bianco Freddo
| IP65 - Sensore di movimento e luce - Remote
Contol - Simmetrico

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	235599
EAN	8710163331324
Marca	Philips
Nome del fabbricante	BVP154 LED10/840 PSU 10W VWB MDU CE
Garanzia Totale di Lampadadiretta	3 anni
Vita Media Utile (ora)	30000

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Voltaggio (V)	220-240
Dimmerabile	Non dimmerabile
Codice Colore	840 Bianco Freddo
Colore della Luce (Kelvin)	4000 Bianco Freddo
Indice di Resa Cromatica (Ra)	80-89 - Buona resa cromatica
Colore Chiaro	Bianco
Impostazione del Colore	Colore unico
Efficienza (Lm/W)	105
Angolo del Fascio luminoso (gradi)	100
Inclinabile	Sì
Fattore Potenza	>0.70

Tipo di Prodotto Proiettori LED

Dettagli sulla plafoniera



EOC8	33132499
Montaggio	Superficie
Connessione Infisso	Cavo, 3 poli
Copertura Ottica	Vetro
Distribuzione Luminosità	Simmetrico
Protezione da solidi e liquidi	IP65
Protezione da impatti	IK07 - 2 Joule
Temperatura di Lavoro	-25 to +40
Colore dell'Apparecchio	Nero
Alloggiamento	Alluminio
Finitura del Riflettore	Clear
Compatibile per Esterni	Sì
Product Serie	Ledinaire



Dimensioni

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

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**