



Scheda tecnica Philips Proiettore LED
Ledinaire BVP167 50W 6000lm 110D -
830-840-865 CCT | IP65 - Sensore di
Movimento e Luce - Simmetrico

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	249747
EAN	8720169736184
Marca	Philips
Nome del fabbricante	BVP167 LED60/830_40_65PSU 50W SWB MDU
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, 865 Luce Del Giorno
Colore della Luce (Kelvin)	3000 Bianco Caldo, 6500 Luce Del Giorno
Indice di Resa Cromatica (Ra)	80-89 - Buona resa cromatica
Colore Chiaro	Bianco
Impostazione del Colore	CCT
Flusso Luminoso (Lumen)	6000
Efficienza (Lm/W)	110

Angolo del Fascio luminoso (gradi)	110
Fattore Potenza	>0.90
Tipo di Prodotto	Proiettori LED

Dettagli sulla plafoniera

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
Colore dell'Apparecchio	Grigio
Alloggiamento	Alluminio
Product Serie	Ledinaire

Dimensioni

Lunghezza (mm)	264
Larghezza (mm)	173
Altezza (mm)	57

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**