



**Scheda tecnica Philips Proiettore LED Ledinaire BVP167 10W 1200lm 110D - 830-840-865 CCT | IP65 - Sensore di Movimento e Luce - Simmetrico**



[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

SKU	249741
EAN	8720169736153
Marca	Philips
Nome del fabbricante	BVP167 LED12/830_40_65PSU 10W SWB MDU
Garanzia Totale di Lampadadiretta	3 anni
Vita Media Utile (ora)	50000

## Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Potenza Lampada	10
Sostituto (Watt)	20
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)	1200
Efficienza (Lm/W)	110

Angolo del Fascio luminoso (gradi) 110

Fattore Potenza >0.80

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) 162

Larghezza (mm) 85

Altezza (mm) 56

## 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

