



Scheda tecnica Philips Proiettore LED Ledinaire BVP164 Grigio 30W 3600lm 110D - 840 Bianco Freddo | IP65 Simmetrico

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	243132
EAN	8719514533547
Nome del fabbricante	BVP164 LED36/840 PSU 30W SWB CE
Garanzia Totale di Lampadadiretta	3 anni
Vita Media Utile (ora)	50000

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Potenza Lampada	30
Voltaggio (V)	220-240
Dimmerabile	Non dimmerabile
Colore della Luce (Kelvin)	4000K - Bianco Freddo
Codice Colore	840 Bianco Freddo
Indice di Resa Cromatica (Ra)	80-89 - Buona resa cromatica
Flusso Luminoso (Lumen)	3600
Efficienza (Lm/W)	120
Angolo del Fascio luminoso (gradi)	110
Inclinabile	Sì
Fattore Potenza	>0.95
Tipo di Prodotto	Proiettori LED

Dettagli sulla plafoniera

EOC8	53354799
Montaggio	Superficie
Lampadina inclusa	Sì
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	Da - 20 a + 45
Colore dell'Apparecchio	Grigio
Alloggiamento	Alluminio
Colore del Rivestimento	Grigio

Dimensioni

Lunghezza (mm)	133
Larghezza (mm)	182
Altezza (mm)	25.5

Informazioni sul sensore

Sensore	No
Sensore integrato	No
Tipo di sensore	Nessun sensore



Specialista dell'illuminazione



Piani di illuminazione **personalizzati**



Fino a **7 anni** di garanzia



Resi facili entro **14 giorni**