



Scheda tecnica Philips Proiettore LED
Ledinaire BVP164 Grigio 70W 7300lm
40x83D - 840 Bianco Freddo | IP65 -
Asimmetrico

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	243140
EAN	8719514534964
Nome del fabbricante	BVP164 LED84/840 PSU 70W AWB CE
Garanzia Totale di Lampadadiretta	3 anni
Vita Media Utile (ora)	50000

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Potenza Lampada	70
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)	7300
Efficienza (Lm/W)	104
Angolo del Fascio luminoso (gradi)	40
Inclinabile	Sì
Fattore Potenza	>0.95
Tipo di Prodotto	Proiettori LED

Dettagli sulla plafoniera

EOC8	53496499
Montaggio	Superficie
Lampadina inclusa	Sì
Connessione Infisso	Cavo, 3 poli
Copertura Ottica	Vetro
Distribuzione Luminosità	Asimmetrico
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)	220
Larghezza (mm)	312
Altezza (mm)	27

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**