



Scheda tecnica Philips Proiettore LED Ledinaire
BVP155 Grigio 100W 10000lm 30x80D - 840 Bianco
Freddo | IP65 - Asimmetrico

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	235591
EAN	8710163331287
Marca	Philips
Nome del fabbricante	BVP155 LED100/840 PSU 100W AWB CE
Garanzia Totale di Lampadadiretta	3 anni
Vita Media Utile (ora)	50000

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Potenza Lampada	100
Sostituto (Watt)	100
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
Flusso Luminoso (Lumen)	10000
Efficienza (Lm/W)	100

Angolo del Fascio luminoso (gradi)	30x80
Fattore Potenza	>0.90
Tipo di Prodotto	Proiettori LED

Dettagli sulla plafoniera

EOC8	33128799
Montaggio	Superficie
Copertura Ottica	PC (Policarbonato)
Distribuzione Luminosità	Asimmetrico
Protezione da solidi e liquidi	IP65
Protezione da impatti	IK07 - 2 Joule
Temperatura di Lavoro	-25 to +40
Colore dell'Apparecchio	Grigio
Alloggiamento	Alluminio
Colore del Rivestimento	Grigio
Product Serie	Ledinaire

Dimensioni

Lunghezza (mm)	244
Larghezza (mm)	58
Altezza (mm)	311

Informazioni sul sensore Perché scegliere Lampadadiretta?

Tipo di sensore	Nessun sensore
 Specialista dell'illuminazione	 Piani di illuminazione personalizzati
 Fino a 7 anni di garanzia	 Resi facili entro 14 giorni