



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