



Scheda tecnica Philips Proiettore LED ClearFlood BVP650 Aluminium 108W 15840lm 130x97D - 740 Bianco Freddo | IP66 - Asimmetrico

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	231567
EAN	8718699090333
Marca	Philips
Nome del fabbricante	BVP650 LED180--4S/740 PSU S ALU
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Vita Media Utile (ora)	100000

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Potenza Lampada	108
Sostituto (Watt)	150
Voltaggio (V)	220-240
Dimmerabile	Non dimmerabile
Codice Colore	740 Bianco Freddo
Colore della Luce (Kelvin)	4000 Bianco Freddo
Indice di Resa Cromatica (Ra)	70-79
Colore Chiaro	Bianco
Impostazione del Colore	Colore unico
Flusso Luminoso (Lumen)	15840
Efficienza (Lm/W)	146.7

Angolo del Fascio luminoso (gradi) 130x97

Fattore Potenza >0.95

Tipo di Prodotto Proiettori LED

Dettagli sulla plafoniera

EOC8 9033300

Connessione Infisso Connessione a vite

Copertura Ottica Vetro

Distribuzione Luminosita Asimmetrico

Protezione da solidi e liquidi IP66

Protezione da impatti IK09 - 10 Joule

Temperatura di Lavoro -40 to +45

Colore dell'Apparecchio Alluminio

Alloggiamento Alluminio

Colore del Rivestimento Alluminio

Product Serie ClearFlood

Dimensioni

Lunghezza (mm) 562

Larghezza (mm) 580

Altezza (mm) 95

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