



Scheda tecnica Philips Proiettore LED
Coreline BVP130 Grigio 141W 21000lm
70x21D - 740 Bianco Freddo | IP66 -
Asimmetrico

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	224628
EAN	8718699096434
Codice Produttore	9643400
Marca	Philips
Nome del fabbricante	BVP130 LED210-4S/740 S
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Vita Media Utile (ora)	75000

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Potenza Lampada	141W
Sostituto (Watt)	200
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)	21000lm

Efficienza (Lm/W)	164
Angolo del Fascio luminoso (gradi)	70x21
Fattore Potenza	>0.90
Tipo di Prodotto	Proiettori LED

Dettagli sulla plafoniera

EOC8	9643400
Montaggio	Superficie
Connessione Infisso	Cavo, 3 poli
Copertura Ottica	Vetro
Distribuzione Luminosità	Asimmetrico
Protezione da solidi e liquidi	IP66
Protezione da impatti	IK08
Temperatura di Lavoro	Da - 20 a + 50
Colore dell'Apparecchio	Grigio
Alloggiamento	Alluminio
Colore del Rivestimento	Grigio
Gamme	CoreLine

Dimensioni

Lunghezza (mm)	340
Larghezza (mm)	422
Altezza (mm)	40

Informazioni sul sensore

Tipo di sensore	Nessun sensore
-----------------	----------------