



Scheda tecnica Philips Proiettore LED
Coreline BVP140 Aluminium 295W
40320lm 103-8x57D - 740 Bianco
Freddo | IP66 - Dali Dimmerabile -
Asimmetrico

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	237363
EAN	8718699872861
Codice Produttore	87286100
Marca	Philips
Nome del fabbricante	BVP140 LED480-4S 40K3/740 PSD OFA52 D9
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Vita Media Utile (ora)	100000

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Potenza Lampada	295W
Sostituto (Watt)	400
Voltaggio (V)	220-240
Dimmerabile	Sì, dimmerabile Dali
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)	40320lm

Efficienza (Lm/W)	136.7
Angolo del Fascio luminoso (gradi)	103-8x57
Fattore Potenza	>0.95
Tipo di Prodotto	Proiettori LED

Dettagli sulla plafoniera

EOC8	87286100
Connessione Infisso	IDC
Copertura Ottica	Vetro
Distribuzione Luminosità	Asimmetrico
Protezione da solidi e liquidi	IP66
Protezione da impatti	IK09 - 10 Joule
Temperatura di Lavoro	Da - 20 a + 50
Colore dell'Apparecchio	Alluminio
Alloggiamento	Alluminio
Colore del Rivestimento	Alluminio
Product Serie	CoreLine

Dimensioni

Lunghezza (mm)	540
Larghezza (mm)	560
Altezza (mm)	70

Perché scegliere Lampadadiretta?

Informazioni sul sensore

Tipo di sensore  **Specialista** dell'illuminazione  Piani di illuminazione **personalizzati**
Nessun sensore

 Fino a **7 anni** di garanzia  Resi facili entro **14 giorni**