



Scheda tecnica Philips Proiettore LED  
Coreline BVP140 Aluminium 295W  
41500lm 73x26D - 740 Bianco Freddo |  
IP66 - Dali Dimmerabile - Asimmetrico

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

SKU	237366
EAN	8718699872908
Marca	Philips
Nome del fabbricante	BVP140 LED480-4S 41K3/740 PSD S D9
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Vita Media Utile (ora)	100000

## Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Potenza Lampada	295
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)	41500
Efficienza (Lm/W)	139.9

Angolo del Fascio luminoso (gradi)	73x26
Fattore Potenza	>0.95
Tipo di Prodotto	Proiettori LED

## Dettagli sulla plafoniera

EOC8	87290800
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

## Informazioni sul sensore Perché scegliere Lampadadiretta?

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