



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

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 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) 40320

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 Luminosita 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

 **Specialista dell'illuminazione**

 **Piani di illuminazione personalizzati**

 **Fino a 7 anni di garanzia**

 **Resi facili entro 14 giorni**