



Scheda tecnica Philips Proiettore LED
BVP111 Coreline Gen2 43W 7300lm
80x41D - 740 Bianco Freddo | IP66 -
Asimmetrico

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	248779
EAN	8720169556829
Codice Produttore	8720169556829
Marca	Philips
Nome del fabbricante	BVP111 LED73-4S/740 OFA52
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Vita Media Utile (ora)	50000

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Potenza Lampada	43W
Sostituto (Watt)	50
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)	6278lm

Efficienza (Lm/W)	145
Angolo del Fascio luminoso (gradi)	80x41
Inclinabile	Sì
Fattore Potenza	>0.90
Tipo di Prodotto	Proiettori LED

Dettagli sulla plafoniera

EOC8	55682900
Montaggio	Superficie
Connessione Infisso	Unità di collegamento a 3 poli
Copertura Ottica	Vetro
Distribuzione Luminosità	Asimmetrico
Protezione da solidi e liquidi	IP66
Protezione da impatti	IK08
Temperatura di Lavoro	-40 to +45
Colore dell'Apparecchio	Grigio
Alloggiamento	Alluminio
Colore del Rivestimento	Grigio
Gamme	CoreLine

Dimensioni

Lunghezza (mm)	287
Larghezza (mm)	212
Altezza (mm)	64

Informazioni sul sensore

Tipo di sensore

Nessun sensore

info@budgetlight.it
www.budgetlight.it

Paesi Bassi:
Camera di Commercio: 17260313
TVA: NL821186462B01

Italia:
Camera di Commercio: 00167919992
TVA: 00167919992