



Scheda tecnica Philips Illuminazione stradale LED
Ocean Strade BRP708 Grigio 44.5W 4800lm
26-7x157D - 740 Bianco Freddo | IP66 - Dali
Dimmerabile - Asimmetrico

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	231210
EAN	8718699450373
Marca	Philips
Nome del fabbricante	BRP708 LED61/830 I DN10 SI D9 FU MB
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Vita Media Utile (ora)	100000

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Potenza Lampada	44.5
Sostituto (Watt)	100
Voltaggio (V)	220-240
Dimmerabile	Sì, dimmerabile Dali
Codice Colore	830 Bianco Caldo
Colore della Luce (Kelvin)	3000 Bianco Caldo
Indice di Resa Cromatica (Ra)	80-89 - Buona resa cromatica
Colore Chiaro	Bianco
Impostazione del Colore	Colore unico
Flusso Luminoso (Lumen)	4800
Efficienza (Lm/W)	107.9

Angolo del Fascio luminoso (gradi)	26-7x157
Fattore Potenza	>0.95
Tipo di Prodotto	Illuminazione pubblica e stradale LED

Dettagli sulla plafoniera

Montaggio	Post top
Connessione Infisso	Connessione a vite
Copertura Ottica	Vetro
Distribuzione Luminosità	Asimmetrico
Protezione da solidi e liquidi	IP66
Protezione da impatti	IK08 - 5 Joule
Temperatura di Lavoro	Da - 20 a + 50
Colore dell'Apparecchio	Grigio
Alloggiamento	Alluminio
Colore del Rivestimento	Grigio
Product Serie	OceanRoad

Dimensioni

Lunghezza (mm)	549
Larghezza (mm)	365
Altezza (mm)	100

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