



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	Su palo
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
 <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>