



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

1

Angolo del Fascio luminoso (gradi)

26-7x157

2

Fattore Potenza

>0.95

3

Tipo di Prodotto

Illuminazione pubblica e stradale LED

## Dettagli sulla plafoniera

Montaggio

Post top

Connessione Infisso

Connessione a vite

Copertura Ottica

Vetro

Distribuzione Luminosita

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