



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

4

Montaggio

Post top

5

Connessione Infisso

Connessione a vite

6

Copertura Ottica

Vetro

7

Distribuzione Luminosità

Asimmetrico

8

Protezione da solidi e liquidi

IP66

9

Protezione da impatti

IK08 - 5 Joule

10

Temperatura di Lavoro

Da - 20 a + 50

11

Colore dell'Apparecchio

Grigio

12

Alloggiamento

Alluminio

13

Colore del Rivestimento

Grigio

14

Product Serie

OceanRoad

Dimensioni

15

Lunghezza (mm)

549

16

Larghezza (mm)

365

17

Altezza (mm)

100

Informazioni sul sensore **Perché scegliere Lampadadiretta?**

18

Tipo di sensore

Nessun sensore



Specialista dell'illuminazione



Piani di illuminazione personalizzati



Fino a **7 anni** di garanzia



Resi facili entro **14 giorni**