



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