



Scheda tecnica Philips Illuminazione stradale LED  
Mile Wide BRP435 Grigio 50W 7396lm 80D - 740  
Bianco Freddo | IP66 - Dali Dimmerabile -  
Simmetrico

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

SKU	234798
EAN	8718699580407
Marca	Philips
Nome del fabbricante	BRP435 LED85-4S/740 II SI DM50 48S T25
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Vita Media Utile (ora)	100000

## Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Potenza Lampada	50
Sostituto (Watt)	125
Voltaggio (V)	220-240
Dimmerabile	Sì, dimmerabile Dali
Codice Colore	740 Bianco Freddo
Colore della Luce (Kelvin)	4000 Bianco Freddo
Indice di Resa Cromatica (Ra)	70-79
Colore Chiaro	Bianco
Impostazione del Colore	Colore unico
Flusso Luminoso (Lumen)	7396
Efficienza (Lm/W)	147.9

1

Angolo del Fascio luminoso (gradi)

80

2

Fattore Potenza

>0.95

3

Tipo di Prodotto

Illuminazione pubblica e stradale LED

## Dettagli sulla plafoniera

4

EOC8

58040700

5

Montaggio

Ingresso laterale

6

Connessione Infisso

PI [Connettore a pressione a 3 poli]

7

Copertura Ottica

Vetro

8

Distribuzione Luminosità

Simmetrico

9

Protezione da solidi e liquidi

IP66

10

Protezione da impatti

IK08 - 5 Joule

11

Temperatura di Lavoro

Da - 20 a +35

12

Colore dell'Apparecchio

Grigio

13

Alloggiamento

Alluminio

14

Colore del Rivestimento

Grigio

15

Product Serie

BRP435

## Dimensioni

Lunghezza (mm)

610

Larghezza (mm)

276

Altezza (mm)

108

## Perché scegliere Lampadadiretta?

### Informazioni sul sensore

 Tipo di sensore

Specialista dell'illuminazione

Nessun sensore



Piani di illuminazione personalizzati



Fino a 7 anni di garanzia



Resi facili entro 14 giorni