



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

16

Lunghezza (mm)

610

17

Larghezza (mm)

276

18

Altezza (mm)

108

Perché scegliere Lampadadiretta?

Informazioni sul sensore

19

Tipo di sensore



Specialista dell'illuminazione

Nessun sensore



Piani di illuminazione personalizzati



Fino a 7 anni di garanzia



Resi facili entro 14 giorni