



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

Fattore Potenza

>0.95

Tipo di Prodotto

Illuminazione pubblica e stradale LED

Dettagli sulla plafoniera

2

EOC8

58040700

Montaggio

Ingresso laterale

Connessione Infisso

PI [Connettore a pressione a 3 poli]

Copertura Ottica

Vetro

Distribuzione Luminosità

Simmetrico

Protezione da solidi e liquidi

IP66

Protezione da impatti

IK08 - 5 Joule

Temperatura di Lavoro

Da - 20 a +35

Colore dell'Apparecchio

Grigio

Alloggiamento

Alluminio

Colore del Rivestimento

Grigio

Product Serie

BRP435

Dimensioni

3

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