



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 |
| 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 |
| Efficienza (Lm/W) | 147.9 |
| Angolo del Fascio luminoso (gradi) | 80 |
| Fattore Potenza | >0.95 |
| Tipo di Prodotto | Illuminazione pubblica e stradale LED |

Dettagli sulla plafoniera

| | |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| EOC8 | 58040700 |
| Montaggio | Ingresso laterale |
| Connessione Infisso | PI [Connettore a pressione a 3 poli] |
| Copertura Ottica | Vetro |
| Distribuzione Luminosita | 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

| | |
|----------------|-----|
| Lunghezza (mm) | 610 |
| Larghezza (mm) | 276 |
| Altezza (mm) | 108 |

Informazioni sul sensore

Tipo di sensore Nessun sensore

Perché scegliere Lampadadiretta?

 **Specialista** dell'illuminazione  Piani di illuminazione **personalizzati**

 Fino a **7 anni** di garanzia  Resi facili entro **14 giorni**