



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

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 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

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

Perché scegliere Lampadadiretta?

Informazioni sul sensore

Tipo di sensore  **Specialista** dell'illuminazione  Piani di illuminazione **personalizzati**
Nessun sensore

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