



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	 <b>Specialista</b> dell'illuminazione	 Piani di illuminazione <b>personalizzati</b>
	Nessun sensore	
	 Fino a <b>7 anni</b> di garanzia	 Resi facili entro <b>14 giorni</b>