



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



**Specialista** dell'illuminazione


 Piani di illuminazione **personalizzati**

Tipo di sensore
 

Nessun sensore


 Fino a **7 anni** di garanzia


 Resi facili entro **14 giorni**