

Scheda tecnica Philips Illuminazione stradale LED Coreline BRP101 Grigio 29.5W 3054lm 80D - 740 Bianco Freddo | IP65 - Simmetrico



[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

| | |
|-----------------------------------|----------------------------|
| SKU | 233761 |
| EAN | 8718696998151 |
| Codice Produttore | 99815100 |
| Marca | Philips |
| Nome del fabbricante | BRP101 LED37/740 DM 42-60A |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 5 anni |
| Vita Media Utile (ora) | 100000 |

Informazioni tecniche

| | |
|-------------------------------|--------------------|
| Tecnologia | LED Integrato |
| Potenza Lampada | 29.5W |
| Voltaggio (V) | 220-240 |
| Dimmerabile | Non dimmerabile |
| 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) | 3054lm |
| Efficienza (Lm/W) | 103.5 |

| | |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| Angolo del Fascio luminoso (gradi) | 80 |
| Fattore Potenza | >0.95 |
| Tipo di Prodotto | Illuminazione pubblica e stradale LED |

Dettagli sulla plafoniera

| | |
|--------------------------------|-------------------|
| EOC8 | 99815100 |
| Montaggio | Ingresso laterale |
| Copertura Ottica | Vetro Temperato |
| Distribuzione Luminosità | Simmetrico |
| Protezione da solidi e liquidi | IP65 |
| Protezione da impatti | IK08 - 5 Joule |
| Temperatura di Lavoro | Da - 20 a + 50 |
| Colore dell'Apparecchio | Grigio |
| Alloggiamento | Alluminio |
| Colore del Rivestimento | Grigio |
| Product Serie | BRP101 |

Dimensioni

| | |
|----------------|-----|
| Lunghezza (mm) | 360 |
| Larghezza (mm) | 197 |
| Altezza (mm) | 78 |

Informazioni sul sensore Perché scegliere Lampadadiretta?

Tipo di sensore

Nessun sensore



Specialista dell'illuminazione



Piani di illuminazione **personalizzati**



Fino a **7 anni** di garanzia



Resi facili entro **14 giorni**