

Scheda tecnica Philips Illuminazione stradale LED Coreline BRP102 Grigio 83W 9006lm 80D - 740 Bianco Freddo | IP65 - Simmetrico



[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------|
| SKU | 233762 |
| EAN | 8718696998212 |
| Marca | Philips |
| Nome del fabbricante | BRP102 LED110/740 DM 42-60A |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 5 anni |
| Vita Media Utile (ora) | 100000 |

Informazioni tecniche

| | |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| Tecnologia | LED Integrato |
| 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 |
| Efficienza (Lm/W) | 108.5 |
| Angolo del Fascio luminoso (gradi) | 80 |
| Fattore Potenza | >0.95 |
| Tipo di Prodotto | Illuminazione pubblica e stradale LED |

Dettagli sulla plafoniera

| | |
|--------------------------------|-------------------|
| EOC8 | 99821200 |
| Montaggio | Ingresso laterale |
| Copertura Ottica | Vetro Temperato |
| Distribuzione Luminosita | Simmetrico |
| Protezione da solidi e liquidi | IP65 |
| Protezione da impatti | IK08 - 5 Joule |
| Temperatura di Lavoro | -30 to +35 |
| Colore dell'Apparecchio | Grigio |
| Alloggiamento | Alluminio |
| Colore del Rivestimento | Grigio |
| Product Serie | BRP102 |

Dimensioni

| | |
|----------------|-----|
| Lunghezza (mm) | 520 |
| Larghezza (mm) | 217 |
| Altezza (mm) | 79 |

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**