



Scheda tecnica Philips Illuminazione Stradale LED AluRoad Gen2 Pro Mini Aluminium Grigio 39.5W 5880lm 5x55x150D - 740 Bianco Freddo | IP66 - Asimmetrico

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

| | |
|-----------------------------------|---------------------------------|
| SKU | 251902 |
| EAN | 8720169499218 |
| Marca | Philips |
| Nome del fabbricante | BGP021 LED70/740 DM10 GR 48/60A |
| Garanzia Totale di Lampadadiretta | 5 anni |
| Vita Media Utile (ora) | 50000 |

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) | 149 |
| Angolo del Fascio luminoso (gradi) | 5x55x150 |
| Fattore Potenza | >0.98 |
| Tipo di Prodotto | Illuminazione pubblica e stradale LED |

Dettagli sulla plafoniera

| | |
|--------------------------------|-------------------------|
| Montaggio | Post top |
| Connessione Infisso | Morsetto senza viti |
| Copertura Ottica | Vetro |
| Distribuzione Luminosità | Asimmetrico |
| Protezione da solidi e liquidi | IP66 |
| Protezione da impatti | IK09 - 10 Joule |
| Temperatura di Lavoro | 0 to +25 |
| Colore dell'Apparecchio | Grigio |
| Alloggiamento | Alluminio |
| Colore del Rivestimento | Grigio |
| Luce d'Emergenza | Senza luce di emergenza |

Dimensioni

| | |
|----------------|-----|
| Lunghezza (mm) | 428 |
| Larghezza (mm) | 230 |
| Altezza (mm) | 95 |

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**