



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

Potenza Lampada 39.5

Sostituto (Watt) 50

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) 5880

Efficienza (Lm/W) 149

1

Angolo del Fascio luminoso (gradi)

5x55x150

Fattore Potenza

>0.98

Tipo di Prodotto

Illuminazione pubblica e stradale LED

Dettagli sulla plafoniera

Montaggio

Su palo

Connessione Infisso

Morsetto senza viti

Copertura Ottica

Vetro

Distribuzione Luminosita

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 **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