



Scheda tecnica Philips Illuminazione Stradale LED AluRoad Gen2 Pro Mini Aluminium Grigio 31W 4760lm 5x55x150D - 740 Bianco Freddo | IP66 - Asimmetrico

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

SKU	251901
EAN	8720169499201
Marca	Philips
Nome del fabbricante	BGP021 LED56/740 DM10 GR 48/60A
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Vita Media Utile (ora)	50000

## Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Potenza Lampada	31
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)	4760
Efficienza (Lm/W)	154

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 Perché scegliere Lampadadiretta?

Tipo di sensore	Nessun sensore
 <b>Specialista</b> dell'illuminazione	 Piani di illuminazione <b>personalizzati</b>
 Fino a <b>7 anni</b> di garanzia	 Resi facili entro <b>14 giorni</b>