



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

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 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
 Specialista dell'illuminazione	 Piani di illuminazione personalizzati
 Fino a 7 anni di garanzia	 Resi facili entro 14 giorni