



Scheda tecnica Philips Illuminazione
Stradale LED AluRoad Medio
Aluminium Grigio 65W 10320lm
5x55x150D - 740 Bianco Freddo | IP66
- Asimmetrico

[Visualizza il prodotto](#)

Dati tecnici

SKU	251903
EAN	8720169499225
Codice Produttore	8720169499225
Marca	Philips
Nome del fabbricante	BGP026 LED120/740 DM10 GR 48/60A
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Vita Media Utile (ora)	50000

Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Potenza Lampada	65W
Sostituto (Watt)	100
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)	10320lm

Efficienza (Lm/W)	159
Angolo del Fascio luminoso (gradi)	5x55x150
Fattore Potenza	>0.99
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
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)	573
Larghezza (mm)	230
Altezza (mm)	95

Informazioni sul sensore

Tipo di sensore	Nessun sensore
-----------------	----------------