



Technische Daten Philips LED-Straßenbeleuchtung AluRoad Gen2 Pro Mini Aluminium Grau 31W 4760lm 5x55x150D - 740 Kaltweiß | IP66 - Asymmetrisch

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer 251901

EAN 8720169499201

Marke Philips

Herstellername BGP021 LED56/740 DM10 GR 48/60A

Beleuchtungdirekt All-in Garantie 5 Jahre

Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) 50000

## Technische Informationen

Technologie LED Integriert

Watt 31

Ersetzt (Watt) 50

Lampen Spannung (V) 220-240

Dimmbar Nicht dimmbar

Farbcode 740 Kaltweiß

Lichtfarbe (Kelvin) 4000 Kaltweiß

Farbwiedergabestufe (Ra) 70-79

Helle Farbe Weiß

Farbsteuerung Einzelfarbe

Lichtstrom (Lumen) 4760

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 154

Abstrahlwinkel (Grad)	5x55x150
Leistungsfaktor	>0.98
Produkttyp	LED Straßenbeleuchtung

## Informationen zur Leuchte

Befestigung	Stange
Leuchtenverbindung	Schraubenlose Klemme
Optikabdeckung	Glas
Lichtverteilung	Asymmetrisch
IP-Schutzklasse	IP66 - vollständig wasser- und staubdicht
Prallschutz	IK09 - 10 Joule
Betriebstemperatur	0°C bis +25°C
Sockelfarbe	Grau
Gehäuse	Aluminium
Farbe des Gehäuses	Grau
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung

## Maße

Länge (mm)	428
Breite (mm)	230
Höhe (mm)	95

## Sensorinformationen

## Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp	Kein Sensor
 persönliche Beratung	 individuelle Angebote
 bis zu 7 Jahre Garantie	 einfache Retour

