



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
Beleuchtungsdirekt 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	Pfostenoberteil
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