



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	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

