



Technische Daten Philips LED-
Straßenbeleuchtung AluRoad Gen2
Pro Mini Aluminium Grau 39.5W
5880lm 5x55x150D - 740 Kaltweiß |
IP66 - Asymmetrisch

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	251902
EAN	8720169499218
Marke	Philips
Herstellername	BGP021 LED70/740 DM10 GR 48/60A
Beleuchtungsdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	39.5
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)	5880
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	149

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