



Technische Daten Philips LED-Straßenbeleuchtung AluRoad Mittel Aluminium Grau 65W 10320lm 5x55x150D - 740 Kaltweiß | IP66 - Asymmetrisch

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer 251903

EAN 8720169499225

Marke Philips

Herstellername BGP026 LED120/740 DM10 GR 48/60A

Beleuchtungdirekt All-in Garantie 5 Jahre

Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) 50000

Technische Informationen

Technologie LED Integriert

Watt 65

Ersetzt (Watt) 100

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) 10320

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 159

Abstrahlwinkel (Grad)	5x55x150
Leistungsfaktor	>0.99
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)	573
Breite (mm)	230
Höhe (mm)	95

Sensorinformationen

Warum BeleuchtungDirekt?

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

