



Technische Daten Philips LED-Straßenbeleuchtung Mile Wide groß BPP436 Grau 112W 15540lm 80D - 740 Kaltweiß | IP66 - DALI

Dimmbar - Symmetrisch

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer 234799

EAN 8718699580469

Marke Philips

Herstellername BPP436 LED185-4S/740 I SI DM10 D9 SRG10

Beleuchtungdirekt All-in Garantie 5 Jahre

Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) 100000

Technische Informationen

Technologie LED Integriert

Watt 112

Ersetzt (Watt) 250

Lampen Spannung (V) 220-240

Dimmbar Mit DALI dimmbar

Farbcode 740 Kaltweiß

Lichtfarbe (Kelvin) 4000 Kaltweiß

Farbwiedergabestufe (Ra) 70-79

Helle Farbe Weiß

Farbsteuerung Einzelfarbe

Lichtstrom (Lumen) 15540

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 138.8

Abstrahlwinkel (Grad) 80

Leistungsfaktor >0.95

Produktyp LED Straßenbeleuchtung

Informationen zur Leuchte

EOC8	58046900
Befestigung	Pfostenoberteil
Leuchtenverbindung	Anschlussseinheit 5-polig
Optikabdeckung	Glas
Lichtverteilung	Symmetrisch
IP-Schutzklasse	IP66 - vollständig wasser- und staubdicht
Prallschutz	IK08 - 5 Joule
Betriebstemperatur	-20°C bis +35°C
Sockelfarbe	Grau
Gehäuse	Aluminium
Farbe des Gehäuses	Grau
Produktserie	BPP436

Maße

Länge (mm)	733
Breite (mm)	306
Höhe (mm)	188

Sensorinformationen

Sensortyp Kein Sensor

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche Beratung



individuelle Angebote



bis zu 7 Jahre Garantie



einfache Retour

