



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

