



Technische Daten Philips LED-Straßenbeleuchtung Stela+ Gen2 BPP616 Grau 12.6W 1558lm 96x151D -740 | IP66 - Symmetrisch

Produkt ansehen

Technische Daten

Artikelnummer	243487
EAN	8718699892326
Marke	Philips
Herstellername	BPP616 LED18/740 PSU SRN CLO 76P
Budgetlight All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	100000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	12.6
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)	1558
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	123.7

Abstrahlwinkel (Grad) 96x151

Leistungsfaktor >0.90

Produkttyp LED-Strassenbeleuchtung

Informationen zur Leuchte

EOC8 89232600

Befestigung Stange

Screw [Schraubverbindung] Leuchtenverbindung

Optikabdeckung Glas

Lichtverteilung Symmetrisch

IP-Schutzklasse IP66 - vollständig wasser- und staubdicht

Prallschutz IK10 - 20 Joule

Betriebstemperatur -40°C bis +35°C

Sockelfarbe Grau

Gehäuse Aluminium

Farbe des Gehäuses Grau

Product Serie BPP616

Masse

Länge (mm) 590

Breite (mm) 265

220 Höhe (mm)

Warum BudgetLight?

Sensorinformationen

Sensortyp





