



STEVEN Fumagalli G9 LED Straßenpoller IP67

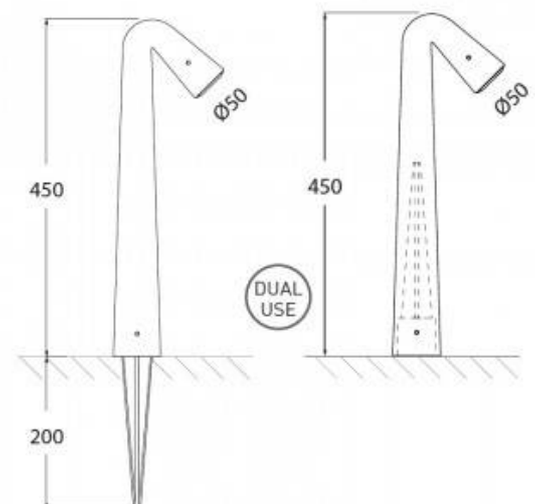
Ref. ST1.531.000

LED-Poller für Wegbeleuchtung. Hergestellt aus wetter-, regen- und stoßfestem Harz, mit Schutzgrad IP67. Speziell für die Verwendung im Freien konzipiert. Inklusive 1,7W G9 LED-Glühbirne, mit einer hohen Effizienz von 100lm/W, einer Gesamtintensität von 170 Lumen. Warmer Farbton von 3000°K, ideal für die Schaffung einer angenehmen Atmosphäre. Warmer Farbton von 3000°K, ideal für die Schaffung einer angenehmen Atmosphäre. Optimale Farbwiedergabe (CRI 80). Dieser LED-Poller kann auf zwei Arten installiert werden: auf dem Boden mit einem Erdspeer oder mit Dübeln. Mit allen notwendigen Elementen für eine einfache Installation. IP67 G9 1.7W Ø50x450mm 230V



Produktdaten

Farbton	Warmweiß
Kelvin (K)	3000
Lumen (Lm)	170
CRI	80-85
Dimmbar	Nein
Leistung (W)	1.7
Nennspannung (V)	100-240
Frequenz (Hz)	50 - 60
Sockel	G9
Abmessungen (mm) LxHx	50x50x450
Material	Harz
Außenanwendung	Si
IP	IP67
Temperaturbereich	-20°C ~ +40°C
Einsatzhäufigkeit	stetig
Energieeffizienzklasse	A+ (2021)
Prüfzeichen	CE, ROHS
Garantie	Laut gesetzlicher Gewährleistung: 2 Jahre



Montage Oberfläche

Produktvarianten

Artikelnummer

Eigenschaften

ST1.531.000.AXZ1R

Lichtfarbe - Warmweiß 3000K, Farbe - Schwarz

