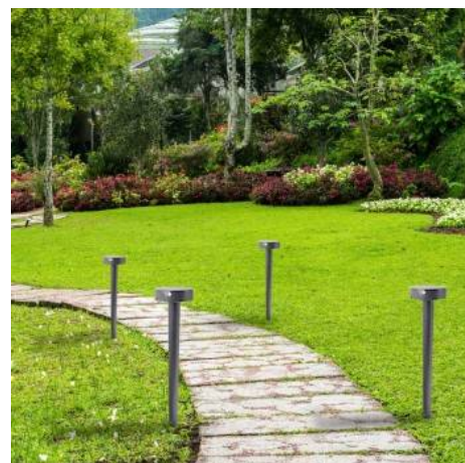




FUMAGALLI Solarpoller FIORINA mit Sensor und CCT

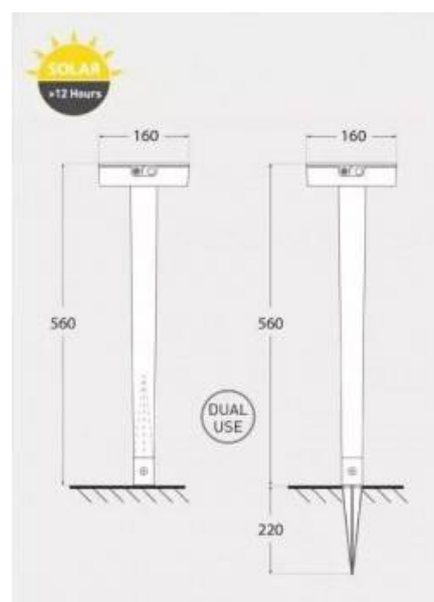
Ref. FI1.542.000

Solar-LED-Poller mit Bewegungssensor und austauschbarer Batterie, für Wegbeleuchtung. Sie können den Solarpoller auf zwei Arten installieren, auf dem Boden mit Spike oder eine Installation mit Dübeln. Das Solarmodul verfügt über einen CCT-Schalter zur Auswahl der Farbtemperatur (3000K-4000K-6500K). 5V-Solarpanel mit einer Leistung von 2,5W und einer maximalen Lichtstärke von 280 Lumen. Mit 3 Nutzungsmodi (Sensor-Sommer-Winter). Gemacht aus hochwertigem Harz, widerstandsfähig gegen Wetter, Regen, Schmutz und Stöße. Dank der Schutzart IP55 speziell für den Außeneinsatz konzipiert. SolarSensor2,5 WCCT160x560mmIP55



Produktdaten

Farbton	CCT
Kelvin (K)	3000, 4000, 6500
Lumen (Lm)	280
CRI	80-85
LED Typ	SMD 3528
Leistung (W)	2.5
Nennspannung (V)	5V
Treiber	Interno
Bewegungsmelder	Ja
Lenkbar	Nein
Außenanwendung	Si
IP	IP55
Lebensdauer (h)	30000
Prüfzeichen	CE
Garantie	Laut gesetzlicher Gewährleistung: 2 Jahre
Montage	Oberfläche



Produktvarianten

Artikelnummer

Eigenschaften

FI1.542.000.A0S1K

Farbe - Schwarz

