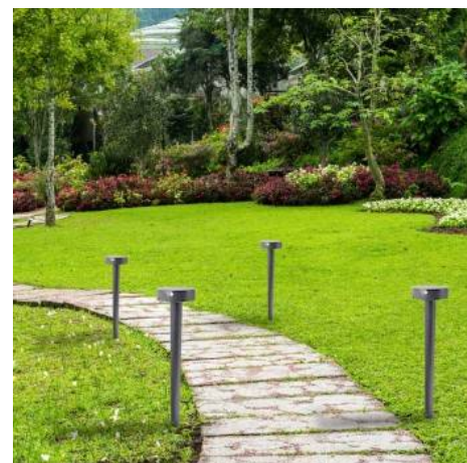




Bolardo Solar FIORINA FUMAGALLI con Sensor y CCT

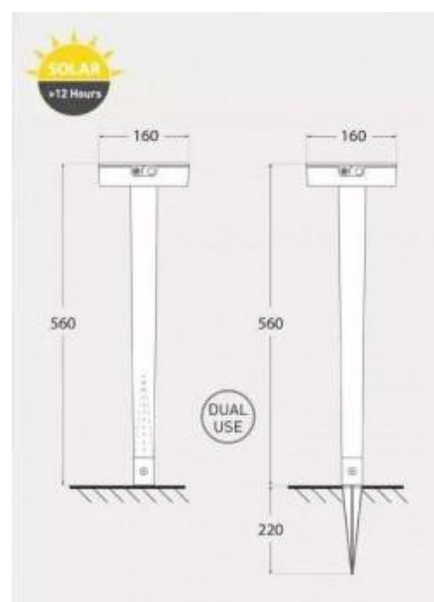
Ref. FI1.542.000

Bolardo solar LED con sensor de movimiento y batería reemplazable, para iluminación de caminos. Puedes instalar el bolardo solar de dos modos, instalado en el suelo con pico o una instalación con tacos. Modulo solar equipado con interruptor CCT para seleccionar la temperatura de color (3000K-4000K-6500K). Panel Solar de 5V, con 2.5W de potencia y una intensidad máxima de 280 lúmenes. Con 3 modos de uso (Sensor-Verano-Invierno). Construido en resina de alta calidad, resistente a la intemperie, lluvia, suciedad y golpes. Especialmente diseñado para su uso en exteriores gracias a su grado de protección IP55. SolarSensor2.5WCCT160x560mmIP55



Datos del producto

Tonalidad	CCT
Kelvin (K)	3000, 4000, 6500
Lumens (Lm)	280
CRI	80-85
Tipo de LED	SMD 3528
Potencia (W)	2.5
Tensión Nominal (V)	5V
Driver	Interno
Sensor	Sí
Orientable	No
Uso Exterior	Si
IP	IP55
Vida útil (h)	30000
Certificados	CE
Garantía	Según garantía legal: 3 años
Montaje	Superficie



Variantes del producto

Referencia

Atributos

F11.542.000.A0S1K

Color exterior - Negro

