







## Bolardo solar LED "FIORINA" con sensor PIR - CCT - IP55 - FUMAGALLI

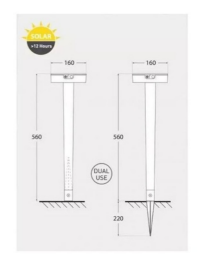
## Ref. FI1.542.000.A0S1K

Bolardo solar LED con sensor de movimiento y bateria 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 proteccion IP55. Solar Sensor 2.5W CCT 160x560mm IP55



## Datos del producto

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





## Variantes de producto

Referencia Atributos

FI1.542.000.A0S1K T° de luz: CCT