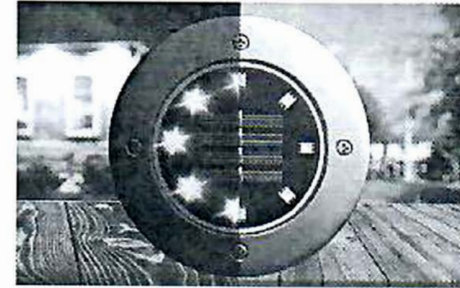


LUZ SOLAR 1W PARA EXTERIOR 8 LEDS IP44

ESPECIFICACIONES

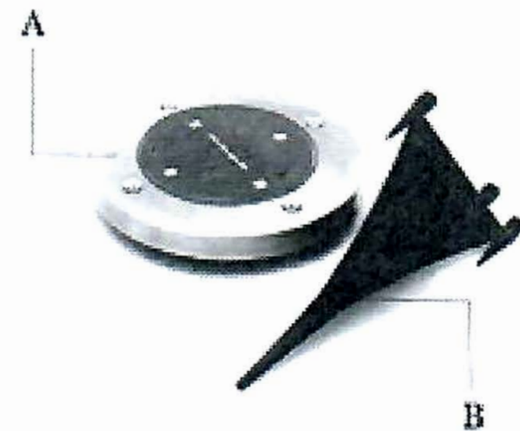
Panel Solar	2V/80mA
Batería de litio	1,2 V/200mAh (1xNI-MH AAA)
LED	8pcs 2835SMD LED
Potencia	1W
Ángulo/Área	120° 2-6 metros
Tiempo mínimo	30 segundo
Autonomía	6 horas al 100% de luz.
Tiempo de carga	6-8 horas (durante el día)
Dimensiones	70x120mm



DESCRIPCIÓN

- Luz solar de fácil instalación.
- Utiliza un sistema de carga solar, con célula fotoeléctrica que apaga la luz durante el día, de tal forma que durante el día va cargando su batería sin ningún consumo.
- En condiciones de oscuridad, la luz se enciende automáticamente.
- Ideal para iluminar jardines, pasillos, paseos, etc.

CONTENIDO



- A: Luz.
B: Estaca.

MODO DE LUZ

- **Modo 1** (una pulsación):

ON-OFF

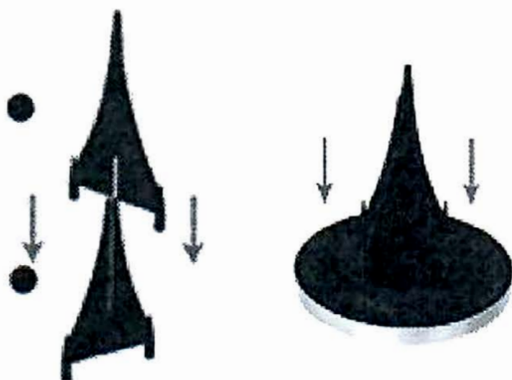
Durante el día la luminaria se carga gracias a la luz solar i permanecerá en OFF.

Cuando oscurece la luminaria se encenderá al 100%. Mientras haya oscuridad, ésta permanecerá encendida, al haber claridad, se apagará.

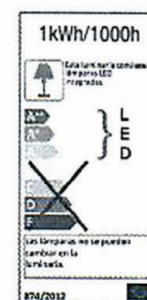
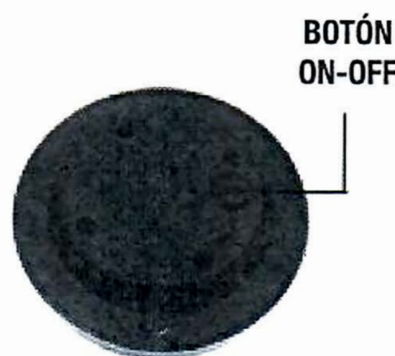
IMPORTANTE: Elegir un lugar para la instalación de la luminaria donde tengamos el máximo de horas posible de luz solar (más luz solar es igual a menos horas de carga). Mientras tengamos luz solar, la luminaria no actuará, solamente actúa en la oscuridad. Contiene una batería. No reemplazarla, no desechar el producto a la basura o al fuego. Este producto debe ser reciclado por una empresa especializada en gestión de residuos.

INSTALACIÓN

1. Apretar el interruptor de encendido.



2. Montar la base para su fijación.



CABLEMATIC