

Características Técnicas



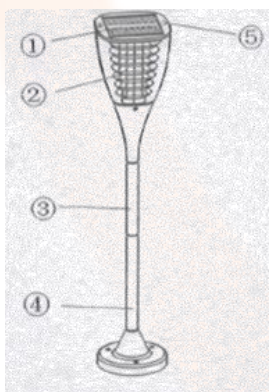
LEDs	Máximo 100 Lúmens, 3000K
Sensor	Luminosidade
Bateria Li-ion	2000mAH – 3,7V
Painel Solar	1,6W – 5,5V
Altura instalação	0 metros
Tempo carregamento total	7 - 8 Horas c/ luz solar brilhante
Dimensões	160x160x800mm
Modo de iluminação	2 modos de iluminação. Até 3 noites.
Peso	1 Kg
Proteção	IP-65
Material	Liga de alumínio e vidro temperado
Coluna	Coluna incluída

Modos de iluminação

- **Luz Vermelha** indica o modo de iluminação **M1**: 5 horas a 100 Lúmens + 25 Luméns até amanhecer.
- **Luz Verde** indica o modo de iluminação **M2**: 50 Lúmens até amanhecer.

Peças principais do candeeiro

- 1) Painel Solar
- 2) Luz LED
- 3) Extensão
- 4) Suporte inferior
- 5) Interruptor

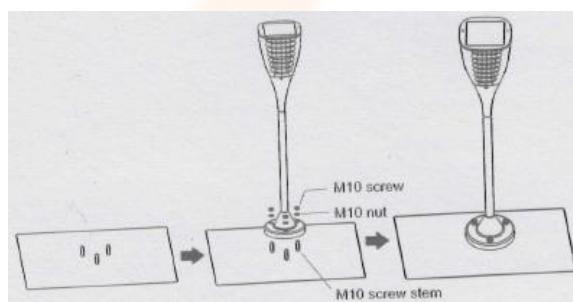


Cuidados a ter com a instalação

Mantenha o painel solar virado para o sol, de modo a que a bateria possa ser bem carregada.

Como instalar o equipamento?

Use os parafusos fornecidos para fixar o candeeiro à base.



Instruções de utilização

Pressione o interruptor durante 3 segundos até a luz indicadora ligar. Para desligar proceda do mesmo modo.

Ao pressionar uma vez o botão pode alternar entre os diversos modos de iluminação (M1 ou M2), acendendo a luz indicadora correspondente a cada modo.

O candeeiro memoriza o último modo de iluminação que foi escolhido.

• Notas Especiais

- 1) Não instale o candeeiro contra o sol ou à sombra, caso contrário, levará à insuficiente absorção da luz solar.
- 2) Não use o candeeiro em temperatura ambiente acima de 60°C ou abaixo de -5°C, caso contrário diminuirá a vida útil da bateria.
- 3) Use os acessórios de instalação fornecidos para instalar o candeeiro, caso contrário, qualquer acidente causado será suportado pelo instalador.

• **Avisos**

- 1) Mantenha o equipamento longe de fogo e de óleo de modo a evitar incêndios ou explosões.
- 2) O candeeiro só deve ser desmontado por técnicos profissionais.
- 3) É estritamente proibido desmontar a bateria para uso pessoal.
- 4) Se o candeeiro estiver sem carregar mais de 5 dias, a bateria pode estar sem carga, o que significa que tem que ser carregada sob luz solar intensa.
- 5) A fim de garantir que o candeeiro funcione em perfeitas condições por um longo período de tempo, por favor, limpe o painel solar regularmente de acordo com as condições de poeira do local onde está instalado. A nossa sugestão é limpar pelo menos 2 vezes por ano.