

FICHA TÉCNICA

- Características Técnicas**

Referência	SSLL -12
48 LEDs	2000 Lúmens, 5700K – 6500K
Sensor	Luminosidade
Bateria Li-ion	115,4WH – 14,8V
Painel Solar	18W – 18V
Altura instalação	3 a 4 metros
Tempo carregamento total	8-9 Horas c/ luz solar brilhante
Dimensões	Ø 526x163mm
Modo de iluminação	3 Opções. Até 3 noites.
Peso	8 Kg
Proteção	IP-65
Material	Principalmente liga de alumínio e vidro temperado
Controlo Remoto	Controlo remoto para escolha de iluminação



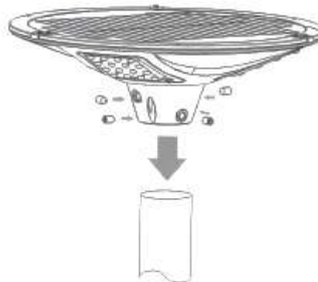
- Cuidados a ter com a instalação**



Os equipamentos vêm de fábrica apenas com carga suficiente para aferição de qualidade. Antes de serem instalados devem ser carregados (incidência solar direta) – mínimo 6 horas.
Instale o candeeiro com o painel solar virado para o sol de modo a maximizar a absorção da luz solar!

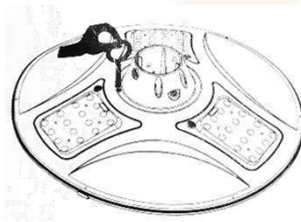
- Como instalar o equipamento?**

- 1) Use os parafusos fornecidos para fixar o candeeiro no poste/coluna.



- **Instruções de utilização**

Use a chave fornecida sem largar, como mostra a figura em baixo, para ligar/desligar o candeeiro. Ao pressionar uma vez o botão pode alternar entre os diversos modos de iluminação (M1, M2 ou M3). Após 30 segundos a luz LED irá indicar o nível da bateria, e não o modo de iluminação.



- **Luz Vermelha indica o modo de iluminação M1:** 15% brilho (300 Lúmens) constante até amanhecer.
- **Luz Verde indica o modo de iluminação M2:** 30% brilho (600 Lúmens) durante as primeiras 5 horas + 15% brilho (300 Lúmens) até amanhecer.
- **Luz Laranja indica o modo de iluminação M3:** 35% brilho (700 Lúmens) constante até amanhecer.

Indicador de Carga da Bateria

Luz verde: > 70%

Luz laranja: Entre 70% e 30%

Luz vermelha: < 30%

- **Controlo Remoto**

- **ON/OFF:** Ligar ou Desligar

- **M1/M2/M3:** Mudar o modo de iluminação

- **T:** Tempo

1) Pressione 1 vez: 100% brilho (2000 Lúmens) durante 1 hora

2) Pressione rapidamente 2 vezes: 100% brilho (2000 Lúmens) durante 2 horas

Após o tempo terminar, o candeeiro irá funcionar no último modo definido.



- **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 -5º, 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.