



Características Técnicas

LED' s	Máximo 3000 Lúmens, 3500K
Sensor	Luminosidade + movimento
Bateria	3.7V 10.4AH
Painel Solar	5 W 4.5V
Carregamento total	9 - 10 Horas c/ luz solar brilhante
Dimensões	127x221x355mm
Modo de iluminação	3 modos de iluminação até 4 noites
Peso	1,5 Kg
Proteção	IP-65
Material	Liga de alumínio, vidro temperado e policarbonato
Controlo Remoto	Controlo remoto para escolha de iluminação

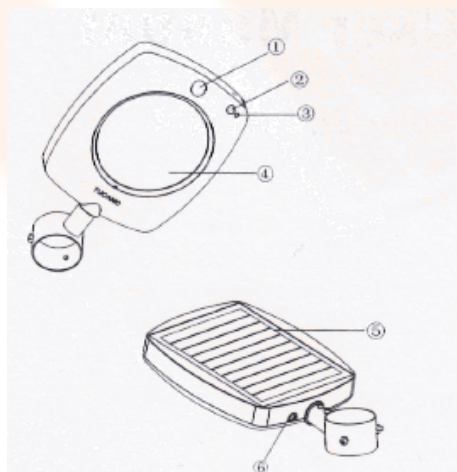
Modos de Iluminação

- **Modo de Iluminação M1 – Luz Vermelha:** 120 Lúmens até amanhecer, com sensor de movimento (Luz passa a 3000 Lúmens durante 25 segundos).
- **Modo de Iluminação M2 – Luz Laranja:** 240 Lúmens até amanhecer, com sensor de movimento (Luz passa a 3000 Lúmens durante 25 segundos).
- **Modo de Iluminação M3 – Luz Verde:** 5 horas a 400 Lúmens, depois luz de presença (80 Lúmens) até amanhecer, com sensor de movimento (Luz passa a 3000 Lúmens durante 25 segundos).

Escolha o modo de iluminação (1, 2 ou 3) consoante a iluminação do local.

Descrição do Candeeiro

- 1) Sensor de Movimento (PIR)
- 2) Recetor do Controlo Remoto
- 3) Luz indicadora
- 4) Lâmpada
- 5) Painel Solar
- 6) Botão ON/OFF



Conceção e desenvolvimento pela solarlightek. Fabricado em RPC

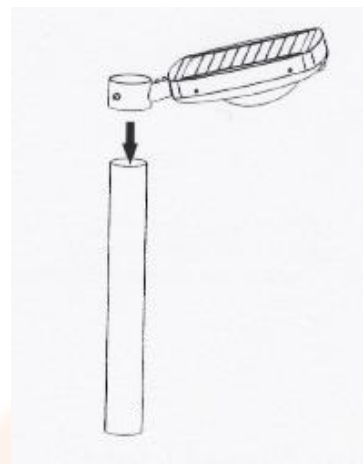
Instruções de instalação do candeeiro

Use os parafusos para fixar o candeeiro à coluna, como mostra na figura ao lado.

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!



Instruções de utilização

Candeeiro

Pressione o botão “ON/OFF” sem largar, até ligar. Para desligar proceda do mesmo modo. 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.

Indicador da carga da bateria:

- LED Verde \geq 80%
- LED Laranja entre 50% e 80%
- LED Vermelho $<$ 50%

Controlo Remoto

- **ON/OFF:** Ligar ou Desligar
- **M1/M2/M3:** Mudar o modo de iluminação
- **T:** Tempo
 - 1) Pressione 1 vez: 100% brilho (3000 Lúmens) durante 10 minutos
 - 2) Pressione rapidamente 2 vezes em 2 segundos: 100% brilho (3000 Lúmens) durante 20 minutos.

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

Para cancelar o tempo, pressione durante alguns segundos o botão T.



- **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.