

### Características Técnicas



<b>LEDs</b>	Máx. 6000 Lúmens, 6500K
<b>Sensor</b>	Luminosidade + movimento
<b>Bateria Li-ion</b>	110AH – 3,7V
<b>Painel Solar</b>	48,15W
<b>Altura instalação</b>	5 a 7 metros
<b>Tempo carregamento total</b>	10 Horas c/ luz solar brilhante
<b>Dimensões</b>	1327x381x84mm
<b>Modo de iluminação</b>	3 opções. Até 7 noites.
<b>Peso</b>	12 Kg
<b>Proteção</b>	IP-65
<b>Material</b>	Liga de alumínio e vidro temperado
<b><u>Opcional</u></b>	Controlo remoto para escolha de modos de iluminação e ON/OFF

### Modos de Iluminação

- **Luz Vermelha** indica o modo de iluminação **M1**: 1800 Lúmens + Sensor de movimento 100% brilho até amanhecer.
- **Luz Verde** indica o modo de iluminação **M2**: 5 horas com brilho a 100% + 5 horas a 1500 Lúmens com sensor de movimento a 100% brilho + 4200 Lúmens até amanhecer. Se a carga da bateria for inferior a 20%, será acionado automaticamente o sensor de movimento.
- **Luz Laranja** indica o modo de iluminação **M3**: 4200 Lúmens constante até amanhecer. Se a carga da bateria for inferior a 20%, será acionado automaticamente o sensor de movimento.

### A P L I C A Ç Õ E S



### Controlo Remoto (Opcional)

- **ON/OFF:** Ligar ou Desligar
- **M1/M2/M3:** Mudar o modo de iluminação

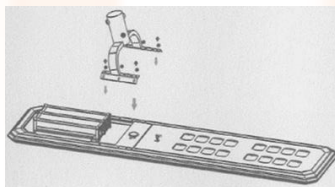
### Cuidados a ter com a instalação

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!

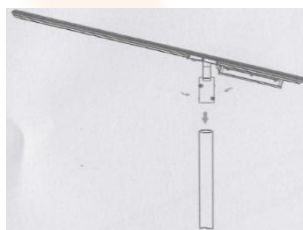


### Como instalar o equipamento?

- 1) Use os parafusos fornecidos para fixar o suporte no candeeiro.

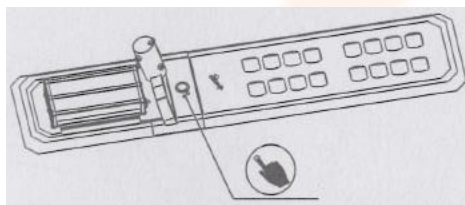


- 2) Use os parafusos fornecidos para fixar o candeeiro no poste/coluna.



### Instruções de utilização

Pressione durante alguns segundos o botão, como mostra na figura em baixo, até a luz indicadora ligar:



Ao pressionar uma vez o botão pode alternar entre os diversos modos de iluminação (M1, M2 ou M3), acendendo a luz indicadora correspondente a cada modo.

### • 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.