



### Características Técnicas

LEDs	Máx. 1000 lúmens, 2700K - 6500K
Sensor	Luminosidade + Movimento
Ângulo de Iluminação	120º
Bateria Li-íon	13000mAh - 3.7v
Painel Solar	7W - 5.5v
Altura instalação	2 a 4 metros
Tempo carregamento total	10 - 11 Horas c/ luz solar brilhante
Dimensões	505x227x164mm
Modo de iluminação	2 modos de iluminação. Até 3 noites.
Peso	4 Kg
Proteção	IP-65
Material	Liga de alumínio e vidro temperado

### Instruções de utilização

Pressione durante alguns segundos o botão vermelho até a luz indicadora ligar:

- **Luz Vermelha** indica o modo de iluminação **M1**: 10% brilho (100 Lúmens) + Sensor de movimento 100% brilho (1000 Lúmens), até amanhecer.
- **Luz Verde** indica o modo de iluminação **M2**: 30% brilho (300 Lúmens) + Sensor de movimento 100% brilho (1000 Lúmens), até amanhecer.

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. Escolha o modo de iluminação mais adequado de acordo com a incidência solar existente no local de instalação.

### 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.

### • 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.