


FICHA TÉCNICA

- Características Técnicas**

Referência	SSLL-12U	
48 LEDs	2000 Lúmens, 4500K	
Sensor	Luminosidade	
Bateria Li-ion	115,4WH - 14,8V	
Painel Solar	16.2W	
Altura instalação	3 a 4 metros	
Tempo carregamento total	8 - 9 Horas c/ luz solar brilhante	
Dimensões	Ø434x156mm	
Modo de iluminação	2000 Lúmens durante as 5 primeiras horas, depois 500 Lúmens até amanhecer. Até 3 noites	
Peso	7 Kg	
Proteção	IP-65	
Material	Principalmente liga de alumínio e vidro temperado	

- 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!

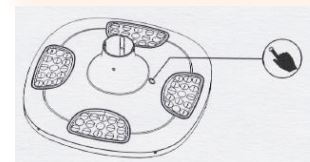
- Instruções de instalação**

- 1) Como instalar o equipamento?

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

- Instruções de utilização**

Pressione o botão durante alguns segundos até o candeeiro ligar, como mostra na figura ao lado.



Modo de Iluminação: 100% brilho (2000 Lúmens) durante as primeiras 5 horas, depois passa para 25% brilho (500 Lúmens) até amanhecer.



solarlightek[®]
Iluminação Solar

- **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°, 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.