



**ATENÇÃO**

**A bateria do bloco autônomo linha SLE-xxxx já sai de fábrica carregada. Se este produto ficar armazenado por um período maior que 80 dias, OBRIGATORIAMENTE deverá ser retirado da caixa e plugado na tomada por 24h, para a recarga da bateria.**

**1. Introdução**

Os Blocos Autônomos da Linha SLE-xxxx são equipados com carregador inteligente **CC/CV**, isto é, a bateria é carregada inicialmente com corrente constante e após entrar em flutuação, passa a funcionar com tensão constante, proporcionando maior vida útil à bateria.

**2. Instalação**

**Passo 1: Fixação**

Fixar o bloco autônomo na parede na posição vertical. Utilize o gabarito impresso na caixa para a furação. Usar buchas de no máximo 8mm e parafusos de no máximo 4x32.

**Passo 2:**

Conectar o plugue AC na tomada. Após conectar o plugue AC na tomada, colocar a chave na posição "LIGA", e verificar a indicação do LED conforme tabela abaixo.

Item	Estado do LED	Descrição
1	Vermelho Ligado	Carregando bateria.
2	Verde Ligado	Bateria carregada.
3	Vermelho Piscando	Bateria não possui carga suficiente para a central entrar em operação.
4	Verde Piscando	Central em operação bateria.
5	Verde e Vermelho Piscando	Central realizando função AUTOTESTE

**Passo 3: Testes**

Para verificar se o sistema está funcionando corretamente, proceder da seguinte forma:

- 1- Conectar o plugue AC na tomada.
  - 2- Colocar a chave na posição "LIGA".
  - 3- Aguardar o LED indicador ligar.
  - 4- Retirar da tomada o plugue AC.
- Após isso, a luminária se ligará.

Caso falte energia ou o cabo AC for retirado da tomada enquanto o LED indicador estiver vermelho, a luminária **poderá** não ligar. Isto acontece quando a bateria não possui carga suficiente, pois a luminária ligará somente se a tensão da bateria estiver acima de 12VDC.

Caso isso ocorra, recoloque o plugue AC na tomada e aguarde até o LED indicador ficar verde. VEJA TABELA 1.

**3. Função de AUTOTESTE**

Os blocos autônomos da linha SLE-xxxx estão equipados com função de AUTOTESTE.

Se dentro de um período de 20 dias, não tenha ocorrido nenhum acionamento, a Luminária fará uma operação de autoteste, ligando o bloco luminoso, por um tempo de 20 minutos.

Após 20 minutos de autoteste, as luminárias são desligadas e o tempo zerado.

Os valores aqui colocados possuem erro de 2,5% para mais ou para menos.

**O objetivo do autoteste é fazer a movimentação do eletrólito da bateria, pelo processo de carga e descarga, proporcionando maior desempenho e vida útil à bateria.**

**4. Observações**

Sempre instale o bloco autônomo Linha SLE-xxxx em locais secos, ventilados e ao abrigo da chuva.

Não abrir, risco de choque elétrico.

Sempre solicitar profissionais qualificados para elaboração da instalação.

**Não cortar o plugue AC e não furar gabinete, isso implicará na perda da garantia!**

Em caso de dúvida consulte o distribuidor ou nosso suporte técnico:

E-mail: stefani@stefanisistemas.com.br

Fone: 54 3453-3015

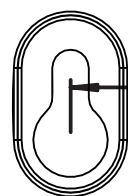
**5. Termos de Garantia**

A garantia tem cobertura de 2 anos para a luminária e 1 ano para a bateria.

A garantia não cobre danos causados por efeitos naturais, tais como, descarga elétrica natural (raio), terremotos, enchentes, entre outros.

A garantia também não cobre danos causados por mau uso do equipamento, incêndios, defeitos na rede elétrica ou instalação.

Para que a garantia tenha validade é necessário enviar cópia da nota fiscal, na qual deverá constar o número de série do produto.



205mm

Gabarito de fixação

R4,9mm

