



Manual do Usuário – Luz de Emergência L-2x8F:

Parabéns ☺ você acaba de adquirir o mais avançado Sistema de Luz de Emergência. **Leia atentamente o manual ele poderá resolver muitos dos seus problemas.**

1- Funcionamento:

A Luz de emergência é acionada automaticamente no momento do corte da energia elétrica. Ao retornar a energia elétrica, automaticamente à luz irá se apagar e a bateria entrará em processo de carga.

2- Características técnicas:

- ✓ Tensão de trabalho: 127V ou 240Vac (Mudar Chave).
- ✓ 2 lâmpada Fluorescentes 8W com fluxo luminoso de 160 lumens cada (equivalente a uma incandescente de 30W).
- ✓ Autonomia: de 6 horas na opção 1 lâmpada e de 3 horas na opção 2 lâmpadas.
- ✓ Chave seletora para 1 ou 2 lâmpadas.
- ✓ LED que indica o recebimento de energia.
- ✓ Botão de teste.
- ✓ Fusível interno de proteção de 2 A.
- ✓ Bateria selada 6V 2,5Ah.
- ✓ Circuito que corta o carregador da bateria, quando esta estiver carregada.
- ✓ Cabo normatizado pela ABNT.
- ✓ Resiste até 70° C de acordo com a exigência do corpo de bombeiros.
- ✓ Dimensões: 34,0 x 7,5 x 7,9 cm com peso de 1400 gramas.
- ✓ Produto importado com garantia de peças de reparo e reposição pela Flash Automação.



L-2x8F

A bateria se descarrega automaticamente sempre que não estiver em uso (sem alimentação de energia elétrica), sendo recomendado a sua carga a cada 3 meses. Após o uso total da carga, o tempo de carga completa é de 48 horas.

A vida útil da bateria é de cerca de 3 anos, sendo neste caso necessário apenas à troca da bateria, não sendo necessário a substituição completa do bloco autônomo. Em caso de troca de baterias, **nunca jogue as velhas no lixo**, elas devem ser levadas a um posto de reciclagem, o material contido nela é tóxico e prejudicial ao meio ambiente.

3- Solução de problemas:

➔ Lâmpada não acende:

- Checar se a posição da chave de seleção está correta, selecionada para 1 ou 2 lâmpadas (1T ou 2TS).
- Verificar se as lâmpadas não estão mal encaixadas ou queimadas.

➔ Lâmpada não apaga:

- Verificar a luz de emergência está recebendo alimentação (LED está aceso).
- Certificar-se que o disjuntor que alimenta as luzes de emergência não foi desligado.
- Verificar se a chave seletora de tensão está na posição correta (127/220V).

➔ Autonomia baixa:

- Certificar se o tempo de carga da bateria foi respeitado antes de novo uso (48 Horas).
- Verificar se vida útil da bateria não está no fim.

4- Termo de garantia:

As Luzes de emergência Flash Automação são garantidas contra defeitos de fabricação pelo prazo de 6 (seis) meses apenas do aparelho, sendo todo o custo de envio e retirada dos mesmos para reparo por conta do cliente.

Para luzes instaladas por técnicos da Flash Automação, o cliente ganhará como cortesia 6 (seis) meses de Seguro Flash, que fornece mão de obra gratuita para troca de luzes de emergência com defeito no condomínio sem custos.

Não ficam cobertas pela garantia:

- 1-) Os aparelhos que porventura venham a ser danificados por agentes externos, utilizados em aplicações diferentes para as quais foram projetados, ou forem instalados de forma incorreta.
- 2-) Os aparelhos sofrerem danos causados por agentes da natureza, intempéries, como: chuva, raios, maresia, terremotos e umidade.
- 3-) Forem incorporados aos aparelhos peças ou componentes não originais da FLASH AUTOMAÇÃO.