

**Segurimax**

**ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA  
AUTÔNOMA 30 LEDs  
36004**



**MANUAL DO USUÁRIO**

Parabéns, você acaba de adquirir um produto Segurimax, a marca da qualidade, inovação e tecnologia!

A Iluminação de Emergência Autônoma 30 LEDs Super Slim Segurimax é essencial para a sua segurança e de seu patrimônio. Ela mantém a luminosidade de forma segura durante a falta de energia na rede elétrica, oferecendo até 5 horas de autonomia e sinalizando com alto desempenho a rota de fuga em caso de emergência.

Conta com os modos de operação de alta e baixa intensidade, garantindo flexibilidade de uso e variação quanto o tempo de autonomia, sendo 2h30 min para o uso de alta intensidade (100 lúmens) e até 5 horas para baixa intensidade (60 lúmens).

É indicada para lazer (camping e pesca), residências, escritórios, corredores, escadas, entre outros ambientes, com cobertura de até 25m<sup>2</sup>.

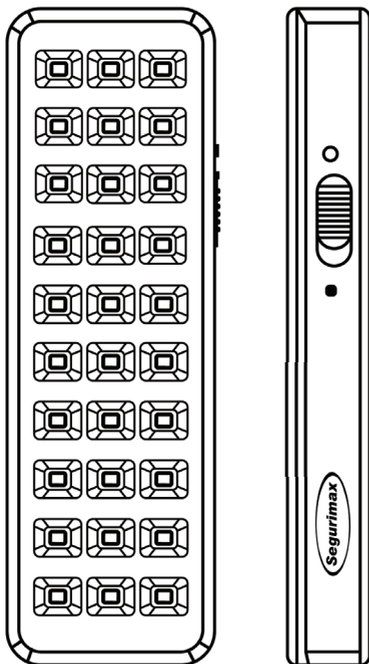


Fig. 01

**1. INFORMAÇÕES TÉCNICAS**

DESCRIÇÃO	ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA
Fluxo Luminoso	Modo máximo: 100 lúmens Modo mínimo: 60 lúmens
Autonomia nominal	Modo máximo: 2h30min Modo mínimo: 5h
Quantidade de LEDs	30
Bateria	Lítio 3,7 V 500 mAh
Tempo de carga	24 horas
Consumo máximo de energia	1,5W
Área de cobertura	25m <sup>2</sup>
Peso	113g
Dimensões	175 x 49 x 25 mm
Alimentação	Bivolt automático (100 V - 240 V) 50/60Hz
Temperatura de Operação	0°C a 50°C (1h @ 70°C - NBR 10898)
Normas aplicadas	NBR 10898
Grau de proteção	IP20
Temperatura da cor do LED	6000 K
Tipo de Lâmpada	LED de alto brilho
Fluxo Luminoso	Plástico PP/ Plástico PS
Umidade	≤ 95% (sem condensação)

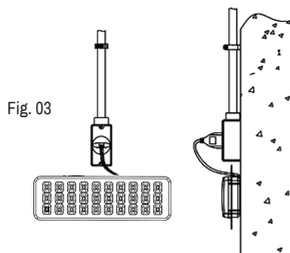
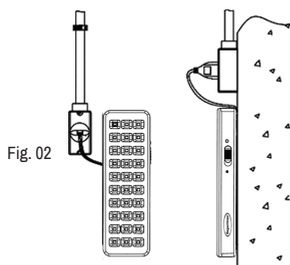
**2. CUIDADOS GERAIS**

- Este produto foi projetado para uso em ambientes internos. Não utilizar em áreas abertas ou expostas a intempéries.
- Não deixar cair.
- Não empilhar materiais de forma a obstruir a luz emitida pelo produto.
- Não usar este equipamento para outros propósitos além daquele a que se destina.
- Desligar a rede elétrica antes de realizar a manutenção.
- Manter a bateria selada.
- Não expor a bateria a altas temperaturas ou fonte de calor.
- Descartar o produto e a bateria em locais apropriados.
- As fontes de luz do aparelho (LEDs) não são substituíveis.

- 2.10. Este dispositivo utiliza bateria que possui substâncias nocivas à saúde e ao meio ambiente. Não é permitido o descarte da bateria em um lixo doméstico, comercial ou industrial, desta forma a bateria deve ser encaminhada a um local de descarte para a correta reciclagem e destinação. Esse procedimento está de acordo com a resolução CONAMA N° 401/08.
- 2.11. As baterias não podem ultrapassar 90 dias sem recarga. Caso isso aconteça, é obrigatório a conexão da luminária na rede elétrica por um período de 24 horas para recarregar a bateria e assim preservar sua vida útil. A não realização do procedimento acima implicará na perda de garantia da bateria.
- 2.12. A instalação deste equipamento deve ser realizada pela assistência técnica ou por pessoas qualificadas.

### 3. INSTALAÇÃO

- 3.1. Se a luminária for ficar apenas encaixada na parede, faça a furação utilizando os "furos pêra" na parte traseira do produto como base. Se a luminária precisa ficar fixa na parede ou se for instalada no teto, utiliza as abas retráteis antifurto na traseira do produto como base;
- 3.2. Insira as buchas nos respectivos furos;
- 3.3. Para instalação fixa com abas antifurto, parafuse a luminária na parede através das suas abas de fixação. Para instalação de encaixe com os furos pêra, parafuse primeiro e encaixe a luminária depois.



### 4. FUNCIONAMENTO

- 4.1. Conecte o plug do produto na tomada;
- 4.2. O LED verde aceso indica que o produto está carregando;
- 4.3. Para carga completa, deixe o produto na tomada por 24 horas;
- 4.4. Ligue a chave na posição máx. ou mín. (de acordo com a intensidade desejada);
- 4.5. Para testar a luminária, com a luminária na tomada e o botão nas posições máx. ou mín., pressione o botão de teste.

### 5. DISTRIBUIÇÃO FOTOMÉTRICA

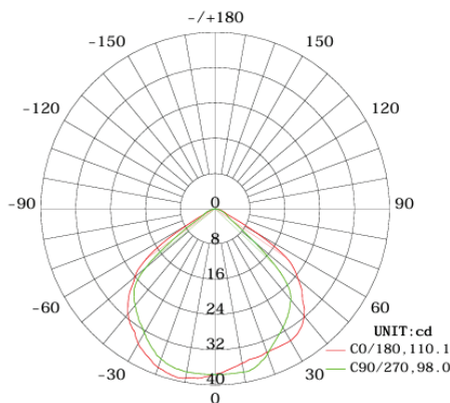


Fig. 04

### 6. TERMO DE GARANTIA

Todas as partes do produto são garantidas contra defeitos de fabricação que possam apresentar no prazo de 90 dias de garantia legal, mais 9 meses de garantia contratual, a partir da data de entrega do produto (conforme nota fiscal da compra). Em caso de defeito, o Consumidor deverá de imediato comunicar o distribuidor para que o mesmo encaminhe o equipamento junto a NF para a assistência técnica ou pode entrar em contato diretamente conosco através do recebimento do produto pela Fabricante/Importadora. Com a reparação ou substituição do produto defeituoso a Segurimax satisfaz a garantia integral. Sendo estas condições do termo de Garantia complementar, a Segurimax reserva-se ao direito de alterar as características gerais, técnicas e estéticas de seus produtos sem aviso prévio.

**Não terá garantia nas seguintes situações:**

- a. Defeito ocasionado por descarga elétrica, raio, sobretensão (Acima de 220 V), ou outra influência da natureza.
- b. Número de lote rasurado, material aberto/adulterado ou cabo de alimentação cortado.
- c. Material quebrado ou incendiado, pintado ou com excesso de sujeira.