

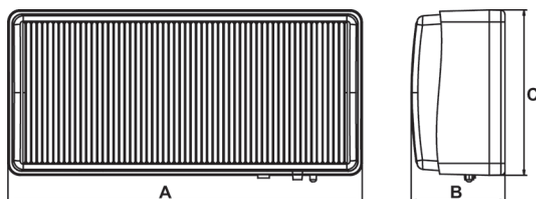


ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA LED 300 E 200 LÚMENS



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

A Luminária de Emergência LED 200 ou 300 lúmens é compacta, fácil de instalar e pode ser usada em diversos locais como escadarias, corredores, escritórios, casas, acampamentos e etc. Devido a seu design compacto, pode ser facilmente transportada e instalada nas posições vertical ou horizontal.



INFORMAÇÕES TÉCNICAS - 200 LÚMENS

Fluxo luminoso máximo	200 lúmens
Quantidade de LEDs	24 LEDs
Bateria	Lítio 3,7 V 1000 mAh
Regime de carga	48 horas @ 0,1 C
Autonomia	3 horas
Consumo de energia	4 W (110 V) / 13,2 W (220 V)
Área de cobertura	40 m ²
Peso	220 g
Dimensões (AxBxC)	79.5x169.5x44.9 mm

INFORMAÇÕES TÉCNICAS - 300 LÚMENS

Fluxo luminoso máximo	300 lúmens
Quantidade de LEDs	36 LEDs
Bateria	Ni-Cd 3,6 V 900 mAh
Regime de carga	48 horas @ 0,1 C

Autonomia	1,5 horas
Consumo de energia	4 W (110 V) / 13,2 W (220 V)
Área de cobertura	50 m ²
Peso	305 g
Dimensões (AxBxC)	104.5x209x50 mm

ESPECIFICAÇÕES GERAIS

Alimentação	110/220 V (50/60 Hz) automático
Vida Útil da bateria	500 recargas
Temperatura de cor do LED	6000K – 7000K (Branco frio)
Temperatura de operação	0-50°C
Norma aplicada	NBR 10898
Grau de proteção	IP20
Fabricado	Plástico ABS
Certificação	CE
Padrões de testes	EN 55015:2013; EN 61547:2009; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013; EN 60598-2-22:2014; EN 60598-1: 2015; EN 62031: 2008; EN 62741:2008; EN 62493:20157

1. Cuidados gerais

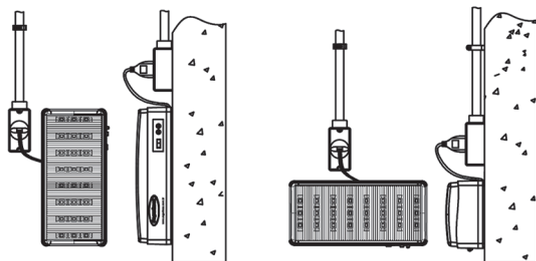
- 1.1. Este produto foi projetado para uso em ambientes internos. Não o utilizar em áreas abertas ou expostas a intempéries;
- 1.2. Não instalar próximo a produtos inflamáveis;
- 1.3. Não expor o bloco a jatos de água;
- 1.4. Não deixar cair;
- 1.5. Limpar apenas com pano seco;
- 1.6. Não empilhar materiais de forma a obstruir a luz emitida pelo produto;
- 1.7. Não usar este equipamento para outros propósitos além daquele a que se destina;
- 1.8. A instalação e manutenção deste equipamento deve ser realizada pela assistência técnica ou pessoas qualificadas;
- 1.9. Instalar somente em locais protegidos contra a operação (retirar da tomada e ligar e desligar) por pessoas não autorizadas;

- 1.10. Desligar a rede elétrica antes de realizar a manutenção;
- 1.11. Manter a bateria selada;
- 1.12. Não expor a bateria a alta temperatura ou fonte de calor;
- 1.13. Descartar o produto e bateria em locais apropriados;
- 1.14. Este produto utiliza bateria que possui substâncias nocivas à saúde e ao meio ambiente. Não é permitido o descarte da bateria em lixo doméstico, comercial ou industrial, desta forma a bateria deve ser encaminhada à um local de descarte para a correta reciclagem e destinação. Esse procedimento está de acordo com a resolução CONAMA nº401/08.

2. Instalação

- 2.1. Utilize o gabarito presente na caixa do produto para fazer a furação da parede. O produto possui duas abas que podem ser utilizadas para fixar o produto com o parafuso na parede.
- 2.2. Encaixe as buchas e os parafusos nos respectivos furos.
- 2.3. Pendure a luminária nos parafusos. Ligue a chave e coloque o plugue na tomada

DETALHES DE INSTALAÇÃO



3. Funcionamento

- 3.1. Antes do primeiro uso, recomenda-se carregar a bateria por um período de 48 horas. O LED vermelho deve acender, indicando a presença de energia elétrica;
- 3.2. Com a chave liga-desliga na posição "Liga", caso falte energia elétrica, os LEDs ligam e permanecem assim até o retorno da alimentação, ou desligamento manual ou descarga da bateria;
- 3.3. Para testar o produto, desconecte-o da rede elétrica ou desligue a alimentação (disjuntor) da rede elétrica ao qual o produto está conectado.
- 3.4. Botão de teste: Com a luminária conectada a rede de energia e a chave de liga/desliga na posição "Liga", pressione o botão de teste. Os LEDs devem acender.

4. Armazenamento e Manutenção preventiva

A Luminária 300 ou 200 lúmens Securimax vem equipada de fábrica com bateria do tipo Ni-Cd. Este tipo de bateria não pode ultrapassar 90 dias sem recarga. Caso isso aconteça, é obrigatório a conexão da luminária na rede de energia elétrica por um período de 48 horas para recarregar a bateria e assim preservar sua vida útil. A não realização do procedimento citado acima, implicará a perda de garantia da bateria.

5. Teste de Autonomia

- 5.1. Retire o produto da tomada ou desligue o disjuntor de iluminação de emergência ou selecione a opção "LIGA" na chave de seleção.
- 5.2. Conte o tempo que o produto permanece ligado. O tempo de autonomia deve ser maior ou igual ao tempo descrito na tabela de especificação técnica do produto deste manual.

Termo de garantia

Todas as partes, peças e componentes do produto são garantidos contra defeito de fabricação que porventura venham a apresentar pelo prazo de 90 (noventa) dias de garantia legal, mais 21 (vinte e um) meses de garantia contratual, contados a partir da data da entrega do produto ao Consumidor, conforme consta na Nota Fiscal de compra do produto. Constatado o defeito no produto, o Consumidor deverá imediatamente 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 Securimax satisfaz a garantia integral. Sendo estas as condições deste Termo de Garantia Complementar, a Securimax reserva-se no direito de alterar as características gerais, técnicas e estéticas de seus produtos sem aviso prévio.

Não terá garantia nas seguintes situações:

- a. Defeito for 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, instalado em ambiente externo, infestado por insetos, pintado ou com excesso de sujeira.