

Manual do usuário

LDE 30L

Luminária de emergência autônoma

Parabéns, você acaba de adquirir um produto com a qualidade e segurança Engesul.

A luminária de emergência LDE 30L é fabricada com a tecnologia LED, que permite alto desempenho de iluminação associado a um baixo consumo de energia, baixa emissão de calor e alta durabilidade. Fácil de instalar e operar, acende automaticamente na falta de energia elétrica, proporcionando segurança e conforto. Leia atentamente este manual antes de instalar e manusear o produto.

1. Cuidados e segurança

- » Este produto foi projetado para uso em ambientes internos, não o utilize em áreas abertas ou expostas a intempéries.
- » Instale o produto próximo a uma tomada de energia elétrica.
- » Para a limpeza do produto, retire o cabo de alimentação da tomada; use somente uma flanela umedecida em água. Não use produtos químicos à base de solventes, pois podem causar danos ao gabinete e infiltrar-se no aparelho, causando danos permanentes.
- » Como o produto possui bateria interna não passível de reposição, após sua vida útil, deve ser entregue a uma assistência técnica ou outro ponto de coleta, para que o seu descarte seja feito de forma adequada.

2. Especificações técnicas

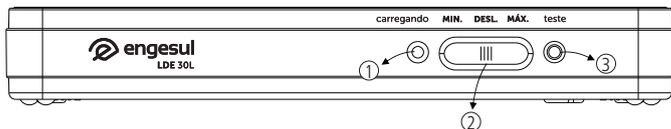
Modelo	LDE 30L
Tensão de alimentação	127-220 Vac 50/60 Hz
Fluxo luminoso mínimo	55 lumens
Fluxo luminoso máximo	100 lumens
Autonomia	Fluxo mínimo: 6 horas Fluxo máximo: 3 horas

Modelo	LDE 30L
Bateria de ion-lítio	3,7 Vdc 1 Ah
Tempo de carga em 220 Vac	24h
Tempo de carga em 127 Vac	48h
Potência máxima	2 W
Temperatura de operação	-5 a 45 °C
Dimensões do produto (L x A x P)	204 x 30 x 55 mm

3. Características

- » Baixo consumo de energia elétrica.
- » Chave de seleção da intensidade luminosa (máxima ou mínima).
- » Luz branca de 6500 K.
- » Material do gabinete em plástico com lente de acrílico.
- » LED indicativo de bateria em carga.

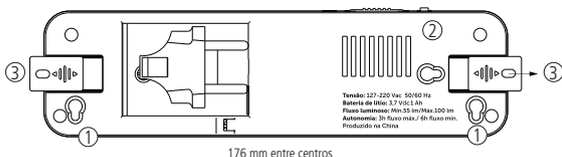
4. Produto



1. LED indicativo de carga
2. Chave seletora de intensidade luminosa
3. Botão de teste

5. Instalação

Antes de fixar o produto escolha uma das posições de instalação:



1. Furação para encaixe na posição horizontal
2. Furação para encaixe na posição vertical
3. Furação para fixação na posição horizontal

Para encaixe da luminária na posição horizontal:

1. Escolha um local nivelado e faça dois furos, mantendo uma distância de 176 mm entre os centros.
2. Coloque as buchas plásticas nos furos e, em seguida, posicione os parafusos sem apertá-los até o final, mantendo uma distância de 3 mm entre o parafuso e a parede. Essa distância é necessária para a fixação do engate rápido do produto.

6. Operação

- » Antes do primeiro uso é necessário efetuar a carga da bateria da luminária. Para isso, deve-se posicionar a chave seletora no modo DESL. (desligado). Em seguida, conecte o cabo de alimentação a uma tomada de energia elétrica. O LED indicador de carga se acenderá, indicando que a luminária está carregando.
- » O tempo de carregamento depende da tensão da rede elétrica: é necessário aguardar 48 horas quando a luminária estiver conectada à rede de tensão 127 Vac e 24 horas quando estiver conectada à rede de tensão 220 Vac.
- » Após o período da primeira recarga da luminária, alternar a chave seletora para o modo MIN. ou MAX.
- » A luminária deverá permanecer conectada à rede elétrica para que a bateria seja carregada constantemente.
- » Na falta de energia elétrica, a luminária se acenderá automaticamente.

Termo de garantia

Fica expresso que esta garantia contratual é conferida mediante as seguintes condições:

Nome do cliente:

Assinatura do cliente:

Nº da nota fiscal:

Data da compra:

Modelo:

Nº de série:

Revendedor:

1. Todas as partes, peças e componentes do produto são garantidos contra eventuais defeitos de fabricação, que porventura venham a apresentar, pelo prazo de 180 (cento e oitenta) dias - sendo 90 (noventa) dias de garantia legal e 90 (noventa) dias de garantia contratual - contados a partir da data da entrega do produto ao Consumidor, conforme consta na Nota Fiscal de compra do produto, que é parte integrante deste Termo em todo território nacional. Esta garantia contratual compreende a troca gratuita de partes, peças e componentes que apresentarem defeito de fabricação, incluindo a mão de obra utilizada nesse reparo. Caso não seja constatado defeito de fabricação, e sim defeito(s) proveniente(s) de uso inadequado, o Senhor Consumidor arcará com essas despesas.
2. A Intelbras não se responsabiliza pela instalação deste equipamento. É dever do Consumidor, caso não se sinta apto para a instalação, acionar um profissional idôneo e capacitado para sua instalação. O equipamento é garantido contra defeitos dentro das suas condições normais de uso, sendo importante que se tenha ciência de que, por ser um equipamento eletrônico, não está livre de fraudes e burlas que interfiram o seu correto funcionamento.
3. Constatado o defeito no produto, o Consumidor deverá imediatamente comunicar-se com o Serviço Autorizado mais próximo divulgado através do site: www.engesul.com, e-mail: suporte@intelbras.com.br ou através do telefone (48) 2106-0072, eis que somente estes estão autorizados a examinar e sanar o defeito durante o prazo de garantia aqui previsto. Caso o Consumidor leve o produto a quem não está autorizado, a garantia perderá sua validade, já que o produto será considerado violado.
4. A garantia perderá ainda sua validade se ocorrer qualquer das hipóteses a seguir: a) se o defeito não for decorrente de fabricação; b) o defeito ou danos no produto tiver sido causado pelo Consumidor e/ou terceiros estranhos ao fabricante, ou em decorrência de obras de engenharia civil defeituosas; c) se os danos ao produto forem oriundos de acidentes, sinistros, agentes da natureza (raios, inundações, desabamentos, etc.), incêndios, umidade, tensão na rede elétrica (sobretensão provocada por acidentes ou flutuações excessivas na rede), instalação/uso em desacordo com o Manual do Usuário ou decorrente do desgaste natural das partes, peças e componentes; d) se o produto tiver sofrido influência de natureza química, eletromagnética, elétrica ou animal (insetos, etc.); e) se o número de série do produto houver sido adulterado ou rasurado.
5. Na eventualidade do Consumidor necessitar de atendimento domiciliar, deverá contatar o Serviço Autorizado, através dos contatos acima disponibilizados, para que possa ser informado sobre a disponibilidade de atendimento domiciliar em sua região, e, caso disponível, quem poderá contatar para consulta da taxa de visita técnica. Caso seja constatada a necessidade da retirada do produto, as despesas decorrentes de transporte, bem como a segurança de ida e volta do produto, ficam sob a responsabilidade do Consumidor.
6. A garantia oferecida através deste termo limita-se ao acima exposto e, com a reparação ou substituição do produto defeituoso a Intelbras satisfaz a garantia integral, não cabendo ao Consumidor pleitear quaisquer outros tipos de indenização ou coberturas, exemplificativamente, porém não limitativos, lucros cessantes, prejuízos originários de paralização do equipamento, danos causados inclusive a terceiros, por acidentes decorrentes do uso do equipamento ou a quaisquer outros emergentes ou consequentes.

Sendo estas condições deste Termo de Garantia complementar, a Intelbras S/A reserva-se o direito de alterar as características gerais, técnicas e estéticas de seus produtos sem aviso prévio.

O processo de fabricação deste produto não é coberto pelos requisitos da ISO 14001.

Todas as imagens deste manual são ilustrativas.



Suporte a clientes: (48) 2106 0072

Contato: suporte@intelbras.com.br

Importado no Brasil por: Intelbras S/A – Indústria de Telecomunicação Eletrônica Brasileira
Rodovia SC 281, km 4,5 – Sertão do Maruí – São José/SC – 88122-001
www.engesul.com

01.17
Origem: China