

Obrigado por adquirir um produto MisterLED. Leia atentamente todo o manual antes de começar a instalação. O funcionamento do produto e sua garantia\* estão assegurados de acordo com as instruções contidas neste manual. Para sua segurança DESLIGUE a rede de energia antes de fazer a ligação elétrica. Recomendamos que a instalação elétrica seja feita por um profissional qualificado. A instalação elétrica deve seguir a norma NBR 5410 e outras normas pertinentes.

**IMPORTANTE:**

A Tensão de entrada da luminária poderá ser 127V ou 220V ou ainda 127V-240V.

**CARACTERÍSTICAS**

Aplicação:	Gesso, Drywall, Alvenaria e Mobiliário
Alimentação:	Bivolt
Material:	Alumínio Extrudado
Ótica:	PMMA
Grau de Proteção:	IP 20 - USO INTERNO

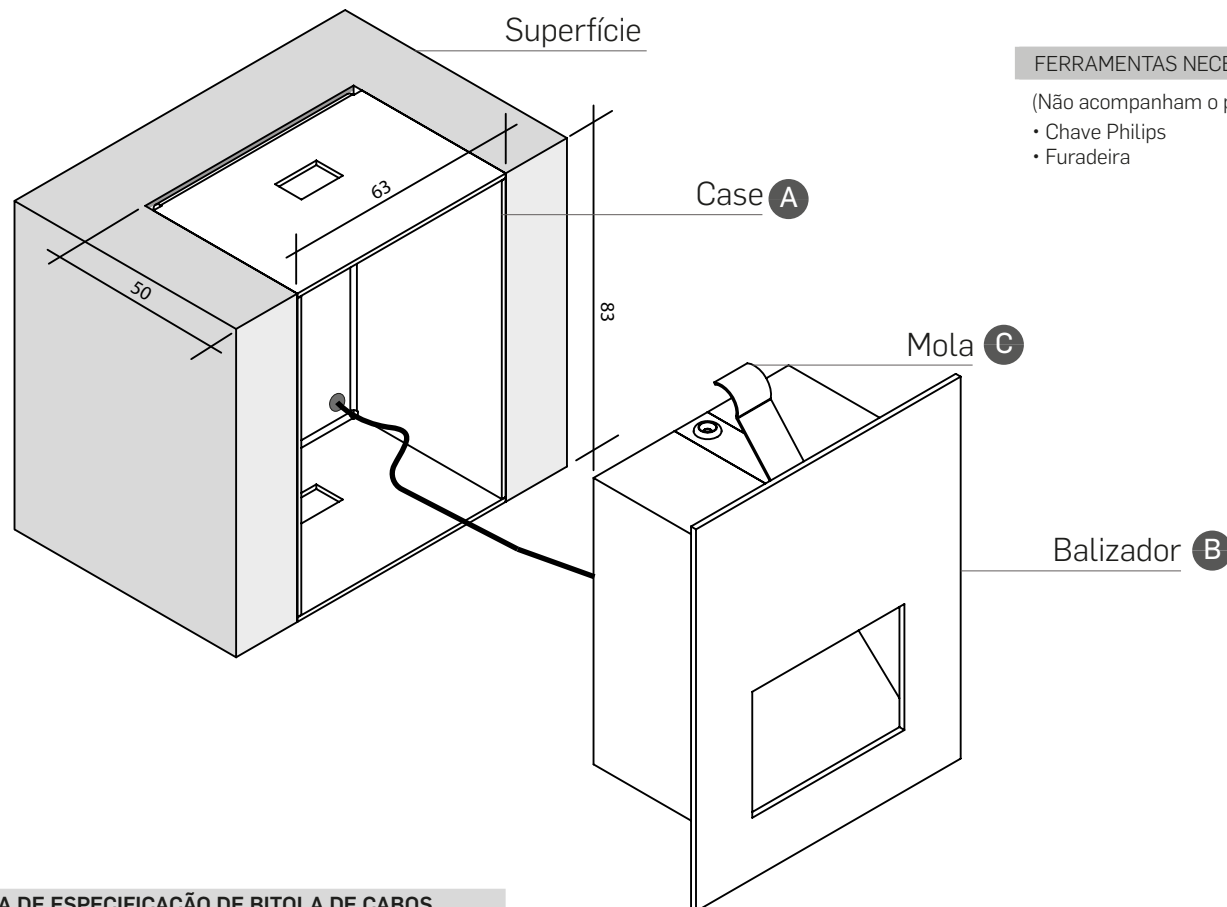
**Este produto não deve ser usado em atmosferas com salinidade e ou com umidade excessiva.**

**LIMPEZA E MANUTENÇÃO:**

Sempre que for limpar o produto, certifique-se que o mesmo esteja desligado. Nunca use produtos químicos, (**inclusive álcool**), use apenas um pano umedecido em água. Certifique-se que antes de religar o produto, o mesmo esteja completamente seco.

**INSTALAÇÃO:**

1. Faça um nicho na superfície com 63mmx83mmx50mm.
2. Fixe o case (A) no nicho, a forma de fixação varia conforme sua superfície de instalação, em alguns casos será necessário o uso de parafusos e buchas, ou ainda o uso de massa e cimento para "chumbar" o case à parede.
3. Faça a ligação do driver a rede elétrica. O driver fica alojado internamente na luminária.
4. Encaixe o Balizador (B) no case (A) até ouvir o "click" da mola (C).

**FIXAÇÃO DA LUMINÁRIA**

Nicho  
63mmx80mm  
↓50mm

**FERRAMENTAS NECESSÁRIAS**

(Não acompanham o produto)

- Chave Philips
- Furadeira

**TABELA DE ESPECIFICAÇÃO DE BITOLA DE CABOS**

COMPRIMENTO DO CABO	BITOLA DO CABO
0 — 2m	1,5mm <sup>2</sup>
2 — 4m	2,0mm <sup>2</sup>
4 — 5m	2,5mm <sup>2</sup>

Siga as orientações da tabela acima para uma melhor performance do fluxo luminoso da luminária. Recomendamos que o comprimento do cabo entre a fonte e a luminária não seja superior a 5 metros, evitando queda de tensão acentuada.

**Garantia do produto: 2 anos**

Não terá cobertura de garantia em casos de mau uso ou instalação indevida, a instalação deve seguir as orientações que constam neste manual.