

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 |

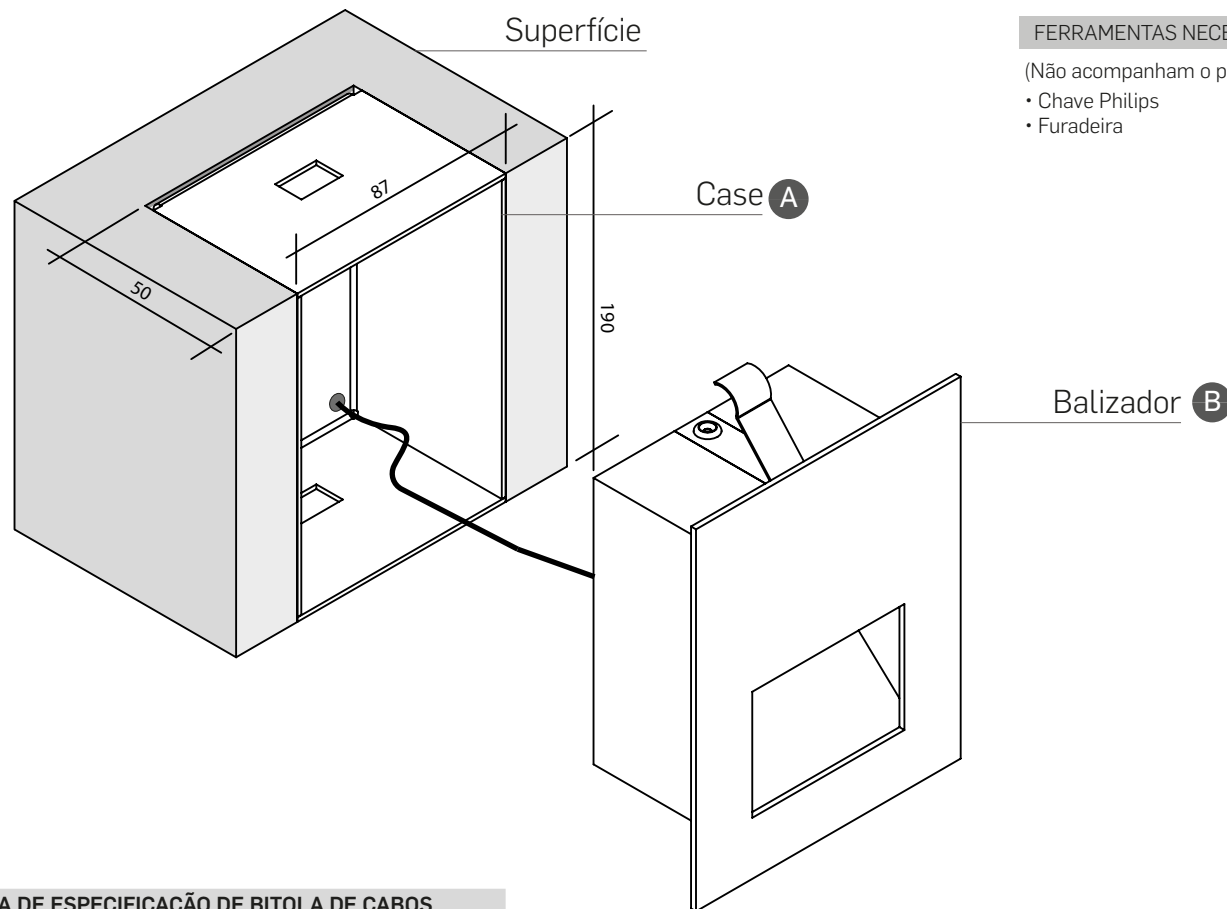
Este produto não deve ser usado em atmosferas com salinidade e ou com umidade excessiva.

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 87mmx190mmx50mm.
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 a 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).

FIXAÇÃO DA LUMINÁRIA**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 ² |
| 2 — 4m | 2,0mm ² |
| 4 — 5m | 2,5mm ² |

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.