

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.

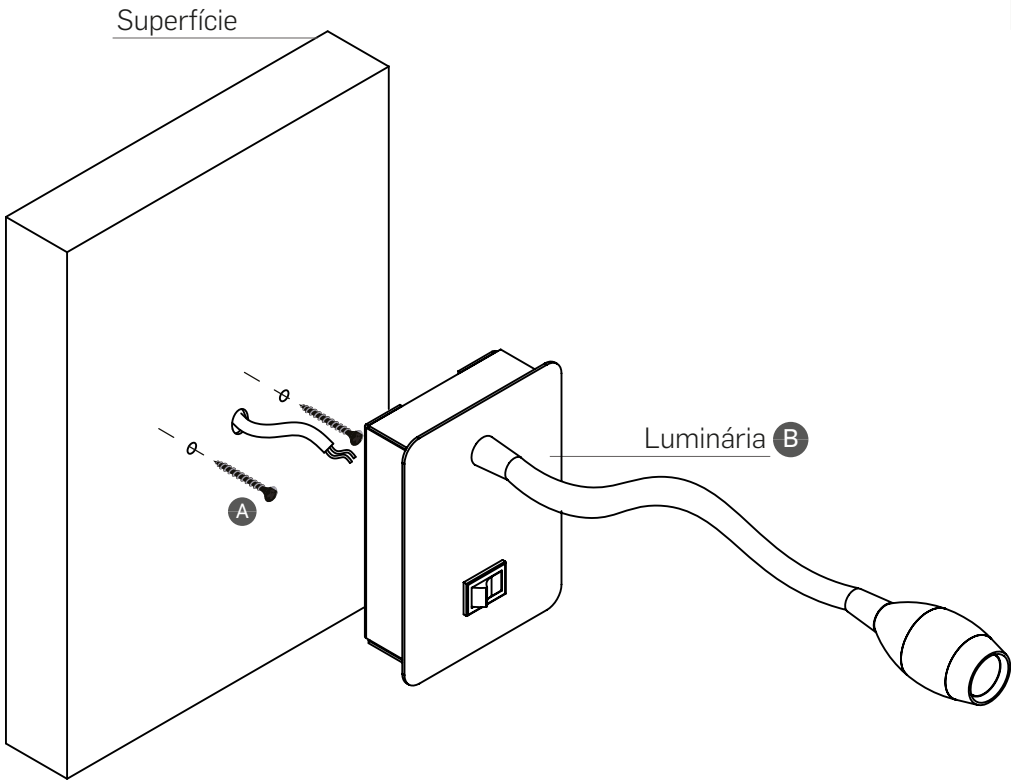
INSTALAÇÃO:

- Determine o local de instalação da luminária (B), e faça a marcação das furações de acordo com o eixo das chavetas.
- Utilize parafusos e buchas ideais para sua superfície de instalação, fixe os parafusos (A) conforme marcação feita anteriormente. É indicado que a cabeça do parafuso fique 2mm de distância da superfície.
- Faça a ligação do driver a rede elétrica. O driver fica alojado internamente na luminária.
- Encaixe a luminária (B) nos parafusos alinhando as chavetas em seu diâmetro maior e deslize para baixo até o parafuso encaixar no canal menor.
- Parafuse a trava de segurança (C) na lateral da luminária.

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.

FIXAÇÃO DA LUMINÁRIA



FERRAMENTAS NECESSÁRIAS

(Não acompanham o produto)
• Chave Philips
• Furadeira

COMPONENTES DE FIXAÇÃO

(Não acompanham o produto)

2 Parafusos de fixação
Utilizar parafusos e buchas de acordo com a superfície de aplicação.

Detalhe encaixe da luminária

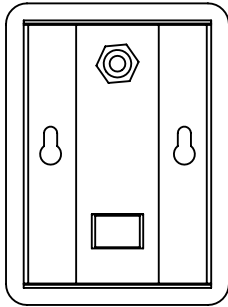


TABELA DE ESPECIFICAÇÃO DE BITOLA DE CABOS

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.