

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:	Drywall e Gesso*
Alimentação:	Bivolt
Material:	ABS Injetado
Ótica:	Refletor ABS + anti glare
Grau de Proteção:	IP 20 - USO INTERNO

*O produto foi desenvolvido para Drywall, sua aplicação em gesso requer ajustes e mão de obra especializada.

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

LIMPEZA E MANUTENÇÃO:

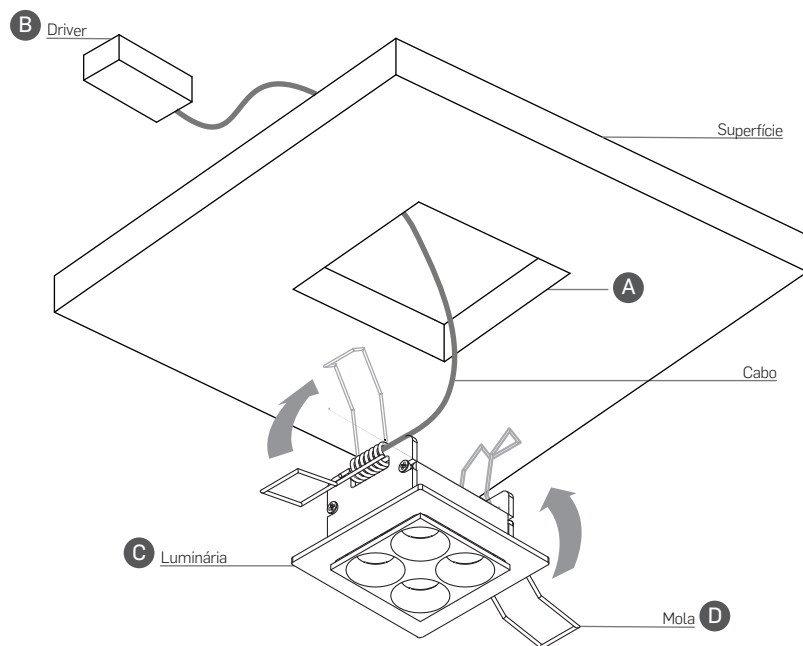
Sempre que for limpar o produto, certifique-se que o mesmo esteja desligado. Nunca use produtos químicos, (**inclusive álcool**), use apenas um pano umedecido em água. Certifique-se que antes de religar o produto, o mesmo esteja completamente seco.

INSTALAÇÃO:

1. Faça o nicho (A) na superfície de instalação, □ 52mm (SLED 1209) e □ 72mm (SLED 1210).
2. Faça a ligação do driver (B) a rede elétrica.
3. Conecte o cabo de alimentação ao driver (B). Por ser externo, o driver é instalado remotamente. É ideal que o mesmo fique armazenado em um local de fácil acesso para possíveis manutenções.
4. Insira a luminária (C) no nicho pressionando as molas (D) na direção oposta, de modo que a mesma pressione a luminária no forro.

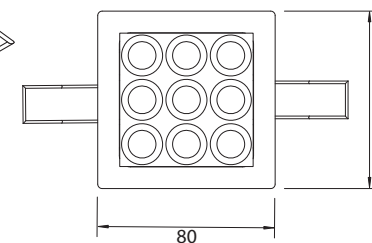
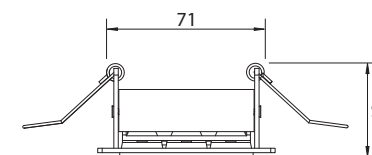
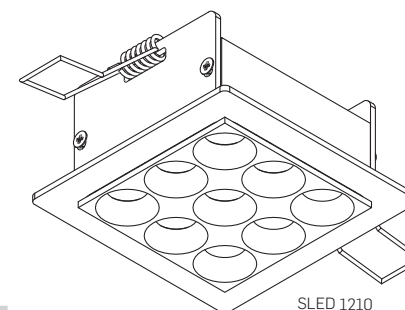
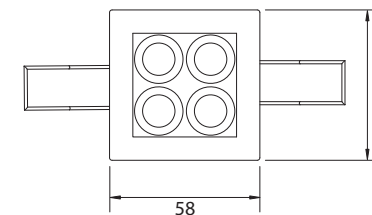
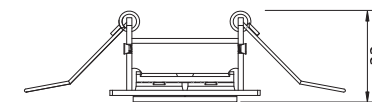
Garantia do produto: 2 anos

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

Nicho

 □ 52mm
 □ 72mm

**IMPORTANTE:**

A paginação e sustentação do forro, assim como sua instalação, é de total responsabilidade do cliente, recomendamos que a instalação mecânica da luminária seja realizada por um profissional especializado para garantir a estabilidade do forro (estrutura e alinhamento), e para que não comprometa a qualidade do acabamento do produto.

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.