

### Atenção

Siga as instruções para garantir um funcionamento correto e seguro. Retire a Arandela com cuidado da embalagem, ela já estará pré montada.

### Importante

A Lâmpada, o Cabo e os Parafusos da imagem são meramente ilustrativos, pois não estão inclusos na Arandela. Está incluso na embalagem apenas os componentes listados e o Soquete correspondente ao modelo da Lâmpada indicada.

### Aviso

Para a sua segurança, certifique-se que a rede elétrica esteja desligada no momento da instalação.

### Limpeza

Antes de qualquer ação desligue a corrente elétrica. Utilizar flanela úmida e macia com sabão neutro (Opcional). Nunca utilize produtos químicos ou abrasivos. Os materiais que compõem o produto são atóxicos.

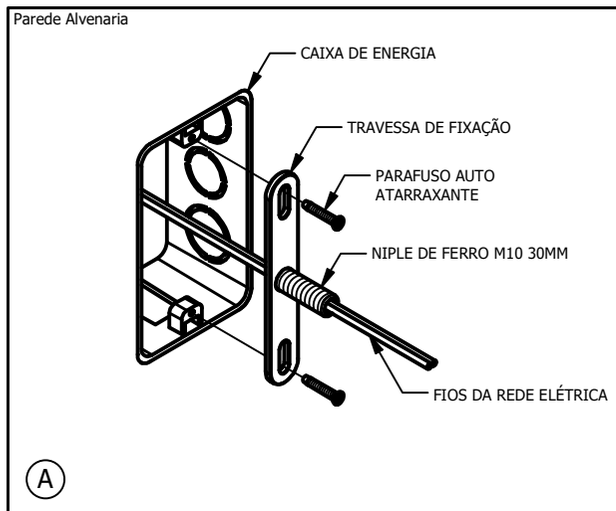
### Visite:

[www.megaluxstore](http://www.megaluxstore)

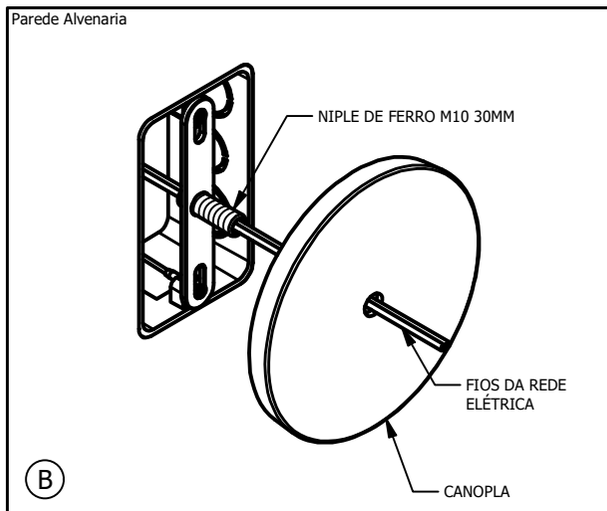
[@megalux.br](https://www.instagram.com/megalux.br)

### Lista de Componentes

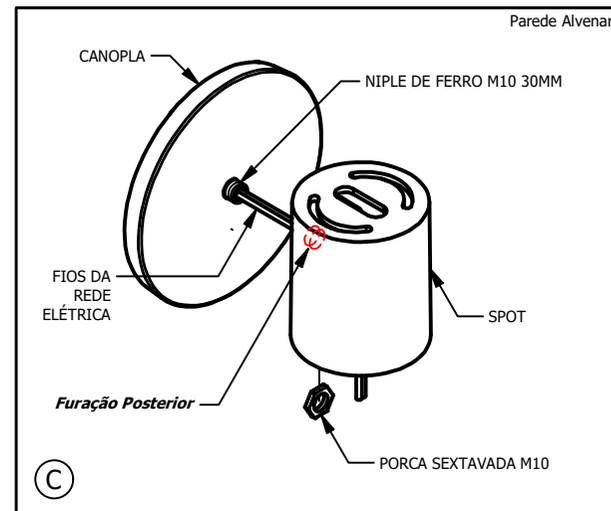
1. Aro Direcionável
2. Lâmpada Dicroica LED MR16 (**Não inclusa**)
3. Soquete Porcelana Gu10
4. Porca Sextavada M10
5. Spot
6. Tampa Acrílico
7. Fios da Rede Elétrica (**Não incluso**)
8. Canopla Ø12cm
9. Niple de Ferro M10 30mm
10. Travessa de Fixação
11. Parafuso Phillips Auto Atarraxante M3x20mm (**Não incluso**)



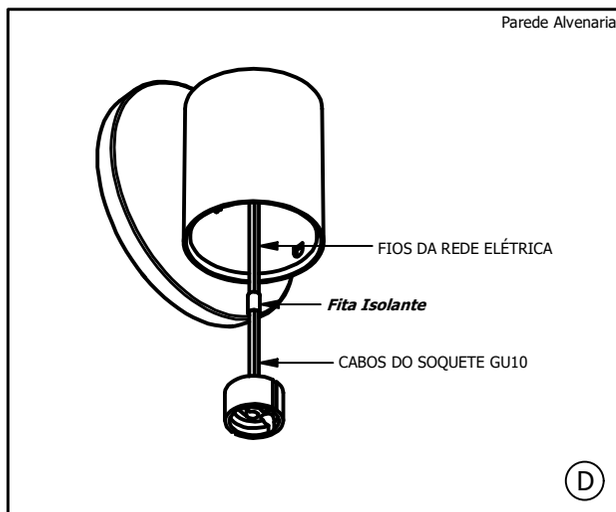
**1º** - A Arandela virá com seus componentes parcialmente montados, corte a embalagem de proteção para iniciar sua instalação. Enrosque uma pequena parte do NIPLA DE FERRO M10 30MM no centro da TRAVESSA DE FIXAÇÃO, em seguida, puxe os FIOS DA REDE ELÉTRICA e passe por dentro da TRAVESSA no momento que for parafusá-la na posição correta sob a CAIXA DE ENERGIA da sua residência. Fixe a TRAVESSA DE FIXAÇÃO utilizando dois PARAFUSOS AUTO ATARRAXANTES que devem se alinhar com as furações da TRAVESSA e da CAIXA DE ENERGIA, como mostra a imagem. Recomendamos Parafusos M3 de 15mm à 25mm de comprimento. Lembre-se de comprar buchas específicas para a sua superfície.



**2º** - Encaixe a CANOPLA ao NIPLA DE FERRO M10 30MM. Não se esqueça de passar os FIOS DA REDE ELÉTRICA pelo furo central da CANOPLA.



**3º** - Nesse momento você irá prender todo o conjunto a alvenaria. Passe os FIOS DA REDE ELÉTRICA por dentro do SPOT pela **Furação Posterior** que existe nele, logo após, posicione o SPOT de maneira que o NIPLA DE FERRO fique por dentro da peça. Segure por alguns instantes essa posição para que possa enroscar a PORCA SEXTAVADA M10 no NIPLA DE FERRO por dentro do SPOT, assim sua peça não poderá cair da parede. **Lembre-se!** Rosqueie apenas a PORCA SEXTAVADA até travar a rosca e não gire o SPOT para não arranhar sua CANOPLA.



**Atenção:** desligue sua rede elétrica para prosseguir com as próximas etapas de instalação.

**4º** - Faça a emenda da parte elétrica. Conecte os dois CABOS DO SOQUETE GU10 aos FIOS DA REDE ELÉTRICA da sua propriedade, para isso lembre-se de descascar as pontas de cada um e enrosquá-los, logo em seguida utilize a **fita isolante** para selar a emenda e evitar quaisquer curtos. **Lembre-se:** para essa etapa acontecer a Arandela já deverá estar presa a parede, pois, os cabos passarão por dentro do modelo.

**5º** - Prenda a LÂMPADA DICRÓICA MR16 (**Não inclusa no modelo**) no ARO DIRECIONÁVEL. Em seguida encaixe esse conjunto no SOQUETE GU10.

Você irá perceber que o ARO DIRECIONÁVEL possui um PINO de cada lado e que por dentro do SPOT existem dois RECUOS LATERAIS, encaixe um dos PINOS por uma abertura e depois pressione levemente o outro lado até que o ARO DIRECIONÁVEL esteja bem firme e os PINOS encaixados.

Pronto, o processo está finalizado. Agora você poderá ter uma iluminação especializada para seu ambiente.

