

ATENÇÃO

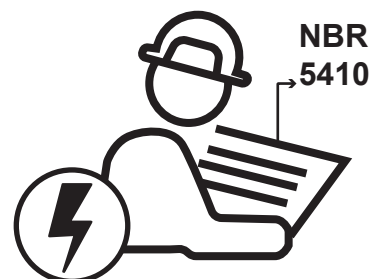
Antes da Instalação:

- 1- Leia todo o manual atentamente e o guarde para futuras consultas.
- 2- Desligue a energia quando houverem instalações elétricas.
- 3- Confira a condição do produto, verifique caso houveram danos e se as peças foram enviadas corretamente.

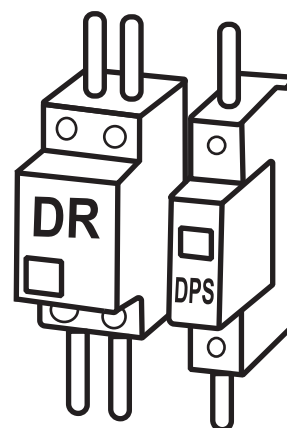


Preparo e Instalação:

- Todas as instalações elétricas devem ser efetuadas por profissionais qualificados, conforme a norma NBR 5410 e demais regulamentos aplicáveis.



- A NBR 5410 aponta a utilização de um disjuntor do tipo DR, que protege contra choques elétricos causados por fuga de corrente; e de um Dispositivo de proteção contra surtos (DPS), que desvia surtos de tensão que podem danificar os equipamentos eletrônicos.



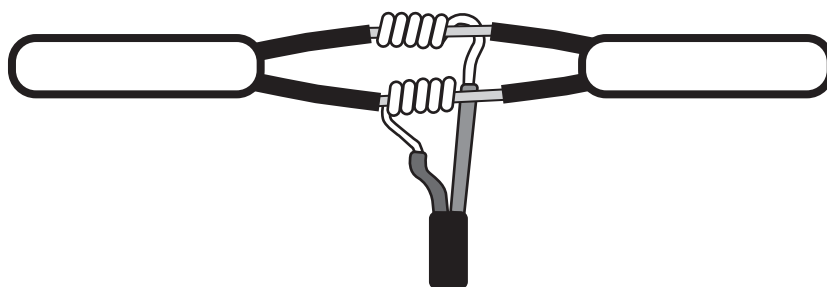
Em caso de mau uso ou instalação inadequada, não serão realizadas trocas por descumprimento das orientações contidas neste manual.

Emenda

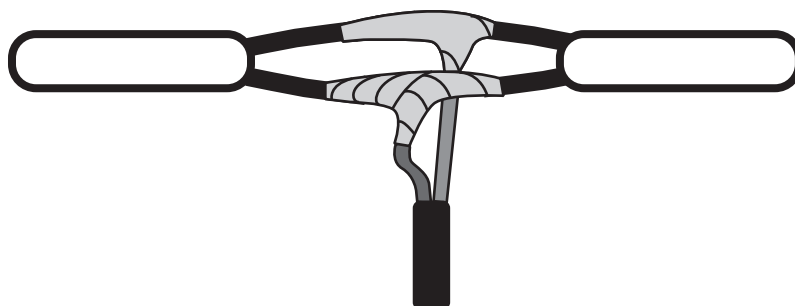
Os passos à seguir orientam para emendas simples ou de derivação.

ATENÇÃO: Recomendamos o uso do cabo 1Kv.

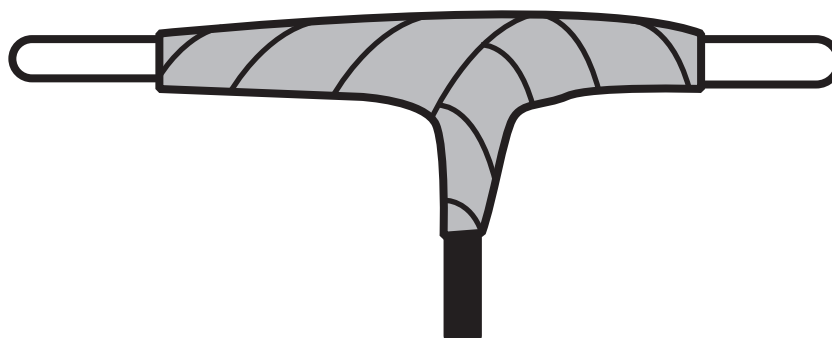
Passo 1. Faça a ligação elétrica do conector Block à rede elétrica. Recomendamos que o cabo da rede elétrica seja do tipo 1Kv.



Passo 2. Aplique fita isolante em cada emenda separadamente. Em seguida, faça a ligação do produto à rede elétrica.



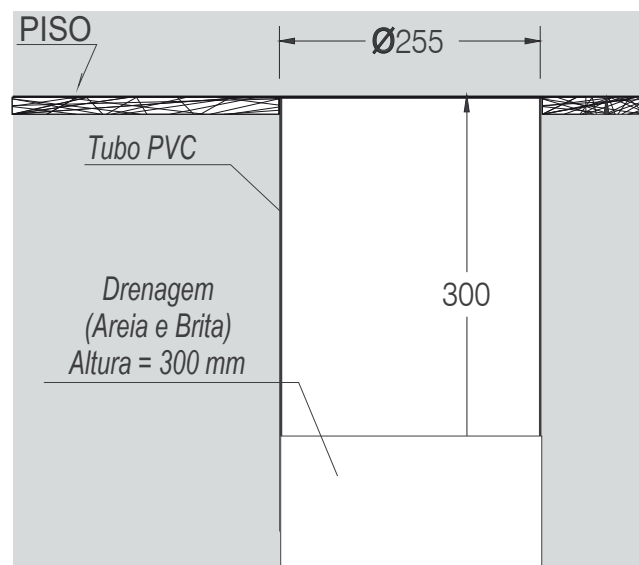
Passo 3. Proteja toda a emenda adequadamente com uma fita de autofusão, iniciando e terminando pelas capas externas dos cabos. Por fim, aplique uma camada de fita isolante com proteção UV.



Instalação

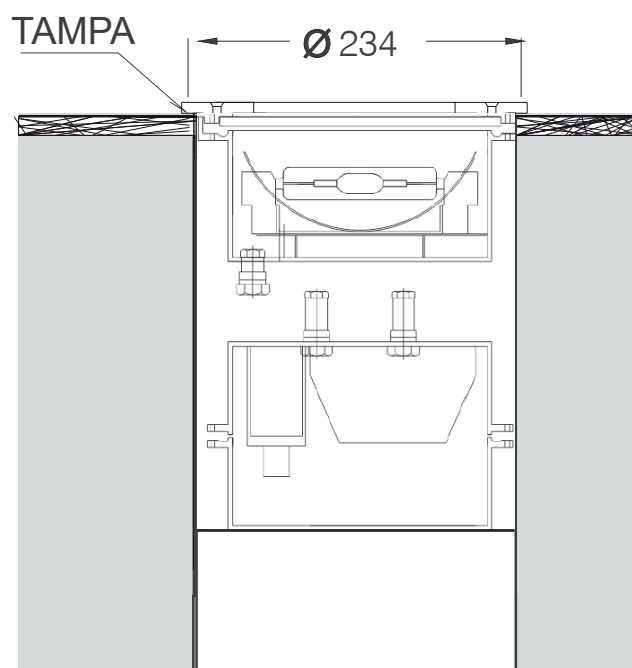
1. Faça uma abertura circular no piso com 255mm de diâmetro e 300mm de profundidade para colocação do tubo de PVC onde será instalado o projetor.

2. Faça a conexão da luminária à rede elétrica (orientações página 02).



3. Ao instalar o projetor assegure-se que a peça está rente com o piso. Para a instalação aperte os parafusos fazendo um rodízio de maneira que a tampa fique sempre alinhada com o corpo.

Atenção: Caso um parafuso de maneira desigual, a peça poderá sofrer danos e infiltração.



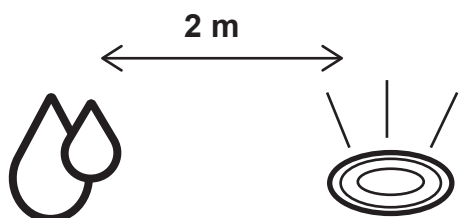
ATENÇÃO

Após instalar o produto, ligue o projetor sem tampa e vidro, isso fará com que o aquecimento da lâmpada retire a umidade do ar no interior da luminária. Deixe assim por um tempo e vede tomando os seguintes cuidados:

- O posicionamento correto da borracha de vedação abaixo do vidro.
- O aperto correto dos parafusos na tampa.
- O aperto correto do prensa-cabo.
- Se possível, use silicone na saída do cabo no exterior da luminária para melhor vedação.

CUIDADOS

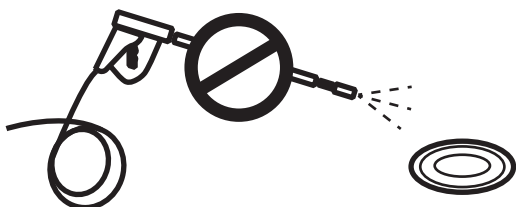
Não seguir as orientações à seguir podem danificar o invólucro e a vedação do produto, o que pode gerar graves riscos à segurança de animais e pessoas.



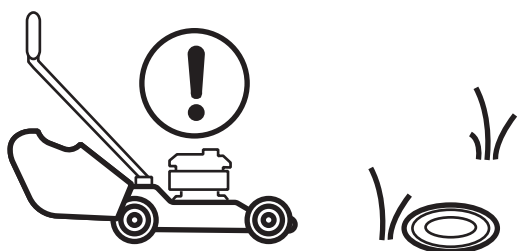
- Não instale dentro ou próximo a reservatórios de água, como piscinas, fontes, etc. Respeite a distância mínima de 2 metros (de acordo com a NBR 5410). Impossibilite ao máximo a concentração de água ao redor do produto e emendas.



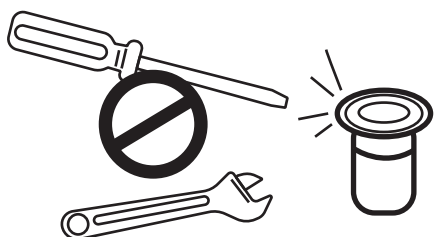
- Não utilize produtos químicos ou abrasivos no produto. Para limpeza, recomenda-se o uso de somente um pano úmido.



- Não utilize lavadoras de alta pressão nas proximidades do produto.



- Ao cortar grama com máquinas ou aparadores, enha cuidado redobrado.



- Não viole ou modifique o produto.