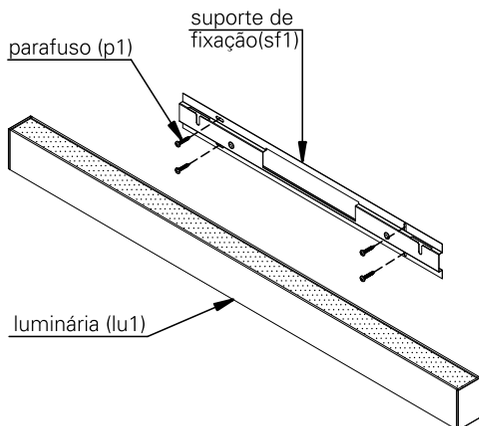


mini linea

mini linea diffuse w1 série 2
mini linea diffuse w2 série 2



especificações técnicas

fonte de luz

módulo led integrado (incluso)

índice de proteção

IP20 - luminária para uso interno

cuidados com o produto

o produto deve ser manuseado com cuidado para evitar riscos e deformações.

para limpeza, utilize detergente neutro e um pano de algodão macio. finalize com um pano de algodão seco.

instalação

conteúdo da embalagem

luminária
parafusos atarrachantes
buchas

ferramentas necessárias

chave philips
furadeira

informações importantes

para a instalação, lave as mãos e seque as mãos, use luvas descartáveis.

antes de iniciar a instalação, certifique-se que a energia elétrica esteja desligada.

retire a luminária da embalagem com cuidado e apoie-o em uma superfície limpa e seca.

atenção

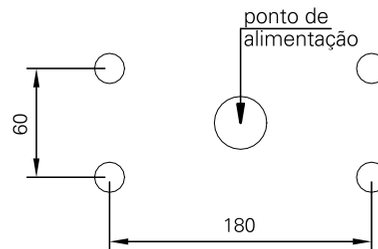
leia atentamente todas as instruções relacionadas ao seu produto antes de utilizá-lo.

antes de iniciar a instalação, certifique-se que a energia elétrica esteja desligada.

não são permitidas modificações no produto, esse deve atender à finalidade para a qual foi projetado e ser utilizado de acordo com as especificações técnicas.

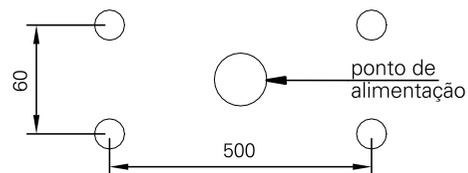
em caso de dúvidas, entre em contato com o fabricante.

1. faça a furação conforme a medida abaixo. mini linea 50 w.

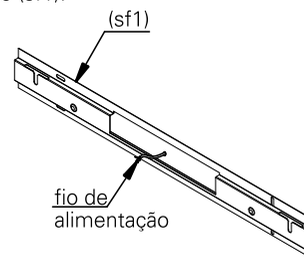


2. faça a furação conforme a medida abaixo.

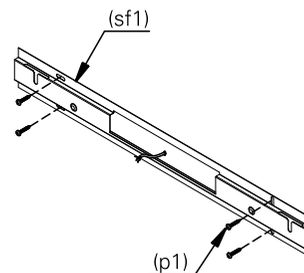
mini linea diffuse 100 w série 2.
mini linea diffuse 150 w série 2.
mini linea diffuse 200 w série 2.
mini linea diffuse 250 w série 2.
mini linea diffuse 300 w série 2.



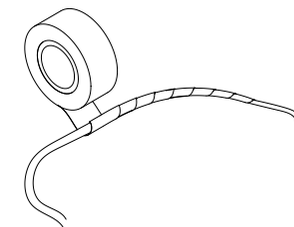
3. passe o fio de alimentação pelo recorte do suporte de fixação (sf1).



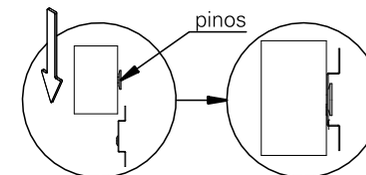
4. utilize os parafusos (p1) para fixar os suportes de fixação (sf1) na parede.



5. faça a ligação elétrica. isole os fios separadamente com fita isolante. repita a operação envolvendo o conjunto dos fios, vedando completamente a emenda.



6. encaixe os pinos da luminária (lu1) no orifício do suporte de fixação (sf1).



7. a luminária após instalada deverá ficar como ilustrado na imagem. ligue a rede elétrica e teste o seu funcionamento.

