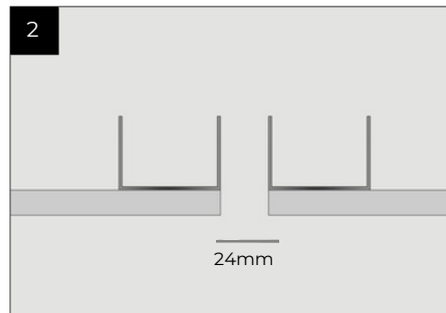
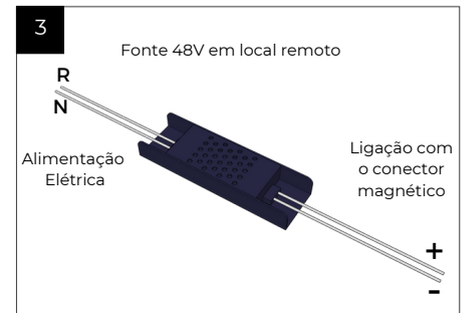


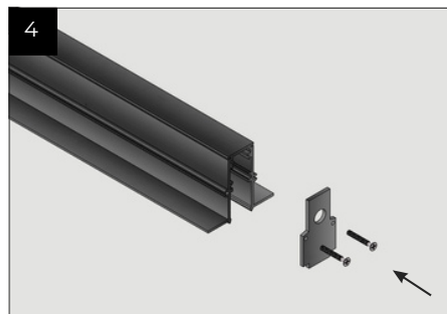
Desligar a energia



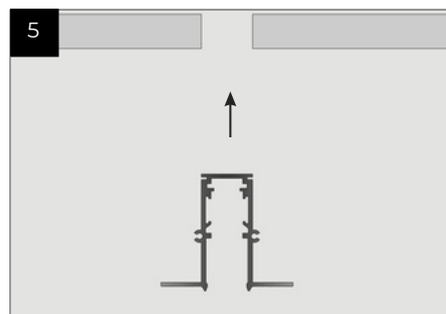
Pré-instalação: fazer estruturação no gesso com montantes paralelos e recorte para instalação do perfil conforme imagem acima



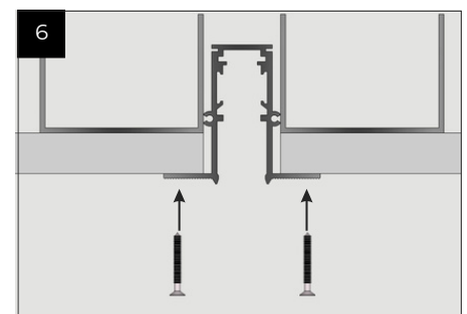
Verificar alimentação conforme imagem acima.



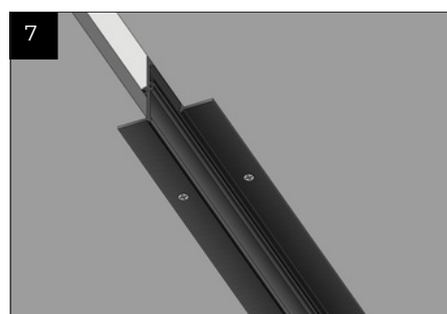
Parafusar as tampas laterais no perfil



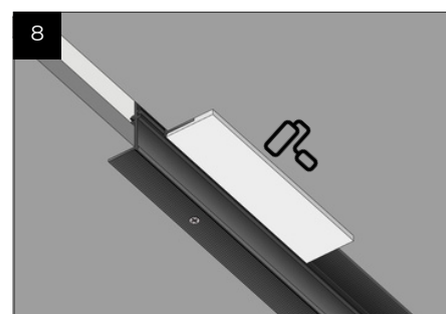
Passar o perfil pelo forro conforme a imagem acima



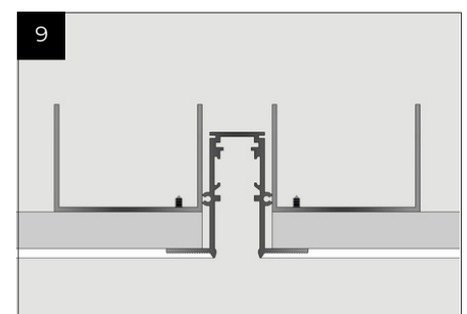
Parafusar as abas do perfil a cada 25cm fixando nos montantes



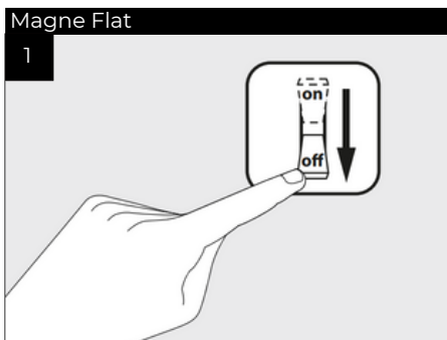
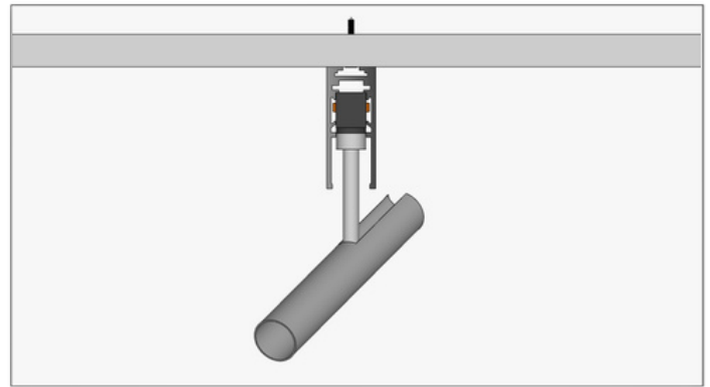
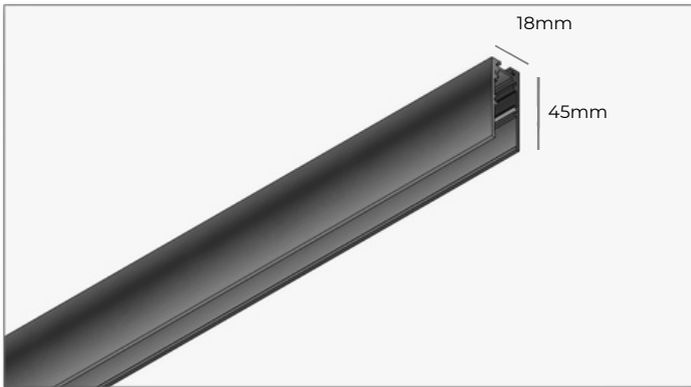
Perfil fixado



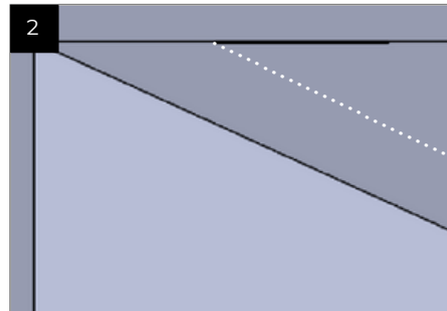
Fazer acabamento com gesso e pintura



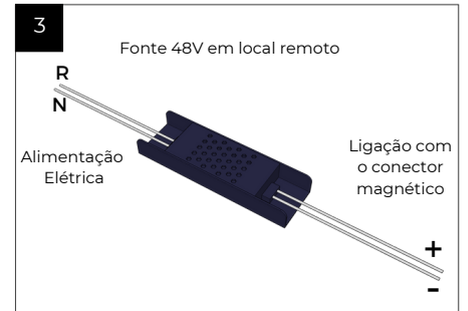
Perfil Instalado



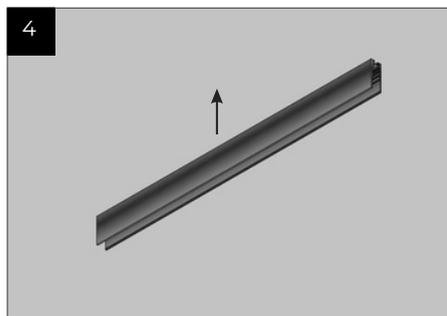
Desligar a energia



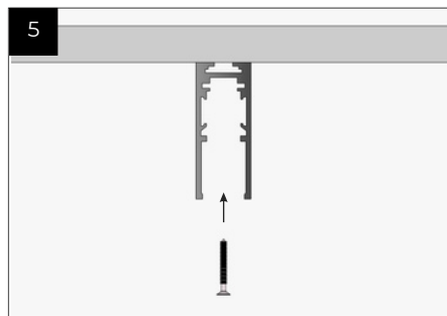
Marcar local de instalação de acordo com o projeto



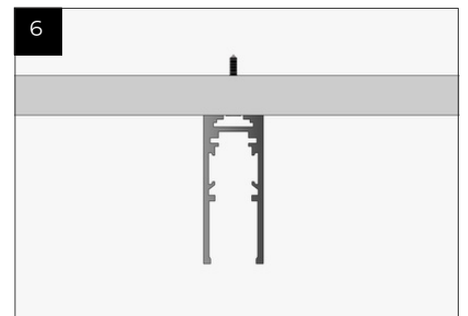
Verificar alimentação conforme imagem acima.



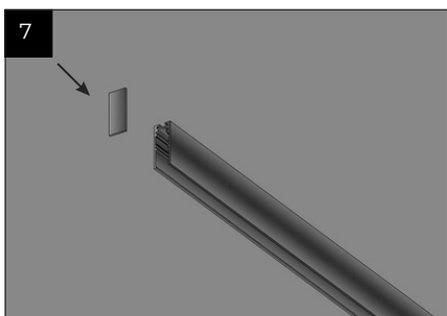
Posicionar o perfil no local marcado conforme projeto



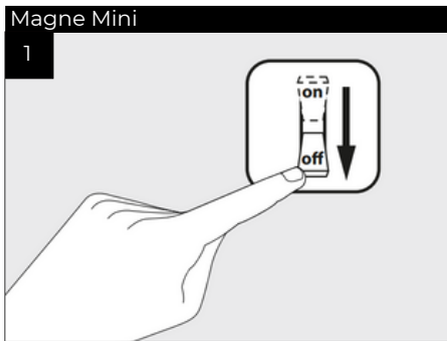
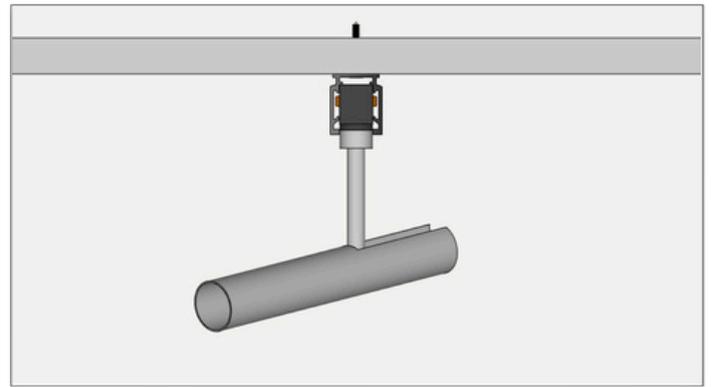
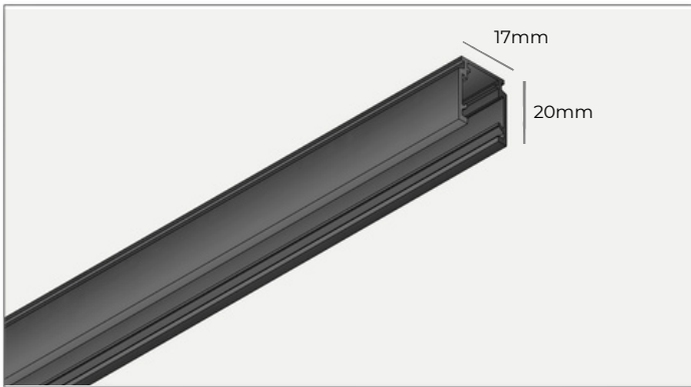
Parafusar o perfil no gesso



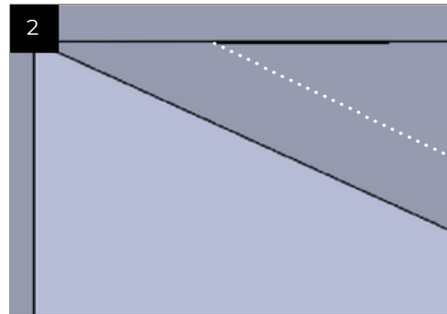
Perfil fixado



Encaixar tampas laterais



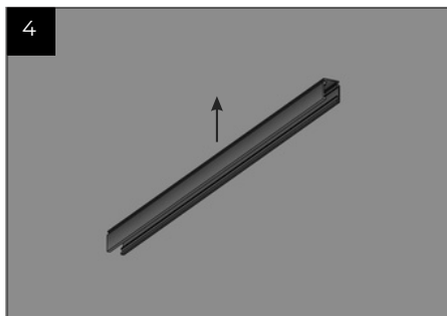
Desligar a energia



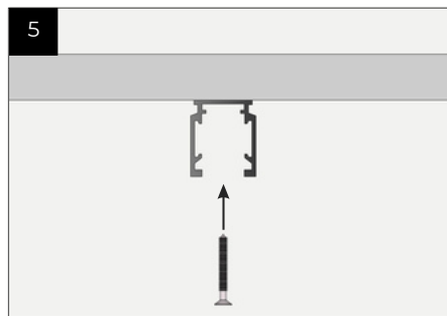
Marcar local de instalação de acordo com o projeto



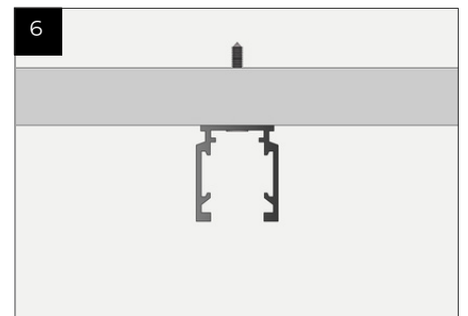
Verificar alimentação conforme imagem acima.



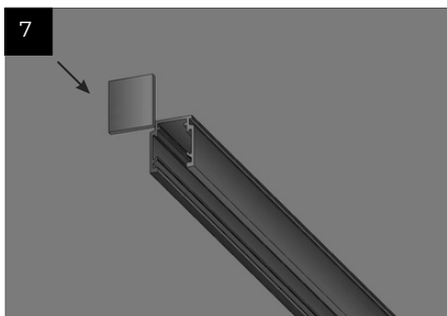
Posicionar o perfil no local marcado conforme projeto



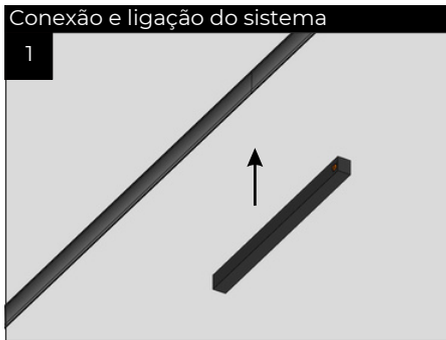
Parafusar o perfil no gesso



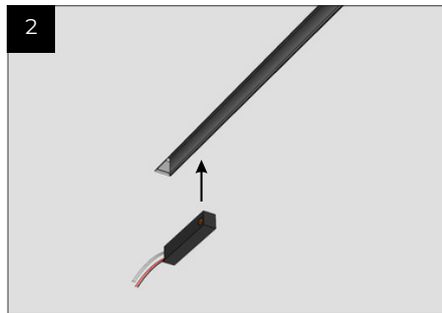
Perfil fixado



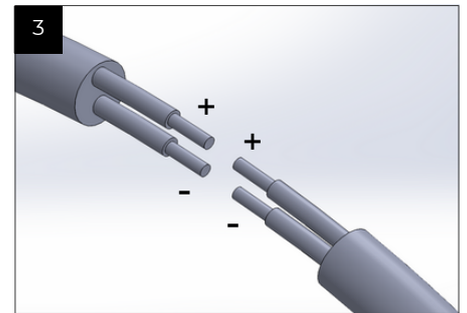
Encaixar tampas laterais



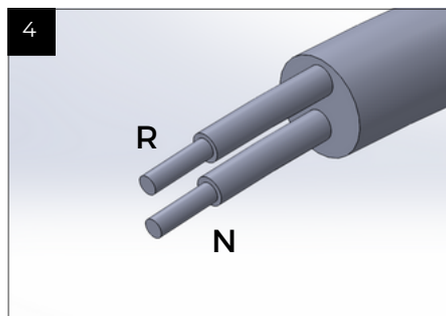
Colocar conector magnético entre perfis, caso exista junção de perfis



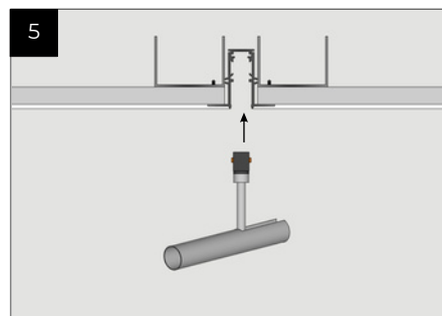
Colocar conector magnético de ligação com alimentação elétrica em uma das extremidades. O conector possui 2 fios de alimentação elétrica e 2 fios de controle de sinal para dimerização DALI



Ligar o positivo e negativo da fonte no conector de alimentação



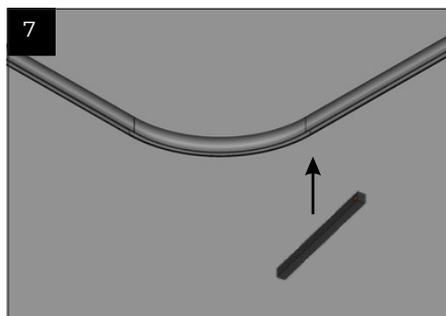
Ligar a fonte com a alimentação elétrica



Inserir componentes magnéticos



Componentes magnéticos dimerizáveis são indicados no corpo do componente



Necessário uso do conector magnético na junção do perfil com a curva



Não colocar os componentes nas curvas

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

- Perfil em alumínio extrudado e pintura eletrostática;
- Componentes magnéticos com acabamento anodizado ou pintura eletrostática
- Para cortar o perfil usar politriz portátil ou de bancada com disco para alumínio;
- Instalação do sistema somente com projeto de iluminação;
- Manusear os componentes sempre com cautela;
- **ATENÇÃO:** antes de ligar, verificar fonte 48V;
- Para o sistema sem dimerização deve-se ligar apenas os contatos positivo e negativo do conector de alimentação para a fonte
- Armazenagem em local abrigado do sol e umidade com temperatura ambiente. Excesso de calor pode danificar o produto. Nunca ligar o LED com o driver energizado, pois provocará a queima instantânea do LED.
- Nunca ligar o LED com o driver energizado, pois provocará a queima instantânea do LED.
- Os perfis Magne In e Magne Flat não suportam o encaixe de componentes nas curvas