



# mini track perfil c

sistema de iluminação modular flexível, com perfil de alumínio, disponível nas versões embutida, pendente, aplicada e para fixação em eletrocalha. permite a aplicação de módulos embutidos, pendentes e projetores em montagens lineares. os módulos possuem diferentes intensidades luminosas, temperaturas de cor e variedades de efeitos que possibilitam múltiplas composições.

## informações técnicas

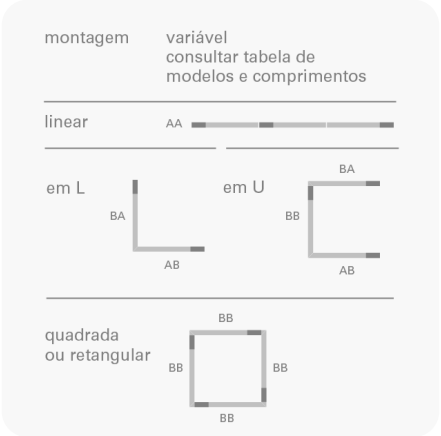
**equipamentos**  
LED line driver 12V (incluso, dentro do produto)

**controle**  
on/off

**instalação**  
forro de gesso  
marcenaria  
laje

**IP**  
20

## dimensões



modelo	comprimento (mm)
mini track perfil c aa 1,2m	1200
mini track perfil c aa 1,7m	1700
mini track perfil c aa 2,2m	2200
mini track perfil c aa 2,88m	2880
mini track perfil c aa 3,38m	3380
mini track perfil c ab 1,2m	1200
mini track perfil c ab 1,7m	1700
mini track perfil c ab 2,2m	2200
mini track perfil c ab 2,9m	2900
mini track perfil c ab 3,4m	3400
mini track perfil c ba 1,2m	1200
mini track perfil c ba 1,7m	1700
mini track perfil c ba 2,2m	2200
mini track perfil c ba 2,9m	2900
mini track perfil c ba 3,4m	3400
mini track perfil c bb 1,2m	1200

mini track perfil c bb 1,7m	1700
mini track perfil c bb 2,2m	2200
mini track perfil c bb 2,9m	2900
mini track perfil c bb 3,4m	3400

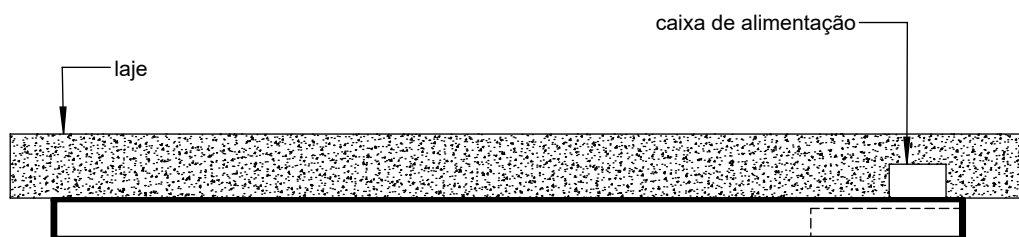
acabamentos e cores

cores

- cinza areia
- corten
- grafite txt
- cinza médio
- titânio
- branco txt
- preto txt

## vista lateral

dimensões em milímetros



## mini track perfil C

folha  
1/2

escala  
1:10

data  
25/04/2022

desenhista  
joao ferreira

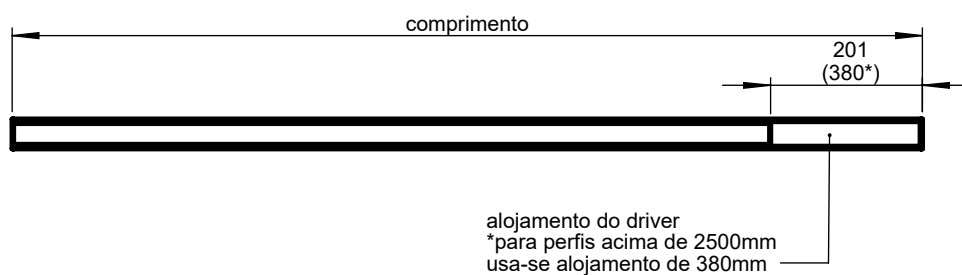
aprovação  
edmilson

### revisões

02/05/2022

## vista inferior

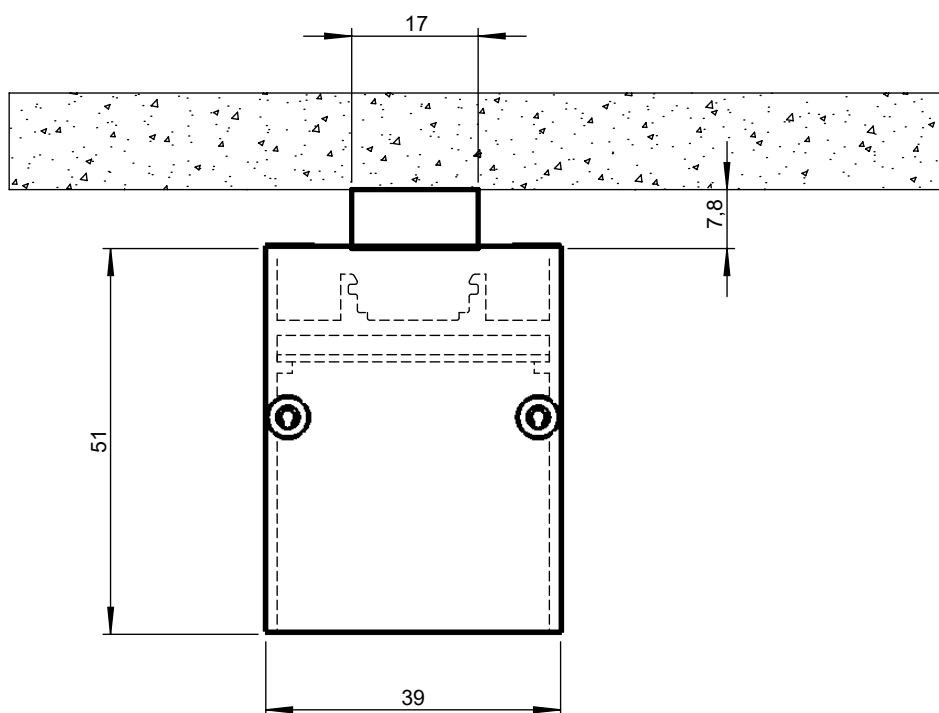
dimensões em milímetros



## vista frontal

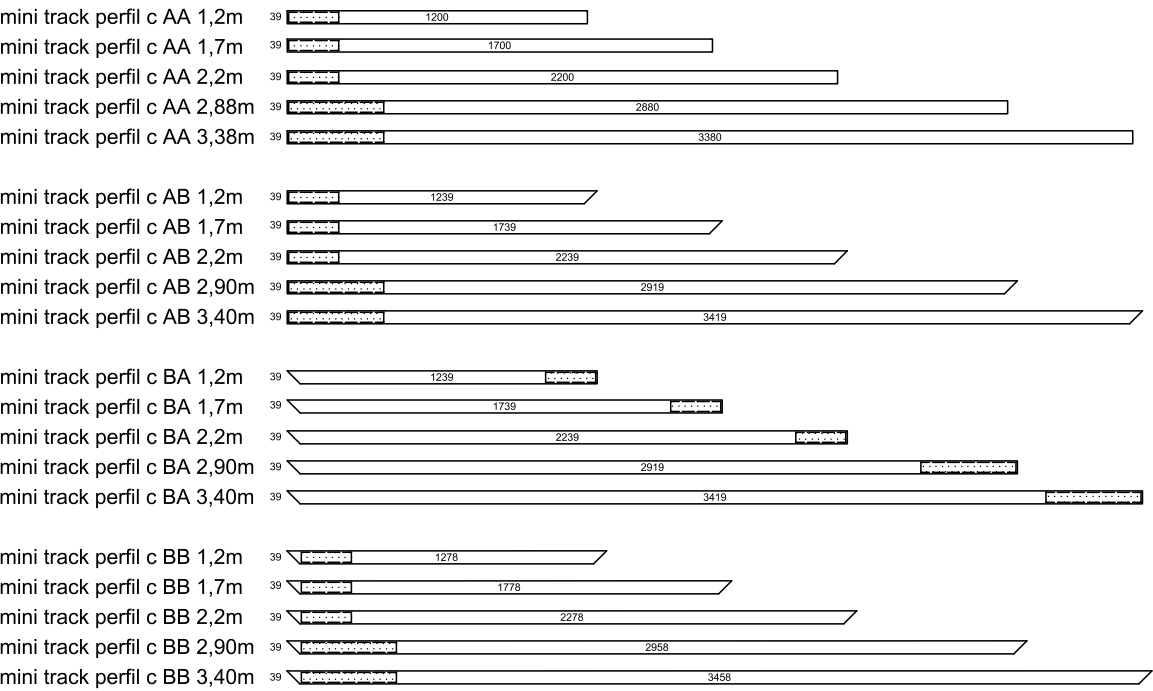
dimensões em milímetros

para maiores informações,  
consulte a área técnica  
produto@lumini.com.br



perfis

vista superior



linha

mini track perfil c

folha 1/1

data 30 jun 20

revisão

aprovação edmilson

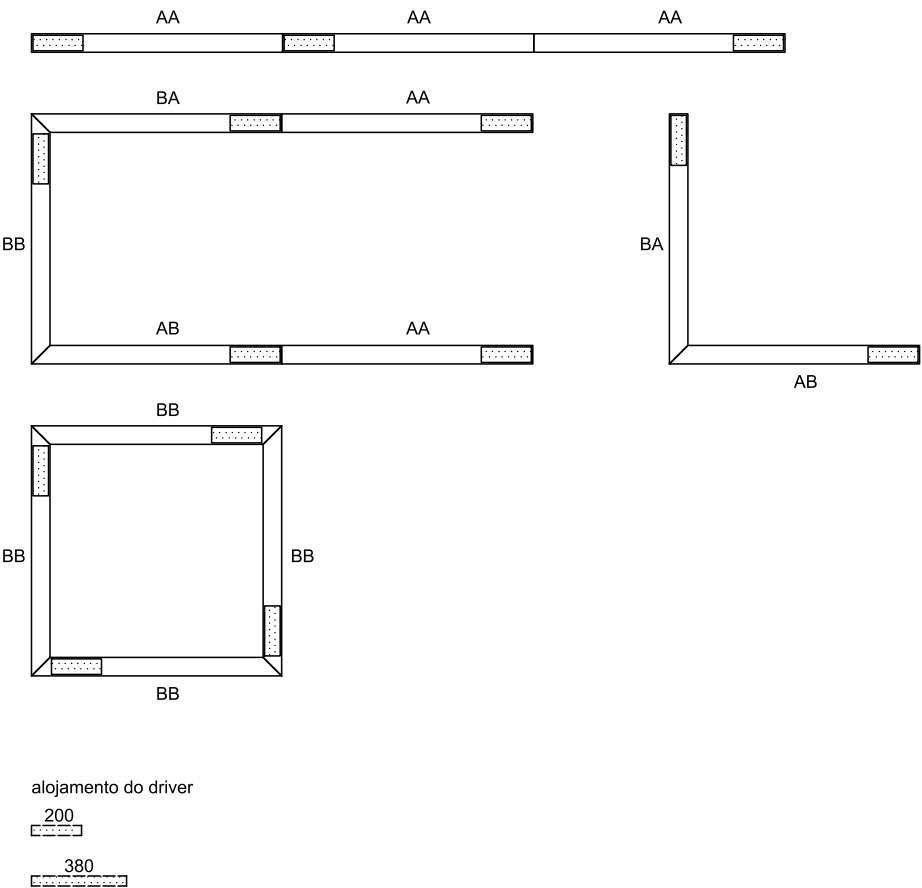
desenhista joao ferreira



Lumini Equipamentos de Iluminação Ltda  
São Paulo  
Tel +55 11 3437-5555  
Fax +55 11 3437-5556  
info@lumini.com.br  
Rio de Janeiro  
Tel +55 21 2493-9933  
Fax +55 21 2493-6689  
sac@lumini.com.br

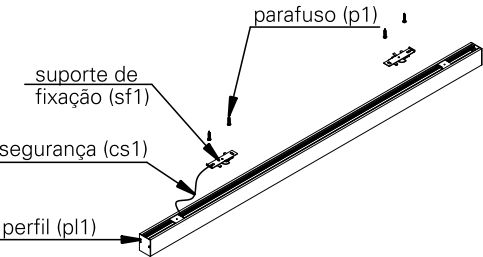
perfis

vista superior



mini track

mini track c



especificações técnicas

fonte de luz

módulo led integrado (incluso)

índice de proteção

IP20 - luminária para uso interno

peso

mini track c - xx kg

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

- 1 perfil
- 4 parafusos atarrachantes
- 4 buchas

ferramentas necessárias

chave philips

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.

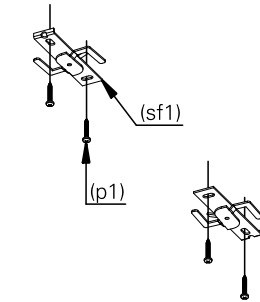
não são permitidas modificações no produto, esse deve atender à finalidade para a qual foi projetado e ser utilizado de acordo com as especificações técnicas.

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

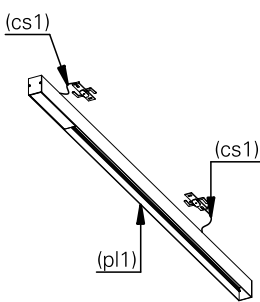
instalação passo a passo



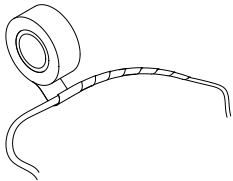
1. utilize o parafuso (p1) para fixar o suporte de fixação (sf1).



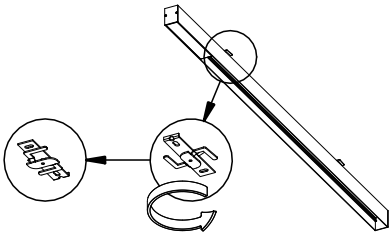
2. conecte o cabo de segurança (cs1) no perfil (pl1).



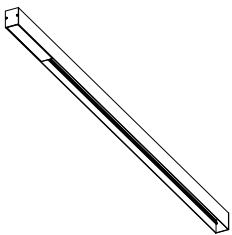
3. escolha o lado onde o fio de alimentação irá passar e faça a ligação elétrica. isole os fios separadamente com fita isolante. repita a operação envolvendo o conjunto dos fios, vedando completamente a emenda.



4. apoie o perfil (pl1) no suporte de fixação (sf1) e em seguida gire o suporte de fixação para o travamento.

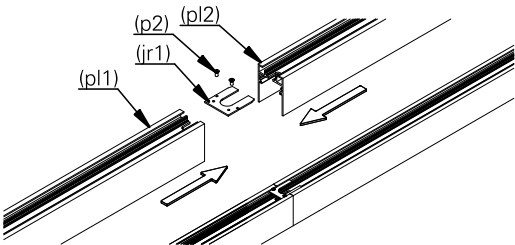


5. a luminária após instalada deverá ficar como ilustrado na imagem. ligue na rede elétrica e teste o seu funcionamento.

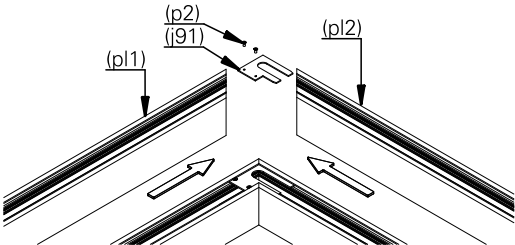


acessório

a1. para instalação linear dos perfis, encaixe o perfil (pl1) na junção reta (jr1) até a metade e em seguida encaixe o perfil (pl2). aperte os parafusos (p2) para o travamento conforme a imagem abaixo.



a2. para instalação em 90° dos perfis, encaixe o perfil (pl1) na junção 90° (j91) até a metade e em seguida encaixe o perfil (pl2). aperte os parafusos (p2) para o travamento conforme a imagem abaixo.



a3. utilize a tampa de junção (tj1) para fechar os cantos.

