

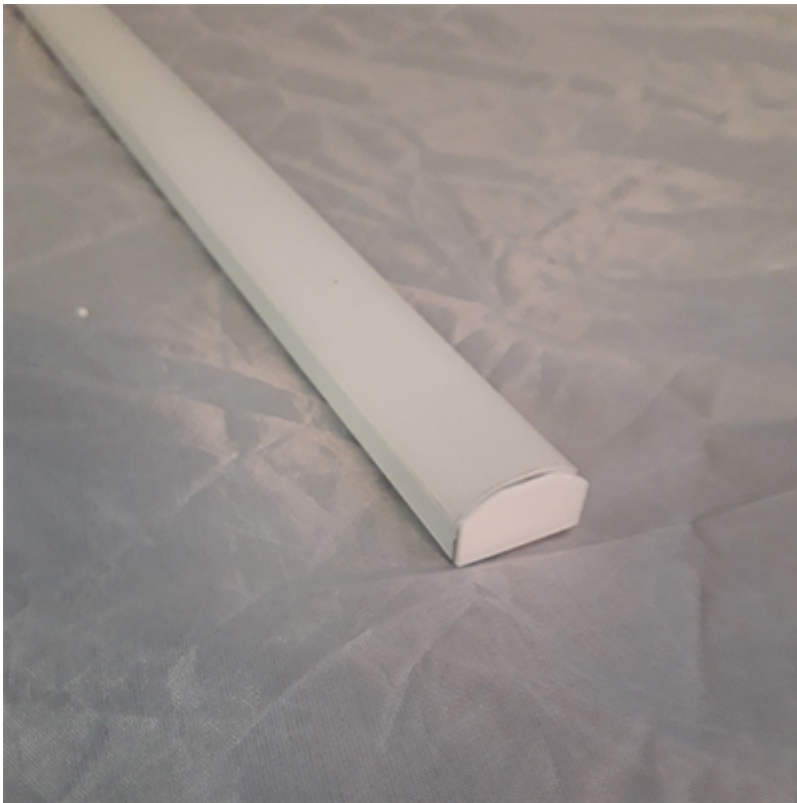
FINE - FN1912

DESCRIÇÃO

Luminária linear ideal para aplicações de sobrepor em balcões, mobiliário e marcenaria em geral com fixação por fita dupla face ou cola.

Permite o corte em esquadria para junção Vertical/Horizontal e mudanças de direção em qualquer ângulo.

Por ser um perfil extremamente baixo, a marcação de pontos é inevitável.



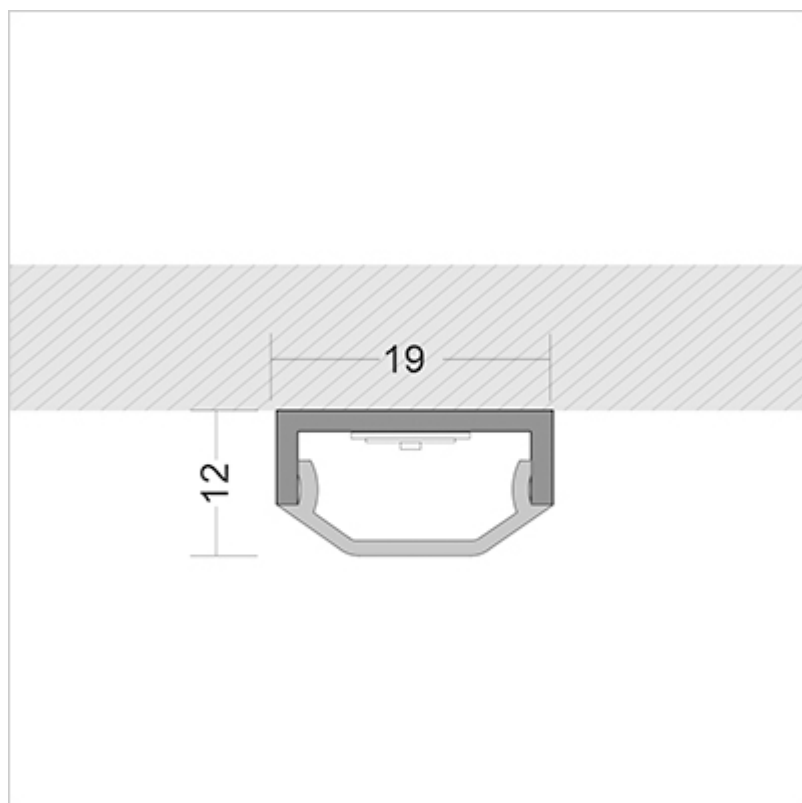
FICHA TÉCNICA

| | |
|-----------------------|---|
| Modelo: | FINE |
| Referência: | FN1912 |
| Montagem: | Mobiliário e Marcenaria |
| Utilização: | Indoor |
| IP: | 40 |
| Corpo: | Alumínio |
| Difusor: | Acrílico Translúcido (engate rápido frontal) |
| Cores de Acab.: | Pintura Eletrostática Texturizada. Branco, Preto, Prata, Cinza Médio e Aço Corten |
| Comp. Máx. do Perfil: | Até 4 metros sem emendas |

Fonte de Luz:

Fita de LED (conforme o quadro abaixo)

Observação:



INFORMAÇÃO GERAL

A fita Led Profiles permite dimerização de duas formas: 1) Com drive comum + dimmer Led Profiles (12V) (instalado entre a fita e o drive). 2) Com drive dimerizável + sistema de controle ou dimmer (bolinha) comum.

ARQUIVOS

QUADRO DE FITAS DISPONÍVEIS

| Potência (W) | Temp. de Cor | Fluxo Lum. (lm/m) | Corte (cm) | IP | Largura(mm) |
|--------------|------------------------------------|-------------------|------------|----------|-------------|
| 5 | 2500K, 2700K, 3000K, 4000K e 5000K | 500 | 5,0 | 20 ou 65 | 8 |
| 10 | 2500K, 2700K, 3000K, 4000K e 5000K | 1000 | 2,5 | 20 ou 65 | 10 |
| 16 | 2700K, 3000K, 4000K e 5000K | 1600 | 5,0 | 20 | 12 |
| 19 | 2700K, 3000K, 4000K e 5000K | 1920 | 2,5 | 20 | 15 |
| 26 (24V) | 2700K, 3000K, 4000K e 5000K | 2300 | 5,5 | 20 / 65 | 12 |

QUADRO DE FITAS OPCIONAIS

Temperatura de Cor 2.500K nas potências de 5W e 10W

RC 98 nas potências de 5W, 10W e 26W (24v)

RGBW na potência de 10W

Turntable White na potência de 10W

[dkpdf-button]