

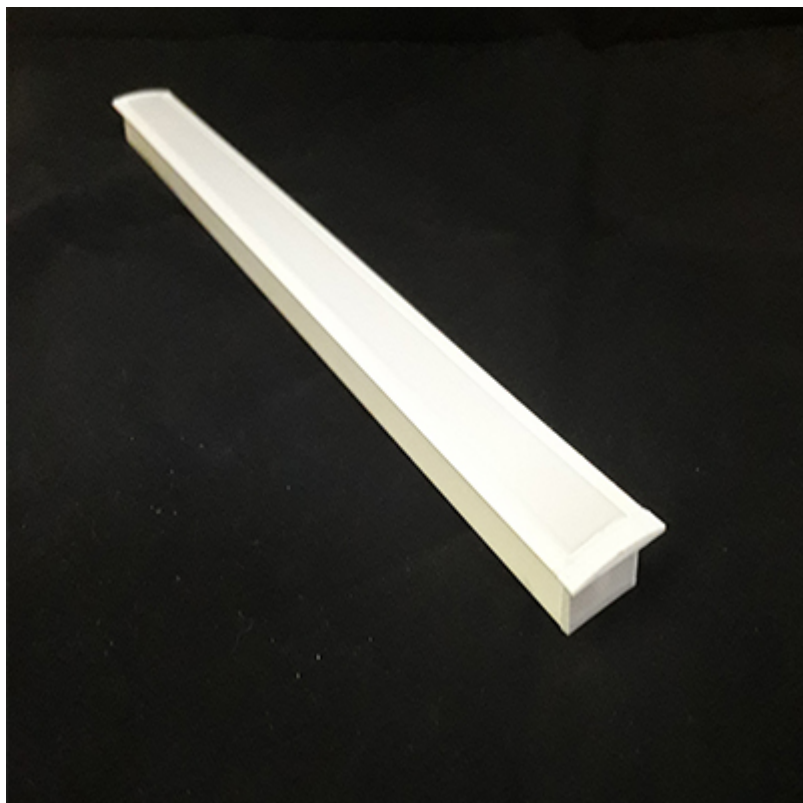
KELVIM EMBUTIR - KE2617-E

DESCRIÇÃO

Luminária linear ideal para aplicações de embutir em forros de gesso ou paredes/drywall com fixação por cola.

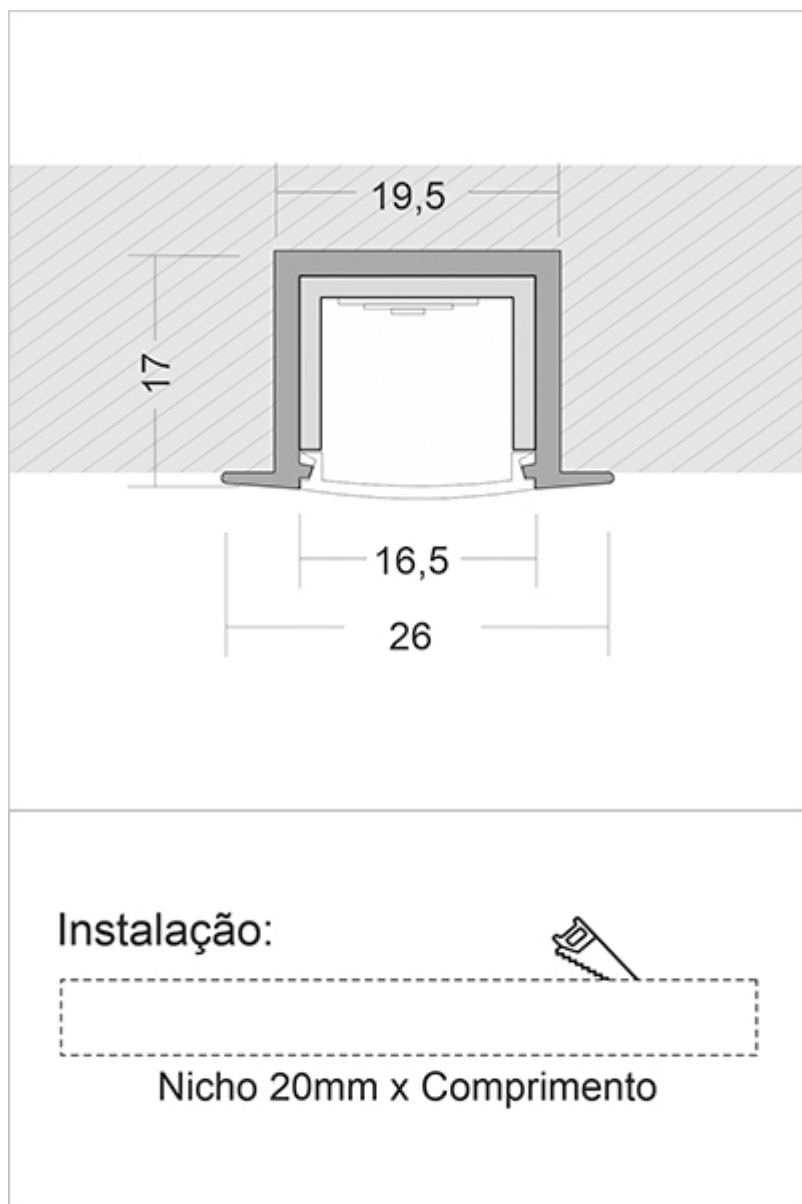
Permite o corte em esquadria para junção Teto/Parede e mudanças de direção em qualquer angulação.

Perfil com iluminação contínua e uniforme sem a marcação de pontos quando usado com fita short pitch.



FICHA TÉCNICA

| | |
|-----------------------|---|
| Modelo: | KELVIM EMBUTIR |
| Referência: | KE2617-E |
| Montagem: | Teto/Parede e Marcenaria |
| Utilização: | Indoor |
| IP: | 40 |
| Corpo: | Plástico |
| Difusor: | Acrílico Translúcido (engate rápido frontal) |
| Cores de Acab.: | Plástico branco natural ou pintado |
| Comp. Máx. do Perfil: | Até 4 metros sem emendas |
| Fonte de Luz: | Fita de LED (conforme o quadro abaixo) |
| Observações: | Considerar sempre comprimentos de borda a borda do frame. |



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 |

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]