

# LLEDO

## Luminária linear LEO LT LED

### Corpo da luminária

Fabricado em alumínio extrudido. Cores disponíveis alumínio natural, ou branco. Possibilidade de outras cores RAL sob pedido.

### Montagem

Saliente/Suspensa

### Fonte de luz

Devidamente eletrificada com drive eletrônico para funcionamento com LED de várias potências cor 830 e 840. Possibilidade de drive DALI.

Tensão de alimentação:  
100-240 V / 50-60 Hz

### Componente Ótico

Difusor fabricado em acrílico fosco ou em alumínio especular

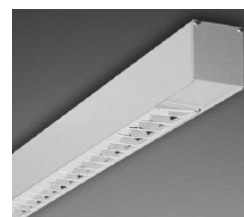
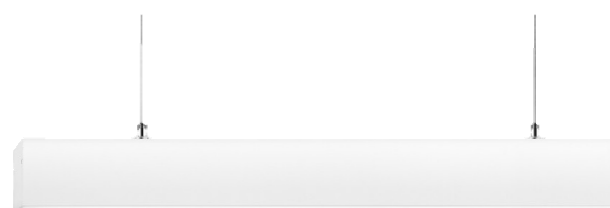
### Observações

Concebido para iluminação linear saliente ou suspensa em montagem individual ou linha contínua.

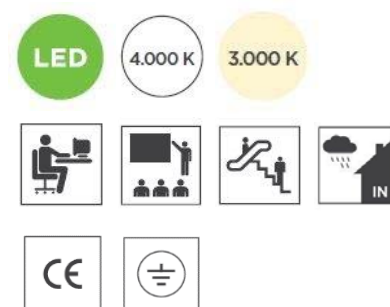
Acessórios de montagem pedidos em separado.

### IP e Classe

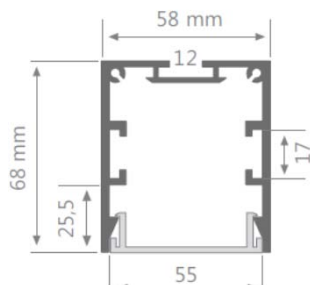
IP20; Classe I



## ILUMINAÇÃO LINEAR INTERIOR



## Dimensões



## Cores

Alumínio natural – **A**

Branco - **B**

## Exemplos de aplicações



## Luminárias LEO Led

Fonte de luz	W	CRI	Fluxo luminoso Luminárias (lumens)	L (mm)	Referência
Modelo					
LED 830	9	80	882 lm	600	GLLTS0609830
LED 840	9	80	882 lm	600	GLLTS0609840
LED 830	16	80	1544 lm	1000	GLLTS1016830
LED 840	16	80	1544 lm	1000	GLLTS1016840
LED 830	21	80	1985 lm	1300	GLLTS1321830
LED 840	21	80	1985 lm	1300	GLLTS1321840
LED 830	25	80	2426 lm	1600	GLLTS1625830
LED 840	25	80	2426 lm	1600	GLLTS1625840
LED 830	39	80	3749 lm	2400	GLLTS2439830
LED 840	39	80	3749 lm	2400	GLLTS2439840
LED 830	49	80	4631 lm	3000	GLLTS3049830
LED 840	49	80	4631 lm	3000	GLLTS3049840