

# LED Laca III

Discrição  
e beleza

Linha de luminárias circular de embutir. Contendo LEDs ultra potêntes que oferecem um super brilho para iluminação de interiores.



LED	35 mil
TECNOLOGIA	VIDA ÚTIL (h)

## Características

- Detalhes Técnicos: driver externo.
- Aplicação: hotéis, shopping centers, estabelecimentos comerciais, vitrines, escolas, hospitais e áreas residenciais.
- Montagem: luminária de embutir.
- Material: estrutura em alumínio e difusor em policarbonato.

## Benefícios

- Mais econômico do que as lâmpadas tradicionais.
- Dispositivo de fácil instalação.
- Dissipação de calor eficaz.
- Reacendimento automático.
- Não emite UV e IR.

IP 44	0.9	80	
PROTEÇÃO	F.P.	IRC	MONO

## Especificações Gerais

Fonte de luz	LED
Temperatura de operação	-20°C ~ 45°C
Umidade de operação	10 ~ 90%
Tensão de Alimentação	90 ~ 270 Vac - 60Hz
Temperatura de cor	<input type="radio"/> 3.000 K <input type="radio"/> 4.000 K <input type="radio"/> 6.500 K
Cores disponíveis	<input checked="" type="radio"/> Branco Fosco

## 5" / 6"

CÓDIGO	<b>W</b> POTÊNCIA	<b>V</b> TENSÃO	<b>Δ°</b> FACHO	<b>lm</b> FLUXO LUMINOSO
ALP-LLX-14W-B-145°-010LM-8XX	14W	220 V	145°	1.000 lm

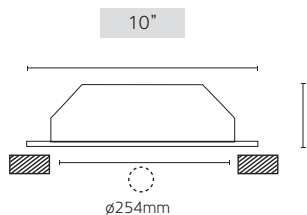
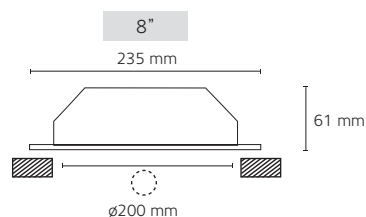
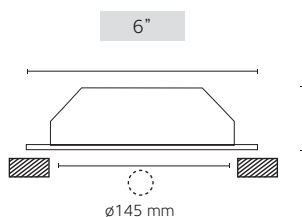
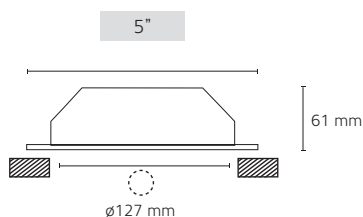
## 8"

CÓDIGO	<b>W</b> POTÊNCIA	<b>V</b> TENSÃO	<b>Δ°</b> FACHO	<b>lm</b> FLUXO LUMINOSO
ALP-LL8-16W-B-145°-018LM-8XX	16W	220 V	145°	1.800 lm
ALP-LL8-18W-B-145°-018LM-8XX	18W	220 V	145°	1.800 lm
ALP-LL8-23W-B-145°-026LM-8XX	23W	220 V	145°	2.600 lm
ALP-LL8-30W-B-145°-033LM-8XX	30W	220 V	145°	3.350 lm

## 10"

CÓDIGO	<b>W</b> POTÊNCIA	<b>V</b> TENSÃO	<b>Δ°</b> FACHO	<b>lm</b> FLUXO LUMINOSO
ALP-LLX-14W-B-145°-010LM-8XX	23W	220 V	145°	2.600 lm
ALP-LLX-14W-B-145°-010LM-8XX	30W	220 V	145°	3.350 lm

## Dimensões



## Opção em formato quadrado



## Curva fotométrica

