

# LED Panel

Não produz  
ofuscamento

Linha de luminárias com design prático e um sistema que proporciona melhor reflexão da luz, é uma excelente alternativa para melhorar a estética e iluminação de áreas comerciais e industriais. Integra-se a arquitetura com elegância e total discrição.



## Características





- Aplicação: estações de trabalho, escritórios, hospitais, bibliotecas entre outros.
- Desenvolvidas para garantir o máximo de iluminação com o mínimo de consumo de energia.

## Benefícios

- Dispositivo de fácil instalação.
- LEDs de alta potência.
- Excelente gerenciamento térmico do LED.
- Muito mais econômico e eficiente.
- Não produz ofuscamento.
- Possui tecnologia patenteada.
- Não emite luz UV e IR.
- Design original.



## Especificações Gerais

Fonte de luz	LED
Tensão	220 - 240 Vac
Facho	 85°*65°
Opções	Embutir / Pendente
Anti-ofuscamento	Aletas + difusor
Temperatura de Cor	 3.000 K
	 4.000 K
	 5.000 K

## CÓDIGO

**W**  
POTÊNCIA

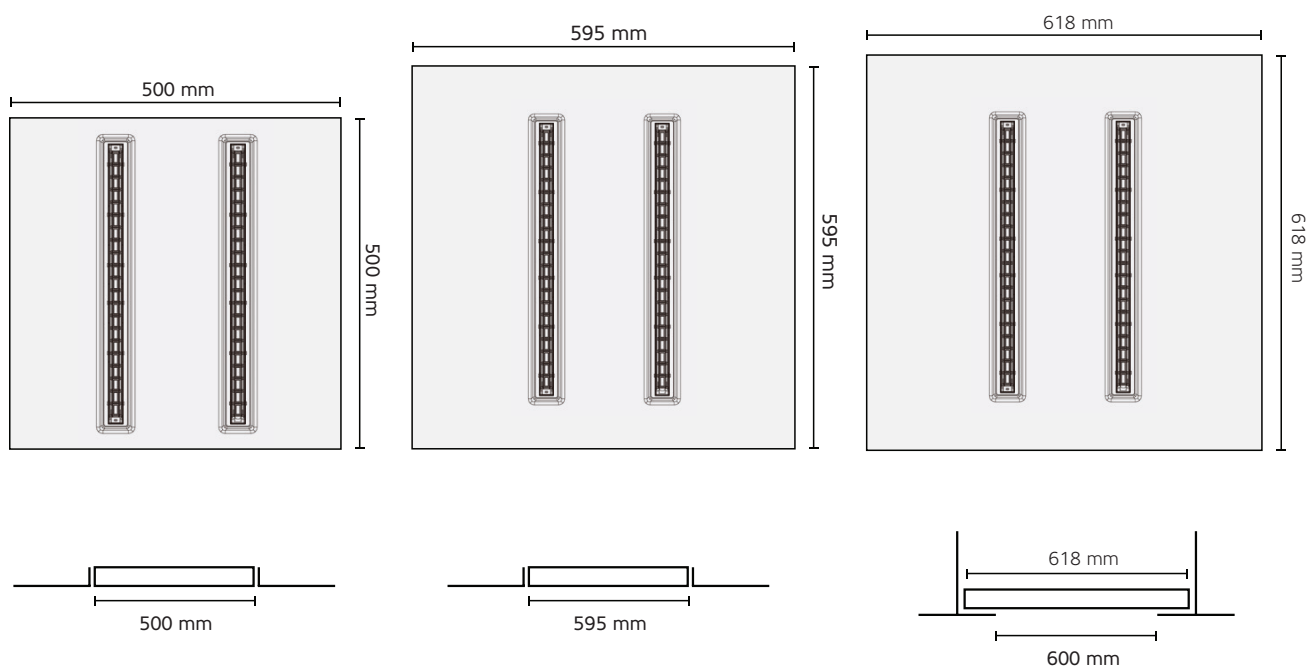
**lm**  
FLUXO LUMINOSO

**lm/w**  
EFICIÊNCIA LUMINOSA

**Kg**  
PESO

CÓDIGO	POTÊNCIA (W)	FLUXO LUMINOSO (lm)	EFICIÊNCIA LUMINOSA (lm/w)	PESO (Kg)
ALP-LP-28W-B-85°*65°-034LM-8XX	28W	3.450 lm	125 lm/W	3,5 Kg
ALP-LP-28W-B-85°*65°-036LM-8XX	28W	3.600 lm	130 lm/W	3,5 Kg
ALP-LP-28W-B-85°*65°-039LM-8XX	28W	3.900 lm	135 lm/W	3,5 Kg
ALP-LP-44W-B-85°*65°-045LM-8XX	44W	4.500 lm	102 lm/W	3,5 Kg

## Desenho Técnico



Obs: os parametros informados são típicos, podendo sofrer pequenas variações de acordo com o lote de produção.