

## S-LINE PANEL LED

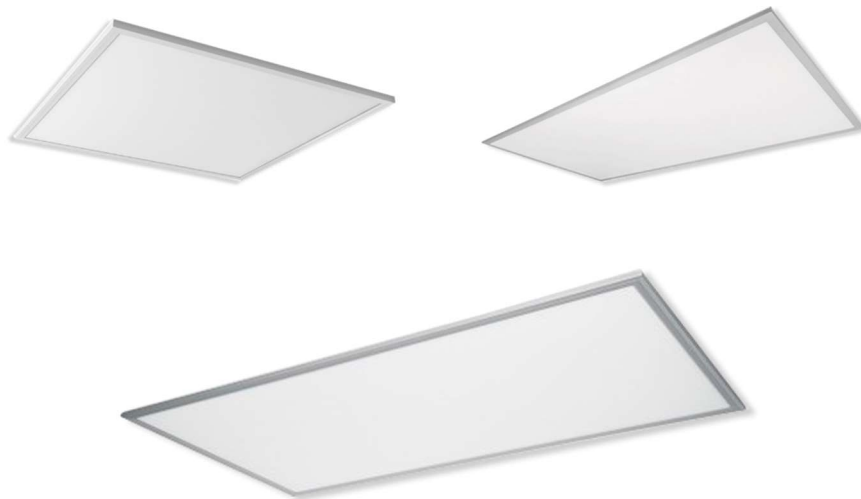
LUMINARIO PARA OFICINAS,  
PASILLOS Y SALONES.

TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO: MÍNIMA -20°C MÁXIMA 40°C

### CARACTERÍSTICAS:

Montaje empotrar

- Eficiencia 120lm/W nominales.
- CRI>80.
- >50,000hrs de vida útil L80.
- Garantía por 5 años.



- Entrada 100-277VAC.
- Corriente máxima de entrada: 0.72A/ 0.259A.
- Potencia máxima de entrada 72W.
- Frecuencia de funcionamiento 50-60Hz.
- Factor de Potencia >0.95@ carga máxima.
- THD máx. <20% @ con carga máxima.



### GUÍA DE CONFIGURACIÓN DE MODELO

MODELO	TAMAÑO	MONTAJE	TECNOLOGÍA	FLUJO LUMÍNICO	CRI	TEMPERATURA DE COLOR	ÁNGULO DE APERTURA	VOLTAJE	COLOR	OPCIONES
PFS	22 600 x 600mm	E Empotrar	L LED	43 4320lm	8 80 Ra	30 3000°K 41 4100°K 55 5500°K	A120 120°	U Universal 100 - 277VAC	B Blanco	E Emergencia
				50 5040lm						
	43 4320lm									
	50 5040lm									
	61 6164lm									
24 600 x 1200mm	73 7397lm									

# S-LINE PANEL LED

LUMINARIO PARA OFICINAS,  
PASILLOS Y SALONES.

## DATOS TÉCNICOS

MODELO	TAMAÑO	POTENCIA	TEMPERATURA DE COLOR	FLUJO LUMÍNICO	MÓDULO LED	EFICIENCIA LUMÍNICA (lm/W)	CRI (Ra)	TEMPERATURA DE OPERACIÓN (°C)	VOLTAJE
PFS	22	36W	4100°K	4320lm	1	120lm/W	>80	-20°C + 40°C	100 ~ 277VAC 50-60Hz
		42W		5040lm					
	14	36W		4320lm					
		42W		5040lm					
	24	60W		6164lm		103lm/W			
		72W		7397lm					

\*Datos de consumo de los módulos.

## ESPECIFICACIONES

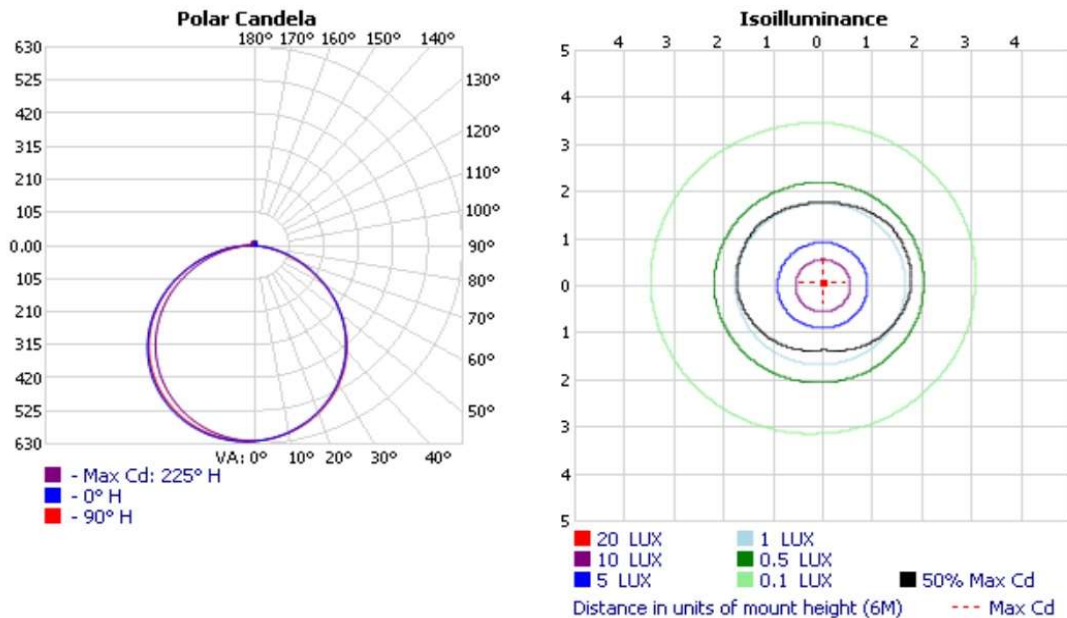
**CARCASA:** Fabricada en aluminio extruido con diseño que integra el disipador de calor, terminado en pintura poliéster de aplicación electroestática.

**DIFUSOR:** Acrílico semi traslucido.

**LED:** CREE con alto desempeño en CRI >80, eficiencia de 120lm/W, temperatura de color de 3000°K, 4100°K y 5500°K. Tiempo de vida útil de >50,000hrs L80, temperatura ambiente de operación de -20°C a 40°C, con ángulo de apertura disponible en 120°.

**DRIVER:** Electrónico, con alimentación de voltaje universal 100-277VAC 50-60Hz. Máximo consumo de 72W, temperatura ambiente de operación de -20°C +40°C apto para ambientes con presencia de polvo. Factor de potencia >0.95 y distorsión de armónicas >20%.

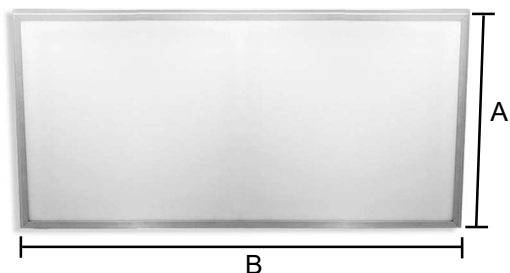
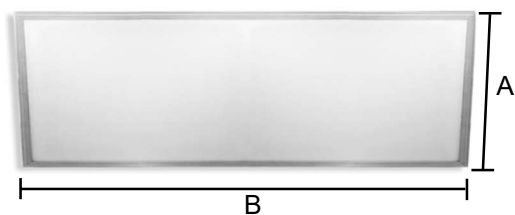
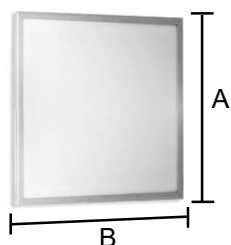
## CARACTERÍSTICAS LUMÍNICAS



## S-LINE PANEL LED

LUMINARIO PARA OFICINAS,  
PASILLOS Y SALONES.

### DIMENSIONES



DIMENSIONES EN mm		
TAMAÑO	"A"	"B"
22	600	600
14	300	1200
24	600	1200

#### ESPECIFICACIONES DE LUMINARIAS KULENS:

- Para uso oficinas, pasillos y salones.
- CRI >80.
- Compacto.
- Opciones de apertura de haz lumínico.
- Anti deslumbramiento.
- Garantía de 5 años.

Luminario para oficinas, pasillos y salones.