

## S-LINE MINI PANEL LED 5CCT

LUMINARIO PARA OFICINAS,  
PASILLOS Y SALONES.

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

### CARACTERÍSTICAS:

Montaje empotrar

- Eficiencia 110lm/W nominales.
- CRI>80.
- >80,000hrs de vida útil L80.
- Garantía por 5 años.

- Entrada 120VAC.
- Corriente máxima de entrada: 0.15A.
- Potencia máxima de entrada 18W.
- Frecuencia de funcionamiento 50-60Hz.
- Factor de Potencia >0.95@ carga máxima.
- THD máx. <20% @ con carga máxima.



### GUÍA DE CONFIGURACIÓN DE MODELO

MODELO	FORMA	TAMAÑO	MONTAJE	TECNOLOGÍA	FLUJO LUMÍNICO	CRI	TEMPERATURA DE COLOR	VOLTAJE	COLOR
PM	I Circular	01 Ø120mm	E Empotrar	L LED	09 990lm	8 80 Ra	5CCT 2700°K/3000°K/3500°K/4000°K/5000°K	U Universal 120VAC	B Blanco
		02 Ø170mm			13 1320lm				
		03 Ø170mm			16 1650lm				
	U Cuadrada	01 120 x 120mm			09 990lm				
		02 225 x 225mm			19 1980lm				

# S-LINE MINI PANEL LED 5CCT

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
PMI	01	9W	4000°K	990lm	1	110lm/W	>80	-20°C +40°C	120VAC 50-60Hz
	02	12W		1320lm					
	03	15W		1650lm					
PMU	01	9W	4000°K	990lm	1	110lm/W	>80	-20°C +40°C	120VAC 50-60Hz
	02	18W		1980lm					

\*Datos de consumo de los módulos.

## ESPECIFICACIONES

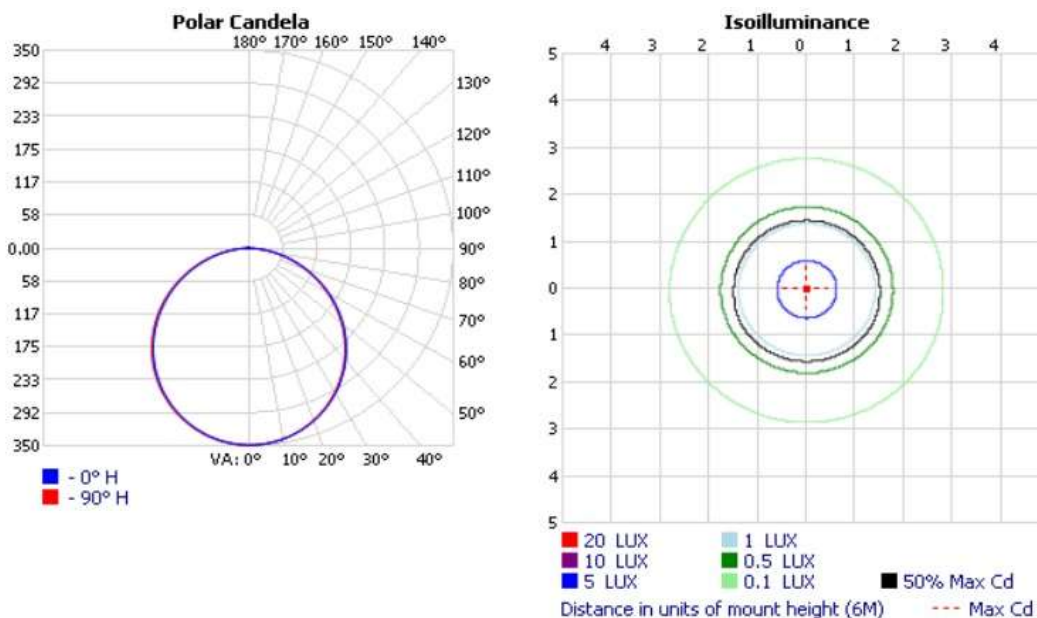
**CARCASA:** Fabricada en inyección de aluminio con diseño que integra el disipador de calor, terminado en pintura poliéster de aplicación electrostática.

**DIFUSOR:** PMMA acrílico de cristal transparente.

**LED:** CREE con alto desempeño en CRI >80, eficiencia de 110lm/W, temperatura de color de 2700°K, 3000°K, 3500°K, 4000°K y 5000°K, seleccionable por switch. Tiempo de vida útil de >80,000hrs 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 120VAC 50-60Hz. Máximo consumo de 18W, 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%.

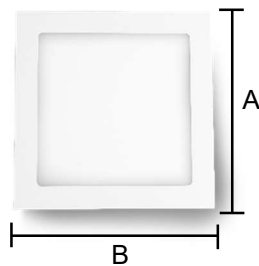
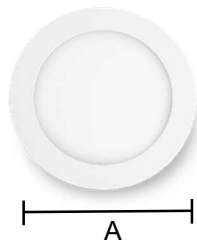
## CARACTERÍSTICAS LUMÍNICAS



## S-LINE MINI PANEL LED 5CCT

LUMINARIO PARA OFICINAS,  
PASILLOS Y SALONES.

### DIMENSIONES



DIMENSIONES EN mm			
MODELO	TAMAÑO	"A"	"B"
PMI	01	Ø120	-
	2	Ø170	-
	03	Ø170	-
PMU	01	120	120
	02	225	225

#### 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.