

# STAN-K TRIPROOF

LUMINARIO A PRUEBA DE POLVO, PARA AMBIENTES HÚMEDOS, ALMACENES Y TALLERES

## CARACTERÍSTICAS:

- Montaje sobrepuesta o colganteada
- Potencias disponibles **18W** y **36W**
- Eficiencia **139lm/W** nominales
- CRI 80
- 50,000hrs de vida útil
- Sensor de movimiento
- Entrada 100-277VAC 50-60Hz
- Corriente máx. entrada 0.36A/0.13A > 0.95@ carga máx. THD máx. 20%
- Potencia máx. entrada 36W
- Temperatura de funcionamiento: Mín. -20°C / Máx. 40°C
- Resistente a la intemperie
- Hermético
- Resistente al impacto
- **Garantía 24/7, uso continuo por 3 años**



## GUÍA DE CONFIGURACIÓN DE MODELO

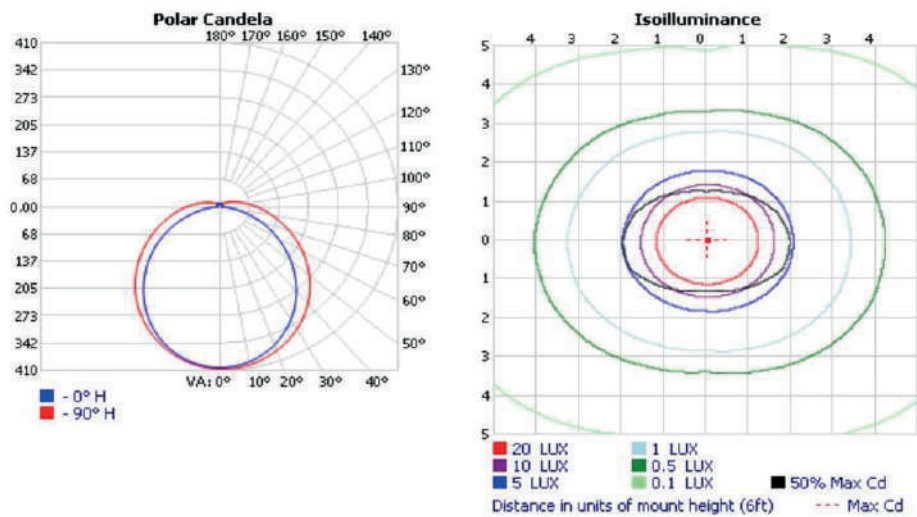
MODELO	TAMAÑO	MONTAJE	TECNOLOGÍA	FLUJO LUMÍNICO	CRI	TEMPERATURA DE COLOR	ÁNGULO DE APERTURA	VOLTAJE	COLOR	OPCIONES
TRI	<b>01</b> 80 x 600 x 40 mm	<b>S</b> Sobreponer <b>C</b> Colganteear	L LED	<b>20</b> 2000 lm	<b>8</b> 80 Ra	<b>30</b> 3000°K <b>40</b> 4000°K <b>55</b> 5500°K	<b>A180</b> 180°	<b>U</b> Universal 100-277 VAC	<b>B</b> Blanco	<b>CS</b> Con sensor
	<b>02</b> 80 x 1225 x 50 mm			<b>50</b> 5000 lm						



## DATOS TÉCNICOS

MODELO	TAMAÑO	POTENCIA	TEMPERATURA DE COLOR	FLUJO LUMÍNICO	MODULOS LED	EFICIENCIA LUMÍNICA (lm/w)	CRI (Ra)	TEMPERATURA DE OPERACIÓN (°C)	VOLTAJE
TRI	01	18W	4000°K	2000 lm	1	111 lm/W	>80	-20°C +40°C	100-277VAC 50 - 60 Hz
	02	36W		5000 lm		139 lm/W			

## CARACTERÍSTICAS LUMÍNICAS



## ESPECIFICACIONES

**CARCASA:** Fabricada en policarbonato. Resistente a la intemperie.

**DIFUSOR:** Policarbonato transparente.

**LED:** CREE con alto desempeño en CRI>80, eficiencia 139lm/W, temperatura de color 3000°K, 4000°K y 5500°K. Tiempo de vida útil 50,000hrs L80, temperatura ambiente de operación de -20°C a 40°C, con ángulo de apertura disponible en 180°.

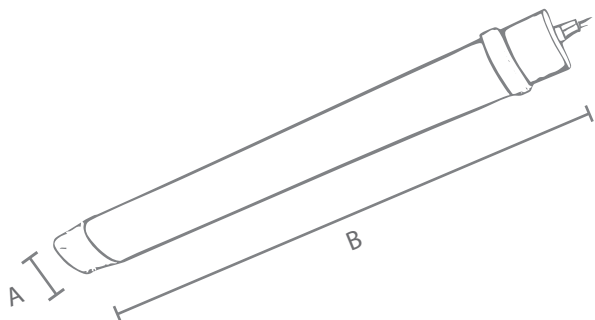
**DRIVER:** Electrónico, con alimentación de voltaje universal 100-277VAC 50-60Hz. Máximo consumo de 36W, temperatura ambiente operación -20°C +40°C, apto para ambientes con presencia de polvo. Factor de potencia >0.95 y distorsión de armónicas >20%.

STAN-K TRIPROOF

Av. Circunvalación Agustín Yáñez 1118, Col. Moderna, Guadalajara, Jal. C.P. 44190



## DIMENSIONES



TAMAÑO	A	B	C	PESO EMBALAJE	PESO DEL PRODUCTO
01	80	600	40	179 gr	120 gr
02	80	1225	50	179 gr	120 gr



La luminaria Stan-K Triproof está diseñado para ofrecer máxima durabilidad y excelente rendimiento lumínico.

Con una estructura de sello hermético, garantiza una protección confiable y una iluminación uniforme en aplicaciones industriales, comerciales y de servicios.

Su diseño estilizado, combinado con la eficiencia de la tecnología LED, permite reducir el consumo energético hasta en un 60%, optimizando los costos operativos a lo largo de su extensa vida útil.

Versátil y fácil de instalar, es la solución ideal para espacios que requieren una iluminación potente, resistente y de bajo mantenimiento.

## STAN-K TRIPROOF

Av. Circunvalación Agustín Yáñez 1118, Col. Moderna, Guadalajara, Jal. C.P. 44190

