

ProLine® STL

Serie Strip

ProLine®



Cliente: _____

Proyecto: _____

Fecha: _____ Tipo: _____

Numero de Catálogo: _____

STL Serie Strip

El luminario STL de la serie Strip es la nueva opción para proyectos donde se necesita una iluminación en tira continua en grandes áreas. Este luminario es ideal para almacenes, tiendas comerciales y supermercados. Cuenta con un dissipador de calor de aluminio para el manejo efectivo de la temperatura interna del luminario asegurando una vida prolongada.

CONSTRUCCIÓN Y ACABADO

Carcasa: Acero laminado

Lente: Policarbonato

Pintura: Blanca

SISTEMA ÓPTICO

Lúmenes: 4,790–10,368lm

Distribución: Amplia

Eficacia: Hasta 150 LPW

TCC: 3,500–5,000K

IRC: 80

SISTEMA ELÉCTRICO

Voltaje de entrada: 120 ~ 277Vac

Frecuencia de entrada: 50 / 60Hz

Atenuación estándar: 0–10V

Factor de potencia (PF): 0.9

Distorsión armónica total (THD): <20%

CONDICIONES AMBIENTALES

Temperatura de Funcionamiento: -20°C a 40°C

Temperatura de Almacenamiento: -40°C a 65°C

GARANTÍA Y VIDA ÚTIL

Vida útil: L70@ 70,000h

Garantía: 5 años de garantía limitada

La garantía de 5 años está sujeta un tiempo de operación máxima de 18 horas por día en una temperatura ambiente promedio de 25°C. Para la opción con sistema de emergencia, la garantía de la batería es de 5 años.

CARACTERÍSTICAS

- **Montaje típico:** Suspendido.

CLASIFICACIONES

- Apta para lugares secos.

ProLine®

STL Serie Strip

Información para pedidos

Cliente: _____

Proyecto: _____

Fecha: _____ Tipo: _____

Numero de Catálogo: _____

Información para pedidos

Ejemplo: STL-4-8-35-4-C-W-ED-U-I-RTF

<u>STL</u>	<u>4</u>	<u>8</u>	<u>35</u>	<u>4</u>	<u>C</u>	<u>W</u>	<u>ED</u>	<u>U</u>	<u>I</u>	<u>RTF</u>
Serie	Tamaño	IRC	TCC	Flujo Luminoso	Lente	Distribución	Controlador	Voltaje	Montaje	Opciones
STL = Strip Linear	4 = 4 pies	8 = 80	XX = 3,500-5,000 K	4' (4,2790-5480 lm)	C = Curvo	W = Amplia	ED = 0-10V	U = 120 – 277 V	I = Individual	EL = Sistema de emergencia
	8 = 8 pies			8' (9,080- 10,368 lm)					C = Continuo	
										RTF = Retrofit

Notas de configuración de código:
1. Disponible únicamente en montaje continuo.

Información Relevante

Modelo	Tamaño	TCC	Potencia	Flujo Luminoso	Eficacia
STL48XX4CWEDUC	1,200 mm	3,5000 – 5,000 K	38	4,790- 5,480 lm	133 lm/W
STL88XX8CWEDUC	2,400 mm	3,5000 – 5,000 K	72	9,080-10,368 lm	140 lm/W
STL88XX8CWEDUCEL	2,400 mm	3,5000 – 5,000 K	72	9,080-10,368 lm	150 lm/W