



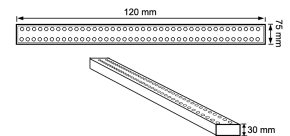
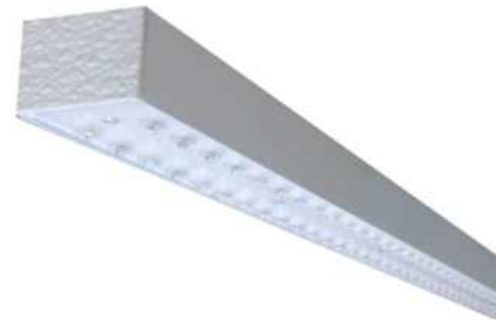
# SD-108HF4-120ALG 14 W

## Luminario de Interior

Ideal para sustituir lámparas fluorescentes con gabinete, diseñado para suspenderse de techo en lugares donde así lo requiera. Gran intensidad lumínica equivalente a sistema fluorescente de 2 x 39 en lámparas T12, pero con ángulo de iluminación de 90°.

Listo para exteriores y/o ambientes de alta humedad o corrosión, con un diseño delgado, firme y elegante. Así mismo, por su protección y firmeza puede usarse como luminaria exterior empotrada en paredes o en sujeción. Sistema de regulación de voltaje independiente por led.

Luz intensa equivalente a los tubos fluorescentes T12, pero con un 80% menor consumo de energía, 95% menor generación de calor, ANTIVANDALISMO, ANTIVIBRACION, no genera interferencia a líneas de datos, con un tiempo de vida 10 veces mayor y con una mini fuente de alta tecnología integrada para protección contra sobrevoltaje, limitadora de corriente, lista para alimentarse con 127 V AC.



Tiempo de vida promedio	100,000 hrs.
Fuente de alimentación	Interconstruida (no necesita balastro)
Flujo luminoso	2750 lumens@100° equivalente 5500 lm@360°
Consumo de energía	14 watts
Eficiencia energética	196 lumen/watt
Voltaje de operación	120 volts CA
Factor potencia	> .96
Protección humedad relativa	> 99%
Temperatura de operación	-20°C a 80°C
Temperatura de almacenamiento	-50°C a 95°C
Acabados	Canal de Aluminio con Gel. Colores Natural, Natural Brillante, Blanco y Bronce
Dimensiones	50 mm X 1200 mm X 30 mm
Peso	800 grs. c / gel
montaje	En techo y suspendida
Temperatura de color	4000°K y 6000°K
Detalles	Encapsulado de Led individual en resina de alta transparencia. Resistencia a rayos UV, impactos y vibraciones
Variación de luminosidad	Opcional

