# **SERIE LINEAR PARA USO GENERAL**





### DESCRIPCIÓN

La serie LINEAR está fabricada en lámina de hierro con tratamiento anticorrosivo recubierta electrostáticamente con pintura en polvo de alta reflectividad. Por su diseño es ideal para oficinas, centros comerciales, hospitales, escuelas y otros usos de índole general. La serie LINEAR está diseñada para utilizarse en cielos suspendidos, gypsum (tabla yeso), de sobreponer o colgante; provista con dos cómodos difusores para una amplia gama de aplicaciones.

## **COMPONENTES ELÉCTRICOS**

Balastro electrónico de alta calidad para lámparas T5 y T8, marca OSRAM, THD<10% (armónicas).

Con sistema para desconexión de línea individual en la luminaria, para facilitar las labores de mantenimiento.

### **CERTIFICACIONES**

Producto listado por Underwriters Laboratories.



Bajo el número de registro **E470152** 

## **INFORMACIÓN PARA PEDIDOS**

Ejemplo: LINEAR-T-48-232-4-MV-BT8-UL Tipo de Cielo Serie Formato Difusor Voltaje Opciones Certificaciones Lámparas Balastro LINEAR= MV= Voltaje Estándar T= Cielo **24=** Cuerpo Cantidad de Balastros de universal 120-277V suspendido, emergencia lineal para T invertida prismático BT8= Balastro 1= 1 tubo (alternativa disponible uso general empotrada o EM5= acrílico. electrónico **48=** Cuerpo estándar para Balastro de **M**≡ Marco suspendida espesor) emergencia únicamente para tabla largo. de 500 lm en T5) yeso Ver nota 1 (gypsum) o **2**≡ 2 tubo PVC, madera BT5= Balastro Balastro de lechoso electrónico estándar para emergencia de 700 lm \*Tubos no Incluidos S= Kit para fluorescente T5 <u>EM14=</u> Balastro de suspendido. Watts emergencia <u>17=</u> 17 W T8 de 1400 lm (24")Ver nota 2 electrónico **32=** 32 W T8

**14=** 14 W T5

<u>28=</u> 28 W T5 (48")

**54=** 54 W T5 (48")

(24")

Tecnología T8 Tecnología T5

INFORMACIÓN PARA ORDENAR				
# de Catálogo		ID		
Proyecto				
Responsable				







**NOTAS DE PEDIDO:** 





## UL Listed

PREMIUM para tecnología T8

Balastros Controlables

BDIMT8= Balastro electrónico 0-10 VDC tecnología T8

BDIMT5= Balastro electrónico dimerizable 0-10 VDC para tecnología T5

## UL=

## 1 Ver en la siguiente página dimensiones posibles y configuraciones de tubos.

2 Debe indicar el voltaje de operación ya que la luminaria sale pre cableada con el balastro de emergencia, ya sea

Las configuraciones EM5 y EM7 son únicamente para tecnología T8, la configuración EM14 funciona en T8

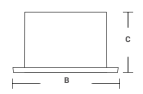
3 GLS se reserva el derecho de modificar o revisar las especificaciones técnicas sin previo aviso

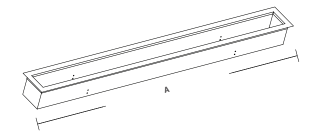
Consulte con su ejecutivo de ventas para cualquier configuración no contemplada en el catálogo.



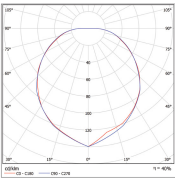
# **DIMENSIONES**

FORMATO	DIMENSIONES			
TOTIMATO	A mm	B mm	C mm	
LINEAR-T-24	610	135	90	
LINEAR-T-48	1220	135	90	
LINEAR-T-96	2440	135	90	





# **FOTOMETRÍA**



LINEAR-T-48-154-4-MV-BT5-UL

0	DIMENSIONES POSIBLES Y CONFIGURACIÓN DE TUBOS				
	DIMENSIONES	# TUBOS			
	24"	1, 2 de 24"			
	48"	1, 2 de 48"			

Configuración de **1 tubo** disponible únicamente en **T5** 

