



TÉCNICA LUMINARIAS LINEALES LED

# LUMINARIA LINEAL LED

Las luminarias LED lineales ofrecen una versatilidad excepcional en el diseño de espacios. Pueden conectarse entre sí para extender el haz de luz, logrando una continuidad uniforme y dando un toque creativo a cualquier espacio. La instalación es sencilla en el techo, de forma incrustada. Ideal para locales, almacenes, oficinas y más. Este producto eleva la decoración y rompe con lo convencional.

## CARACTERÍSTICAS

- Chasis de aluminio que garantiza correcta disipación del calor
- Diseñadas para instalar de forma lineal continua incrustada en techo
- Bajo consumo de energía y baja emisión de calor

### **INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD**

- Desconecte la energía eléctrica antes de hacer un reemplazo
- Asegúrese de conectar la luminaria en el voltaje indicado
- No dimerizable (No utilizar con atenuadores dimmer)
- Instalación sobrepuesta en techo con ganchos tipo mariposa
- La instalación de este producto debe ser realizada por personal calificado

REFERENCIA: LTT812032S

LINEAL | LED









#### INFORMACIÓN ELÉCTRICA

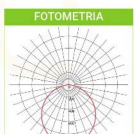
POTENCIA DE ENTRADA	32W
TENSION DE OPERACIÓN	AC100-240V   50/60 Hz
TIPO DE LED	SMD 2835
FACTOR DE POTENCIA	>0.6
CLASE	1
TIPO DE DRIVER	Independiente
DIMERIZABLE	No

INFORMACION FISICA	
COLOR DE CHASIS	○Blanco
GRADO DE PROTECCIÓN	IP20
DIMENSIONES	1240(L)x32(A)65(H)mm
TIPO DE MONTAJE	Incrustar
CHASIS	Aluminio
ÓPTICA	Acrílico opalizado
TEMPERATURA DE TRABAJO	-20°C + 40°C

#### INFORMACIÓN ÓPTICA

TEMPERATURA DE COLOR	6.500K
IRC	80Ra
EFICIENCIA LUMINOSA	88Lm/W
FLUJO LUMINOSO	2400Lm
TIPO DE DISTRIBUCIÓN	Directa Simetrica
ÁNGULO DE APERTURA	120°
VIDA ÚTIL	30000h





#### FORMA DE INSTALACIÓN

LUMINARIA LINEAL

