

Tubo LED T8 Integrado T8PB-24W

DESCRIPCIÓN

Las lámparas T8 Led son el reemplazo perfecto en tamaño y aplicación de lámparas fluorescentes lineales. Ahorra más del 50% de consumo eléctrico.

Las lámparas T8 integradas son la solución ideal para instalaciones nuevas, ya que no necesitan ningún accesorio para su montaje, incorporan el porta tubos de aluminio y solo precisan de ser conectadas a la red eléctrica.

Pueden interconectarse entre 2 tubos, de manera que podrá instalar tantos tubos como desee sin cables entre ellos. No necesitan balastro ni cebadores.

Están equipadas con un controlador electrónico multivoltaje, integrado en el interior de la lámpara, con un rango de tensión de 85-265V que las hacen más resistentes a variaciones de voltaje.

Incluye todo lo necesario para conectar directamente a la corriente eléctrica. Ofrece una mejor calidad de luz, no tiene parpadeos ni radiaciones ultravioleta. Su encendido es inmediato, no necesitan calentarse para ofrecer su máxima potencia lumínica. No requiere mantenimiento y asegura una alta durabilidad.



APLICACIONES

Iluminación general, oficinas, bancos, hoteles, escuelas, comercio/industrias, estacionamientos

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Tipo de Led	SMD2835
Controlador	IC
Base	G13 (3 pines)
Cuerpo	Aluminio
Pantalla	Polycarbonato
Índice de Protección	IP50

PARÁMETROS ELÉCTRICOS

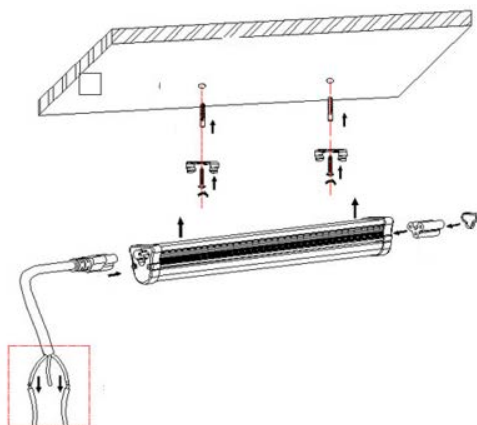
Tensión nominal	85-265 V ~	Eficiencia	95 lm/W
Frecuencia Nominal	50/60 Hz	Factor de potencia	0.9
Angulo de Apertura	180 °	IRC	80Ra
Temperatura de color	6500 K		

Modelo	Potencia (Watts)	Equivalencia Incandescente (Watts)	Número de Leds	Intensidad de corriente (mA)	Flujo Luminoso (lm)	Acabado
T8PB 24W	24	150	156	364	2200	Transparente

BENEFICIOS

Vida Útil	25,000 h
Garantía	2 años
Atenuable	NO

DIAGRAMA ESQUEMÁTICO DE INSTALACIÓN



MEDIDAS

T8PB-24W 32x36x1200mm

