

LUCECO INFORMACIÓN TÉCNICA

APRUEBA:

TIPO:
NOTAS:

PROYECTO:

TUBOS LED T8 BP

ESPECIFICACIONES DE PRODUCTO:

VOLTAJE:

- 120-277 V~ (+/-10%) 50/60 Hz

CONSTRUCCIÓN:

- Cuerpo de vidrio con cubierta de termoplástico (PET)

ACABADO:

- Blanco opalino

ÓPTICA:

- Óptica abierta de 240°

CONTROL DE ILUMINACIÓN:

- Estándar on/off

CONEXIÓN:

- BP: Directo a línea en portalámparas base G13

TEMPERATURA DEL COLOR: 4 000 K y 5 000 K como estándar (Verificar modelos). Otras temperaturas de color están disponibles bajo pedido sujeto a orden mínima

CRI: Más de 80

EFICACIA: Hasta 141 Lm / W

TIEMPO DE ENCENDIDO: Menos de 1 seg.

TEMPERATURA DE OPERACIÓN: -20 °C a 40 °C

FACTOR DE POTENCIA: Mayor que 0.9

IP RATING: IP20

VIDA NOMINAL: 50,000 Horas

PIEZAS POR CAJA:

- 25 Piezas en empaque bulk

PARA APLICACIÓN EN LUMINARIAS FLUORESCENTES

Uso en: almacenes, áreas de producción, cuartos fríos, andenes de carga, estacionamientos techados, corredores y escaleras



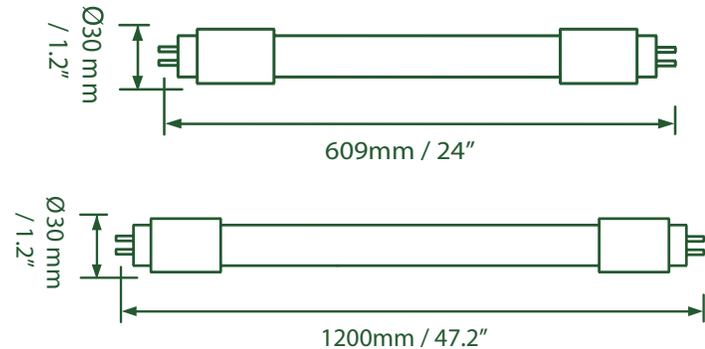
CARACTERÍSTICAS:

- Hasta 50% de ahorro de energía vs fluorescentes
- Base G13
- Anti-astillable
- Certificado de NSF, ideal para todo tipo de áreas, incluyendo áreas alimenticias
- Instalación sencilla



*Algunos modelos específicos podrían estar sujetos a disponibilidad.

MEDIDAS:



ESTÁNDARES DE CALIDAD:

| | |
|-------|--|
| RoHS | Cumple con la restricción de uso de ciertas sustancias peligrosas |
| NOM | Especificaciones de seguridad para productos eléctricos |
| LM-80 | Método IESNA para la medición del mantenimiento lumínico de las fuentes de luces LED |



Aplican restricciones

✉ ventas@illuminer.com.mx

☎ 33 1370 3874 // 33 1611 9177 // 33 1217 2455

☎ 33 3854 7846 // 33 2265 2513

www.illuminer.com.mx

LUCECO INFORMACIÓN TÉCNICA

POTENCIA Y SALIDA LUMINOSA:

| LÚMENES | WATTS | EFICACIA (lm/W) |
|----------|--------|-----------------|
| 1 100 lm | 10 W | 110 |
| 1 700 lm | 12 W | 141 |
| 1 800 lm | 16.5 W | 109 |
| 1 980 lm | 18 W | 110 |
| 2 400 lm | 24 W | 100 |

TEMPERATURA DE COLOR:

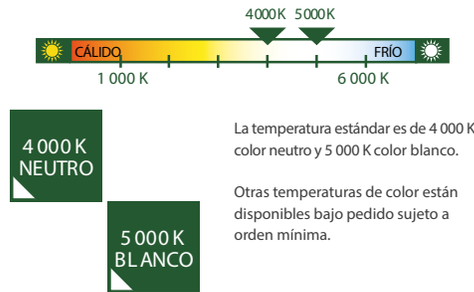
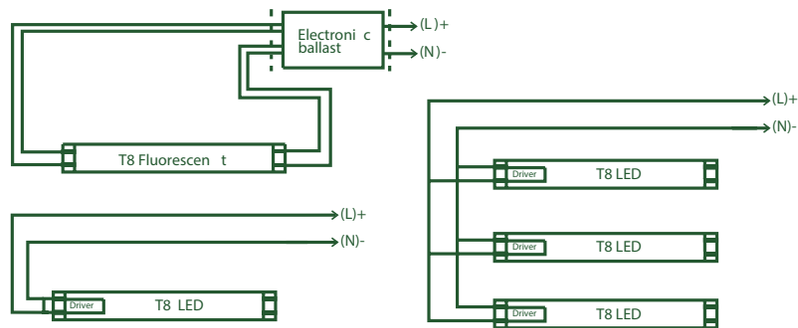


DIAGRAMA DE CONEXIÓN:



MODELOS EN STOCK:

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|------------|-------------------------------|
| MERCURIO 0.0 mg 0 Hg | ENCENDIDO INSTANTÁNEO | IRC >80 | ÁNGULO DE APERTURA 240° |
|----------------------------|--------------------------|------------|-------------------------------|

| NÚMERO DE MODELO | TAMAÑO | LÚMENES | WATTS | TEMPERATURA DE COLOR | VIDA | VOLTAJE | EFICACIA (lm/W) |
|------------------|----------|----------|--------|----------------------|----------|-----------|-----------------|
| LT82N10W11-US2 | 600 mm | 1 100 lm | 10 W | 4 000 K | 50 000 h | 120-277 V | 110 |
| LT84NN12W17BP-MX | 1 200 mm | 1 700 lm | 12 W | 5 000 K | 50 000 h | 120-277 V | 136 |
| LT84N18W18-US2 | 1 200 mm | 1 800 lm | 16.5 W | 4 000 K | 50 000 h | 120-277 V | 112 |
| LT84N18W19BP-MX | 1 200 mm | 1 980 lm | 18 W | 4 000 K | 30 000 h | 120-277 V | 110 |
| LT84N24W24-US | 1 200 mm | 2 400 lm | 24 W | 4 000 K | 50 000 h | 120-277 V | 100 |