

TUBO LED T8

CARACTERÍSTICAS

- · Tubos LED con covertor opalino o transparente.
- · Vida Útil 30.000 horas.
- · Excelente disipación de calor mediante el aluminio para mantener la luminosidad en su vida útil.
- · Ahorran un 70%-80% de energía comparado a los tubos fluorescentes.
- No se utiliza impedancia, lo cual evita mayores consumos, mayor mantenimiento y ruidos molestos.
- · Encendido instantáneo sin efecto estroboscópico.
- · Sin emisiones de Rayos UV y Rayos Infrarrojos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Consumo	16 W
Medida	1,20 m
Color	3000K - 4000K - 5000K
Flujo lumínico	1920 lm
Eficiencia en lumens	120 lm/W
CRI	> 80
Vida Útil	30.000 hs.
Ángulo Lúminico	160°
Factor de potencia	≥ 0.9
Voltage	AC 100-277 V











APLICACIONES

· Hoteles. · Frigoríficos.

· Oficinas. · Hospitales.

· Industrias. · Comercios.

· Parkings. · Residenciales.

· Shopping malls. · Cartelería y mucho más..

· Supermercados.

DIMENSIONES

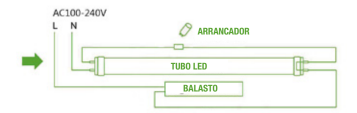


INSTALACIÓN

ATENCIÓN: Apague siempre el suministro eléctrico antes de la instalación.

1- Para accesorio de tubo fluorescente con impedancia y arrancador, no necesita cableado.

Quite el viejo arrancador y la impedancia y conecte el nuevo Tubo LED Superlux directo a la corriente.



2- Para accesorio de tubo fluorescente con impedancia y arrancador, por favor corte y quite el equipo electrónico.





