

## TUBO LED T8

### CARACTERÍSTICAS

- Tubos LED con convertor 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

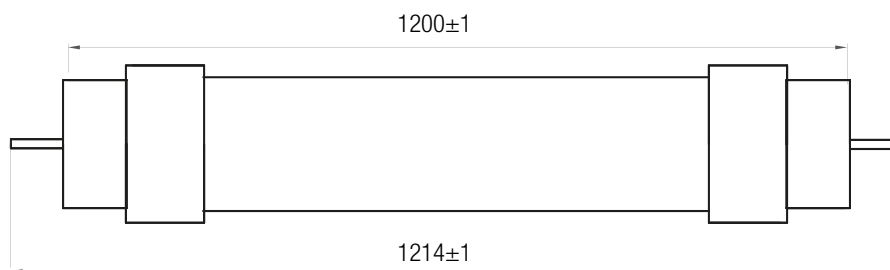
Consumo	16 W
Medida	1,20 m
Color	3000K - 4000K - 5000K
Flujo lumínico	1920 lm
Eficiencia en lumens	120 lm/W
CRI	> 80
Vida Útil	30.000 hs.
Ángulo Lúminico	160 °
Factor de potencia	≥ 0.9
Voltage	AC 100-277 V



## APLICACIONES

- Hoteles.
- Oficinas.
- Industrias.
- Parkings.
- Shopping malls.
- Supermercados.
- Frigoríficos.
- Hospitales.
- Comercios.
- Residenciales.
- Cartelería y mucho más..

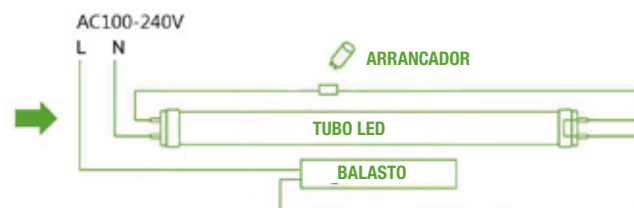
## DIMENSIONES



## 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.

