

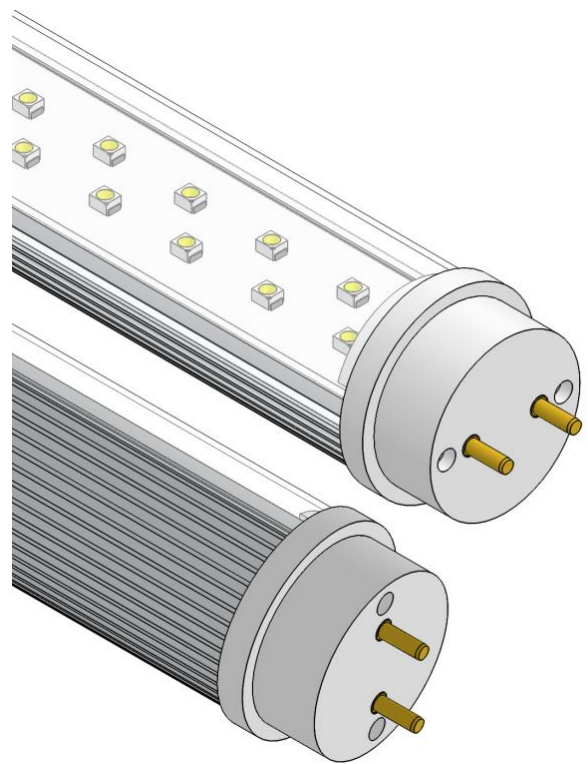
## Lámpara T8 de 18 watt. Hoja de Datos y Especificaciones.

Nuestras lámparas LED de 4ft reemplazan a las lámparas fluorescentes tradicionales; reduciendo el consumo de energía en un 60%; son emisoras de baja temperatura, lo que reduce las cargas HVAC. Nuestros tubos de LED no contienen materiales peligrosos.

### JM-T8-CW-4A-2

#### Características del Producto

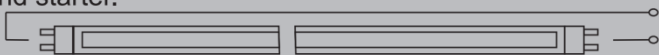
<b>Alojamiento</b>	Aluminio y Plástico.
<b>Potencia</b>	18 watts.
<b>Luminosidad</b>	1950 lm.
<b>Lente</b>	Transparente
<b>Temperatura de Color</b>	Blanco Frio 8000-9000K
<b>F.P.</b>	≥0.97
<b>No. de LEDs</b>	150
<b>Temperatura de Operación</b>	-25~+60°C
<b>Voltaje</b>	127~220AC ±10%,50/60Hz
<b>Angulo Radiante</b>	120°



**NOM RoHS CE**

#### Note

Conect the LED Lighting tube as the circultry illustrated. Buit-in power supply, and no need to connect with ballast and starter.



MODEL: JM-T8-CW-4A-2  
 Input Voltage: 127-220V 50/60Hz  
 LEDs: 150PCS  
 Color Temperature: 8000K-9000K  
 Lumens: 1950LM  
 Power: 18W

**CE RoHS**