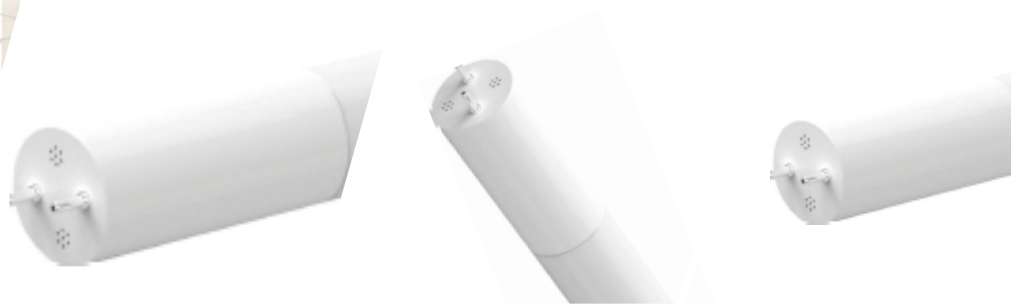


# Teslights+



## SMART LED T8 DUAL MODE BALLAST & AC COMPATIBLE



Las imágenes son meramente ilustrativas, algunas especificaciones técnicas y accesorios pueden variar sin previo aviso.



Mayo 2019

Por información adicional, por favor contáctenos en [www.teslights.com](http://www.teslights.com) - [info@teslights.com](mailto:info@teslights.com)



## Descripción del Producto

Disponible en varias configuraciones, el T8 LED de Teslights cuenta además con completa integración a nuestros sensores y controles de energía inteligente.

Las nuevas tecnologías ofrecidas por Teslights, reducen en forma sustancial el consumo de energía hasta en un 70%, mejorando la calidad de la iluminación y al mismo tiempo extendiendo la vida del producto.

Fabricado en las instalaciones Teslights bajo los más estrictos estándares de calidad, el Smart LED T8 Teslights es un producto eco friendly y es resistente a golpes, impactos y vibraciones, lo cual mejoran su durabilidad.



## Principales Características

**Los T8 LED Teslights cuentan con completa integración a nuestros sensores y controles de energía inteligentes.**

- El T8 Dual Mode mas seguro del mercado
- Cableado doble con interruptores de seguridad
- Compatible con balastro
- Compatible con línea de voltaje AC
- Diseño seguro patentado para protección anti descarga
- Driver reemplazable patentado para extender la vida útil del tubo LED
- Disponible en 4 y 2 pies y en todas las CCTs
- Driver universal (110V-277V)
- Driver reemplazable
- Funciona con tomas derivadas y no derivadas

## Especificaciones del Producto

<b>Paquete LED:</b>	SMD 2835
<b>Consumo:</b>	10 - 15W ±5%
<b>Voltaje:</b>	100~277V AC 50/60Hz
<b>Eficiencia:</b>	Hasta 120 lm/W
<b>P.F.:</b>	>0.95
<b>CRI:</b>	>80
<b>Material:</b>	Estructura de aluminio 6030 y cubierta de policarbonato
<b>Ángulo de dispersión:</b>	120°
<b>Temperatura de trabajo:</b>	-06°C ~ + 50°C

## Medidas del Producto



Modelo	Medidas (AxB)
T82	Ø26x588 mm
T84	Ø26x1198 mm



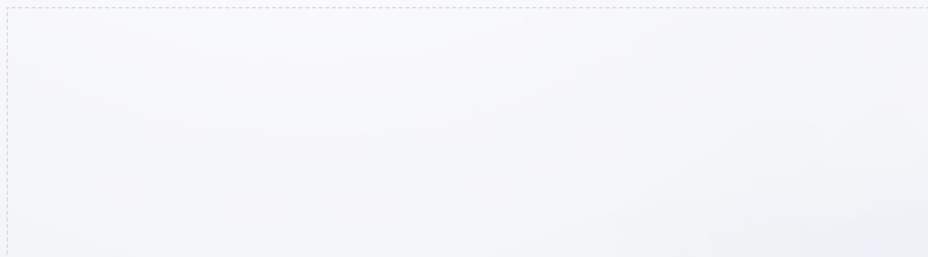
## Guía de Pedido

Ejemplo: T8D2S10M110F27

Tipo	Longitud		Watts		Driver/Voltaje	Eficiencia		Cubierta		CCT		
<b>T8D</b>	<b>2</b>	<b>2'</b>	<b>10</b>	<b>10W</b>	<b>M</b>	<b>110</b>	<b>110lm/W</b>	<b>F</b>	<b>Opaca</b>	<b>27</b>	2700 K	
<b>T8 Dual-Mode</b>	<b>2</b>	<b>2'</b>	<b>10</b>	<b>10W</b>	<b>M</b>	Interno 100-277V 50/60Hz	<b>110</b>	<b>110lm/W</b>	<b>F</b>	<b>Opaca</b>	<b>30</b>	3000 K
							<b>120</b>	<b>120lm/W</b>	<b>C</b>	<b>Transparente</b>	<b>40</b>	4000 K
	<b>4</b>	<b>4'</b>	<b>15</b>	<b>15W</b>			<b>110</b>	<b>110lm/W</b>	<b>F</b>	<b>Opaca</b>	<b>50</b>	5000 K
							<b>120</b>	<b>120lm/W</b>	<b>C</b>	<b>Transparente</b>	<b>60</b>	6000 K



# Teslights+



## World Headquarters

3345 Industrial Dr.

Building #16

Santa Rosa, CA 95403, USA

+1 844 TESLITE

[www.teslights.com](http://www.teslights.com) - [info@teslights.com](mailto:info@teslights.com)