



Modelos

LED Starter	Temperatura de color	Ref:
	<input type="checkbox"/> Blanco Cálido 3000K	1353-173056
	<input type="checkbox"/> Blanco Neutro 4000K	1353-173062
	<input type="checkbox"/> Blanco Frío 6000K	1353-173068



Detalles técnicos

Tensión	220-240V AC	Largo	600 mm
Tensión Nominal	180-265V AC	Temperatura Ambiente Trabajo	-20 °C~+45 °C
Frecuencia	50-60 Hz	Longitud del Tubo	60 cm
Casquillo	T8	Ángulo de Apertura Seleccionable	180
Fuente Lumínica	EPISTAR SMD2835	Color de luz	Blanco Neutro, Blanco Cálido, Blanco Frío
Uso	Interior	Temperatura de Color	4000K, 3000K, 6000K
Protección IP	IP44	Eficiencia Energética 2023 (UE-2019/2015)	D
Material	PC, Aluminio		



Descripción

El Tubo LED T8 G13 de 60 cm y conexión de un lateral de 9W es perfecto para cambiar los tubos fluorescentes convencionales de tu hogar o establecimiento.

Los 900 lúmenes que proporciona su fuente SMD2835 son suficientes para reemplazar a los tubos fluorescentes de 20W. Esta eficiencia **nos proporciona un ahorro del 50%** frente a este tipo de tecnología. El ángulo de apertura del haz de luz es de 180°. El tubo LED T8 de 60 cm y conexión de un lateral de 9W **viene presentado con cierre translúcido.**

La conexión se realiza en un único lateral (en el tubo se indica el extremo de conexión "input"). **Su conexión directa a la red permite eliminar el consumo residual de reactancias y cebadores**, permitiendo mayor durabilidad y menor mantenimiento. El encendido del tubo LED T8 de 60 cm y conexión de un lateral de 9W es instantáneo y sin efecto flicker (parpadeo de la luz). **El disipador de calor está compuesto de aluminio puro.**

*No incluye Led Starter.

*Guía de instalación para tubos LED.



Fotografías adicionales

