



Modelos

LED Starter	Temperatura de color	Ref:
<input type="checkbox"/>	No Flicker Blanco Cálido 2800K - 3200K	1359-179379
<input type="checkbox"/>	No Flicker Blanco Neutro 3800K - 4200K	1359-179386
<input type="checkbox"/>	No Flicker Blanco Frío 6000K - 6500K	1359-179388
<input type="checkbox"/>	No Flicker Blanco Cálido 2800K - 3200K	1359-179395
LED Starter	<input type="checkbox"/> No Flicker Blanco Neutro 3800K - 4200K	1359-179400
	<input type="checkbox"/> No Flicker Blanco Frío 6000K - 6500K	1359-179401



Detalles técnicos

Potencia	18 W
Tensión	220-240V AC
Tensión Nominal	170-265V AC
Frecuencia	50-60 Hz
Casquillo	T8
Fuente Lumínica	EPISTAR SMD2835
Número de LED	96
Índice Rep. Cromática (CRI)	80
Luminosidad	1800 lm
Eficiencia Lumínica	100 lm/W
Rendimiento LED	120 lm/W
Uso	Interior
Protección IP	IP20

Material	Cristal
Largo	1200 mm
Diámetro	28 mm
Temperatura Ambiente Trabajo	-20 °C~+45 °C
Vida Útil	40.000 Horas
Ángulo de Apertura Seleccionable	300
Longitud del Tubo	120 cm
Color de luz	Blanco Cálido, Blanco Frío, Blanco Neutro
Temperatura de Color	2800K - 3200K, 6000K - 6500K, 3800K - 4200K
Eficiencia Energética 2023 (UE-2019/2015)	F
Flicker	No Flicker
LED Starter	LED Starter



Descripción

Pack de 10 Tubos LED T8 G13 de cristal de 120 cm con una única conexión lateral de 18W (**en el tubo se indica el extremo de conexión "N" y "L"**) y fuente lumínica SMD2835. Vienen presentados con cierre translúcido. Su conexión directa a la red permite eliminar el consumo residual de reactancias y cebadores, permitiendo mayor durabilidad y menor mantenimiento, un encendido instantáneo y la ausencia del efecto flicker (parpadeo de la luz). Sin ruidos.

* Packaging especial: Producto recubierto con espuma de protección adaptada, todo ello dentro de un envase de cartón de alta resistencia y extremos extra-duros.

*** No se recomienda su instalación en luminarias cerradas.**

*Guía de instalación para tubos LED.



Fotografías adicionales

