



Modelos

LED Starter	Temperatura de color	Ref:
	□ No Flicker Blanco Cálido 2800K - 3200K	5802- 179114
	□ No Flicker Blanco Neutro 3800K - 4200K	5802- 179121
	□ No Flicker Blanco Frío 6000K - 6500K	5802- 179128



Detalles técnicos

Tensión 220-240V AC Tensión Nominal 85-265V AC Frecuencia 50-60 Hz Casquillo T8 Índice Rep. Cromática (CRI) Luminosidad 2860 lm Eficiencia Lumínica 130 lm/W	Potencia	22 W
Frecuencia 50-60 Hz Casquillo T8 Índice Rep. Cromática (CRI) Luminosidad 2860 lm	Tensión	220-240V AC
Casquillo T8 Índice Rep. Cromática (CRI) Luminosidad 2860 lm	Tensión Nominal	85-265V AC
Índice Rep. Cromática (CRI) Luminosidad 2860 lm	Frecuencia	50-60 Hz
Cromática (CRI) Luminosidad 2860 lm	Casquillo	Т8
	•	80
Eficiencia Lumínica 130 lm/W	Luminosidad	2860 lm
Uso Interior	Uso	Interior

Protección IP	IP20
Material	PC
Largo	1500 mm
Ángulo de Apertura Seleccionable	180
Longitud del Tubo	150 cm
Color de luz	Blanco Neutro, Blanco Cálido, Blanco Frío
Temperatura de Color	3800K - 4200K, 2800K - 3200K, 6000K - 6500K
Eficiencia Energética 2023 (UE- 2019/2015)	F
Flicker	No Flicker

Ref: 5802



Descripción

Este kit incorpora una regleta y un Tubo LED T8 G13 150 cm Nano PC 22W 130lm/W. Para alimentar el tubo deberemos tener en cuenta la serigrafia que incorpora el tubo en uno de sus extremos. Esta serigrafía indica el lateral por el que hay que alimentar el tubo. Deberemos colocar la parte del tubo que lleva la indicación en el portalámparas que tiene los cables rojo y marrón. A continuación alimentaremos la regleta mediante los cables rojo y marrón. (Consultar diagrama)

- * El tamaño de la regleta es de 1500x33x14 mm
- * El tamaño del tubo es de Ø28x1500 mm
- *No incluye Led Starter.
- *Guia de instalación para tubos LED.



Fotografías adicionales

