



### Modelos

Temperatura de Color	Ref:
<input type="checkbox"/> No Flicker Blanco Neutro 4000K	4585-179079
<input checked="" type="checkbox"/> No Flicker Blanco Frío 6000K	4585-179080

### Detalles técnicos

<b>Potencia:</b>	18 W
<b>Factor de Potencia:</b>	0.98
<b>Tensión:</b>	220-240V AC
<b>Tensión Nominal:</b>	100-265V AC
<b>Frecuencia:</b>	50-60 Hz
<b>Casquillo:</b>	T5
<b>Índice Rep. Cromática (CRI):</b>	80
<b>Luminosidad:</b>	1800 lm
<b>Rendimiento LED:</b>	100 lm/W
<b>Eficiencia Energética 2021 (UE-1369/2017):</b>	A+
<b>Eficiencia Energética 2023 (UE-2019/2015):</b>	F
<b>Ángulo de Apertura:</b>	300°

<b>Uso:</b>	Interior
<b>Protección IP:</b>	IP20
<b>Material:</b>	Cristal
<b>Dimensiones:</b>	1450xØ20 mm
<b>Alto:</b>	1450 mm
<b>Largo:</b>	1450 mm
<b>Diámetro:</b>	Ø20 mm
<b>Peso:</b>	0.23 kg
<b>Tª Ambiente Trabajo:</b>	-20°C ~ +45°C
<b>Vida Útil:</b>	40.000 Horas
<b>Garantía:</b>	3 Años.
<b>Certificados:</b>	CE & RoHS, UKCA



## Descripción

**Pack de 10 tubos LED T5 de 145 cm con conexión a dos laterales y 18w. Este tubo es perfecto para cambiar los tubos fluorescentes convencionales de tu hogar o establecimiento.**

Su fuente lumínica cuenta con LEDs SMD que proporcionan una potencia más que suficiente para reemplazar a los tubos fluorescentes de 145 cm. Esta eficiencia **nos proporciona un ahorro del 50%** frente a este tipo de tecnología. El ángulo de apertura del haz de luz es de 300°. El tubo LED T5 de 145 cm y conexión a dos laterales **viene presentado con cierre translúcido.**

**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 T5 de 145 cm y conexión a dos laterales es instantáneo y sin efecto flicker (parpadeo de la luz).

\* No se recomienda su instalación en luminarias cerradas.

\*Guía de instalación para tubos LED.



## Fotografías adicionales

