



Modelos

Temperatura de Color	Ref:
<input type="checkbox"/> Blanco Neutro 4000K - 4500K	1361-2456
<input type="checkbox"/> Blanco Frío 6000K - 6500K	1361-2457
<input type="checkbox"/> No Flicker Blanco Cálido 2700K - 3200K	1361-173110
<input type="checkbox"/> No Flicker Blanco Neutro 4000K - 4500K	1361-173116

Detalles técnicos

Potencia:	14 W
Factor de Potencia:	0.93
Tensión:	220-240V AC
Tensión Nominal:	85-265V AC
Frecuencia:	50-60 Hz
Casquillo:	T8
Fuente Lumínica:	EPISTAR SMD2835
Índice Rep. Cromática (CRI):	80
Luminosidad:	1400 lm
Eficiencia Energética 2021 (UE-1369/2017):	A+
Eficiencia Energética 2023 (UE-2019/2015):	F
Ángulo de Apertura:	180°

Tipo de Lente:	Opal
Uso:	Interior
Protección IP:	IP44
Material:	PC, Aluminio
Dimensiones:	900xØ30 mm
Largo:	900 mm
Diámetro:	Ø30 mm
Tª Ambiente Trabajo:	-20°C ~ +40°C
Vida Útil:	50.000 Horas
Garantía:	3 Años
Certificados:	CE & RoHS, UKCA



Descripción

Tubo LED T8 G13 con una única conexión lateral y fuente lumínica SMD2835. Viene presentado con cierre translúcido y cabezal rotatorio. 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). El disipador de calor está compuesto de aluminio puro. Sin ruidos y resistente a impactos.

*No incluye Led Starter.

*Guía de instalación para tubos LED.



Fotografías adicionales

