

Tubo LED T8 13W 900mm cristal 300° 1690Lm

Códigos:

Referencia: TB90MAX

Ficha técnica:

Potencia (W): 13
Voltaje (V): 170-265V
Color de luz CCT: 3000K
Color de luz CCT: 4000K
Color de luz CCT: 6000K
Casquillo: G13
Eficacia luminosa (Lm/W): 130
Eficacia diodo LED (Lm/W): 150
Luminosidad (Lm): 1690
CRI: +80
Grado IP: IP20
Ángulo luminoso: 300°
Frecuencia (Hz): 50-60Hz
Factor de potencia: 0.95
Medidas (mm): 900
Material de construcción: Cristal
Temperatura de trabajo: -20°C ~ +55°C
Efic. Energ. 2021 (UE-2019/2015): A+
Vida útil: 30.000h
Certificados: CE - RoHS
Garantía: 2 años



Variantes disponibles:

Temperatura de color: Blanco neutro 4000K, Blanco cálido 3000K

Descripción del producto:

Tubo LED T8 90cm 13W 150Lm/W

Tubo LED con conexión estándar **G13**, fabricado en **crystal opal** y plástico ABS, de excelente calidad, que ofrece un arranque y encendido inmediato sin parpadeos. Incluye una placa de **SMD2835** de alto rendimiento, con **13W** de potencia, reemplazando tubos fluorescentes convencionales de 30W, reduciendo el consumo eléctrico en más de la mitad.

El **tubo LED** ofrece una iluminación intensa superior al resto de tubos del mercado, alta eficiencia de los **SMD**, con una eficacia superior a los 150Lm/W, y un flujo luminoso de **1690 lúmenes**. Además, ofrece un amplio ángulo luminoso de **300°**, por lo que obtendrás una iluminación homogénea y claramente repartida con respecto a los **tubos** de aluminio, reduciendo el número de luminarias a utilizar.

El **tubo LED T8** de cristal tiene una clasificación **IP20**, por lo que es apto para su uso en interior. o en exterior si se utilizan luminarias y pantallas estancas.

Galería de imágenes:

