

Tubo LED 18W Cristal 120cm 300º - ALTA LUMINOSIDAD - OSRAM CHIP



Código de producto:

Referencia: TBGOSR18W

Especificaciones técnicas:

REFERENCIA : TBGOSR18W
Potencia nominal : 18W
Tensión Nominal: 175-265V
Temperatura de Luz: 4000K-6000K
CRI -Indice Reproducción Cromática: 80
Material de Construcción: Cristal +PC
Luminosidad-Lm: 2340 Lm
Tipo de LEDs: SMD DURIS E 2835 OSRAM CHIPLED
Ángulo de Apertura (º): 300º
Eficacia Diodo LED (Lm/W): 150Lm/W
Eficacia luminosa (Lm/W): 130 Lm/W
Casquillo: T8
Certificados: CE - ROHS
Grado de IP: IP20
Vida Estimada Diodo LED (H): 25000
Medidas (mm): 120Cm
Frecuencia de Trabajo (Hz): 50/60Hz
Rango Temperatura (ºC): -20ºC ~ +55ºC
Ciclos de Encendidos: 100.000
Tiempo de Arranque (s): 0,2s
Información Adicional: Conexión un extremo
Clase Energética (2021-UE-2019/2015): A++
Clase Energética (2023 - UE-2019/2015): E
Garantía años: 3
Color de cuerpo: Blanco

Breve descripción del producto:

El **TUBO LED ALTA LUMINOSIDAD** de SMD 2835 **OSRAM CHIP** 130 Lm/W, **Potencia de 18W** supone una excelente y económica solución para la sustitución de tubos fluorescentes T8. Incluye puente para cebador. Sin necesidad de modificar la pantalla, sustituye el cebador por el 'fusible'. Ahorra en tiempo y dinero. Conexión en un solo lado.

Descripción del Producto:

Tubo LED 18W Cristal 120cm 300º - ALTA LUMINOSIDAD - OSRAM CHIP

El **TUBO LED ALTA LUMINOSIDAD T8 de 120cm** SMD 2835 **OSRAM CHIP** 130 Lm/W y **potencia de 18W** supone una excelente y económica solución para la sustitución de tubos fluorescentes T8. Su conexión directa a la red eléctrica permite eliminar el consumo restante de las reactancias y los balastos, al permitir una vida útil más larga, menores requisitos de mantenimiento, un rápido encendido y un efecto sin parpadeo. **Incluye arrancador LED**.

Este tubo T8 tiene **conexión en un solo extremo**, el cual está serigrafiado. Para optimizar el consumo energético, se deberá sustituir el cebador y eliminar la reactancia de los antiguos tubos fluorescentes. Dispone de diodo SMD 2835 de **OSRAM CHIP de 130Lm/W** y de revestimiento de cristal de alta transmisión de luz que permite una distribución uniforme. **Ángulo de 300º**.

Su funcionamiento es a 175-265V y dispone de un CRI superior a 80%. Cobertura opal que no produce deslumbramientos. También dispone de protección contra cortocircuitos y sobrealentamiento.

Consigue un mayor ahorro, evita parpadeos de la luz en el encendido de la luminaria y consigue de este modo un encendido instantáneo con este tubo LED.

Usos del Tubo LED 18W Cristal 120cm 300º - ALTA LUMINOSIDAD - OSRAM CHIP

- Cocinas
- Comercios
- Oficinas
- Garajes

En FactorLED nos comprometemos a que nuestros productos sean de CALIDAD y ofrezcan los elementos necesarios para la DISTRIBUCIÓN, IMPORTACIÓN o VENTA al por MAYOR, incluyendo la ficha técnica de cada producto LED.

Ficha Técnica

Imágenes adicionales:

