

AURORA

ITEM No.: CIL2835



Sobreponer

3000K



IP-20



DESCRIPCIÓN

Cinta de LED 2835 ALTA EFICIENCIA, ideal para generar diferentes efectos lumínicos que no se consiguen con las lamparas tradicionales ideal para aplicaciones comerciales y residenciales de luces indirectas tales como: vitrinas, cocinas, comedores, salas, alcobas, entre otros.

Material: PCB Flexible.

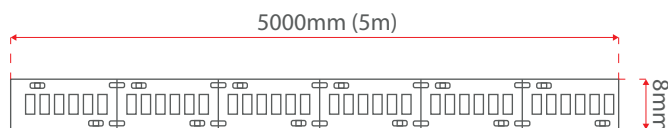
CARACTERÍSTICAS

- Producto con certificación RETILAP.
- No emite rayos ultravioletas ni infrarrojos.
- Producto para uso exclusivo en interiores.
- No contiene mercurio.
- Producto no dimerizable.
- Reduce las emisiones de CO₂ a la atmósfera.
- Transforma en luz el 90% de la energía recibida.
- Ahorra más del 85% de energía

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

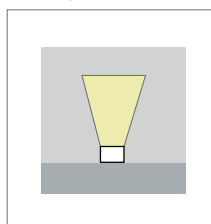
| ITEM No. Referencia | CCT Color luz | W Potencia | V Tensión | Hz Frecuencia | CRI Reproducción Cromática | P.F. Factor de potencia | Lm Lúmenes | Ángulo de apertura | Hrs Vida útil | LED Tipo | CANT Led x m | TA(°C) Temperatura de funcionamiento |
|------------------------|------------------|---------------|--------------|------------------|-------------------------------|----------------------------|---------------|-----------------------|------------------|-------------|-----------------|---|
| CIL28350706420AM93 | 3000°K | 7.2W | 24V | 50/60 Hz | ≥93 | ≥0.9 | 125Lm/W | 120° | 50000Hrs | SMD | 64/m | -20°C~+40°C |

DIAGRAMA DE MEDIDAS

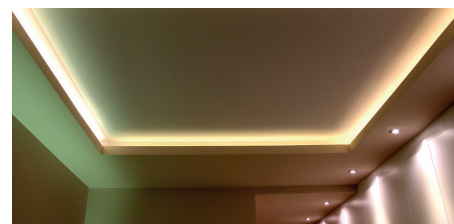


PRODUCTO

Diagrama de Luz



Aplicación



*Leer manual de instalación

*La información contenida corresponde a valores nominales registrados bajo condiciones controladas de tensión y temperatura. Información sujeta a cambio sin previo aviso por evolución de la tecnología LED.