

AURORA
ITEM No.: CIL2835



Sobreponer

2700K

3000K

4000K

5000K



IP-20



DESCRIPCIÓN

Cinta de LED 2835, 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.

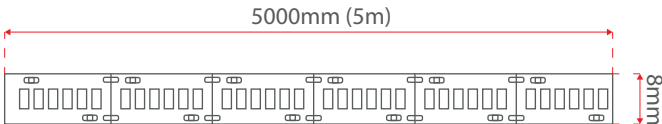
CARACTERÍSTICAS

- 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

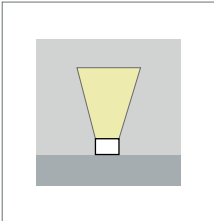
ITEM No. Referencia	CCT Color luz	W Potencia	V Tensión	Hz Frecuencia	CRI Reproducción Cromática	P.F. Factor de potencia	Lm Lúmenes	Ángulo de apertura	Hrs Vida útil	LED Tipo	CANT Led x m	TA(°C) Temperatura de funcionamiento
CIL28350606420AA	2700K	6.5W	24V	50/60 Hz	≥80%	≥0.9	1000Lm	120°	50000Hrs	SMD	64/m	-20°C~+40°C
CIL28350606420AM	3000K	6.5W	24V	50/60 Hz	≥80%	≥0.9	1000Lm	120°	50000Hrs	SMD	64/m	-20°C~+40°C
CIL28350606420CA	4000K	6.5W	24V	50/60 Hz	≥80%	≥0.9	1109Lm	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.