

AURORA

ITEM No.: CIL2216



Sobreponer

4000K

3000K



IP-20



DESCRIPCIÓN

Cinta de LED 2216, 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.

4mm x 5m - Peso 3oz

Material: PCB Flexible.

CARACTERÍSTICAS

- Producto con certificación RETILAP.
- No emite rayos ultravioletas ni infrarrojos.
- Producto para uso exclusivo en interiores.
- No contiene mercurio.
- Producto dimerizable según driver.
- 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

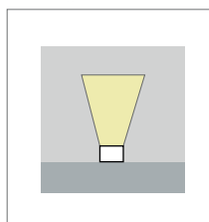
ITEM No. Referencia	CCT Color luz	W Potencia	V Tensión	Hz Frecuencia	CRI Reproducción Cromática	P.F. Factor de potencia	Lm Lúmenes	Ángulo de apertura	Hrs Vida útil	LED Tipo	CANT Led x m	TA(°C) Temperatura de funcionamiento
CIL22161428020AM	3000°K	14W	DC24V	50/60 Hz	≥90	Según Driver	100Lm/W	120°	>30000Hrs	SMD	280/m	-20°C~+40°C
CIL22161428020CA	4000°K	14W	DC24V	50/60 Hz	≥90	Según Driver	100Lm/W	120°	>30000Hrs	SMD	280/m	-20°C~+40°C

DIAGRAMA DE MEDIDAS



PRODUCTO

Diagrama de Luz



Aplicación



*Leer manual de instalación

*La información contenida corresponde a 1m de cinta LED sin driver y valores nominales registrados bajo condiciones controladas de tensión y temperatura. Información sujeta a cambio sin previo aviso por evolución de la tecnología LED.