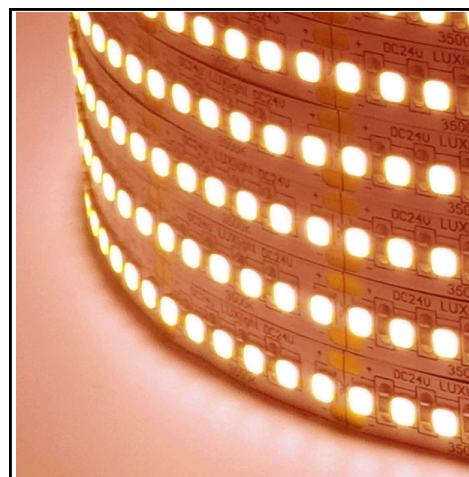


Características del Producto

Tira LED flexible monocolor de 2.700K y control Digital 1 LED 1 PIXEL. La tira LED digital LIDIG27001 es una solución de iluminación flexible y programable, ideal para aplicaciones decorativas y dinámicas. Su temperatura de color proporciona una luz cálida y acogedora. Con una potencia de 14.4W/m y alimentación a 12V, esta tira LED garantiza un alto rendimiento lumínico con eficiencia energética. Su clasificación IP20 la hace adecuada para interiores y entornos protegidos.

Aplicación

Es perfecta para proyectos de iluminación arquitectónica, cartelería, efectos dinámicos y cualquier aplicación que requiera personalización de efectos de luz.



Informaciones sobre la Iluminación

Potencia	14,4 W/m
Tensión	12Vdc
Temperatura color	2.700K
Tipo de Diodo	CS1908
Nº de LEDs	60
CRI	90
Temperatura de Trabajo	-20°C ~ +45°C
Vida útil	25.000h
Mant. flujo luminoso	L70 B50
Driver incluido	No
Adhesivo	3M 200MP
Corte cada	16,65mm
Ancho	10mm
Grosor	2mm
Longitud rollos	25m

10 mm



16,65 mm

Completar códigos referencia (x)

