

Tira LED 24V RGB+CCT | 216xLED/m | 10m | SMD3535+2835 | 20W/M | IP20



Código de producto:

Referencia: SP216D-RGBCCT- 91353

Especificaciones técnicas:

REFERENCIA : SP216D-RGBCCT- 91353
Potencia nominal : 20w
Tensión Nominal: 24V DC
Temperatura de Luz: RGB+CCT
CRI -Índice Reproducción Cromática: 80
Material de Construcción: PCB
Tipo de LEDs: SMD3535 RGB + 2835 CCT
Angulo de Apertura (°): 120°
Dimable: SI
Certificados: CE, CMIM, RoHS
Grado de IP: IP20
Vida Estimada Diodo LED (H): 100.000
Medidas (mm): 10m. x 12mm
Frecuencia de Trabajo (Hz): 50/60Hz
Rango Temperatura (°C): -20°C ~ +55°C
Ciclos de Encendidos: 100.000
Información Adicional: Cut: 5cm
Clase Energética (2021-UE-2019/2015): A+
Clase Energética (2023 - UE-2019/2015): F
Garantía años: 5

Breve descripción del producto:

¡Color y versatilidad en una sola tira!

Descubre la **Tira LED RGB+CCT de 24V**, con un ancho de 12 mm y doble tecnología de diodos: **RGB 3535** para efectos multicolor dinámicos y **CCT 2835** para ajustar la temperatura de blanco según el ambiente. Gracias a su **rollo de 10 metros**, podrás iluminar espacios amplios con una sola instalación. Ideal para proyectos decorativos, comerciales o residenciales que buscan **control total del color y la temperatura de luz**.

Descripción del Producto:

Tira LED 24V RGB+CCT | 216xLED/m | 10m | SMD3535+2835 | 20W/M | IP20

La **Tira LED RGB+CCT de 24V** es la solución profesional y decorativa perfecta para quienes buscan **versatilidad, personalización y alto rendimiento** en un solo sistema de iluminación. Gracias a su doble tecnología de diodos —**RGB 3535** para efectos multicolor y **CCT 2835** para tonos de blanco ajustables—, esta tira te permite **crear ambientes únicos con precisión cromática** y máxima eficiencia.

□ Ventajas destacadas:

1. Doble tecnología LED para máxima personalización

Combina lo mejor del color RGB con la funcionalidad del blanco ajustable (CCT), todo en una única tira. Puedes pasar de una atmósfera cálida y relajante a una iluminación blanca intensa para tareas específicas, o generar efectos de color vivos y dinámicos.

2. Diseño continuo y profesional

Gracias a sus diodos de alta densidad y distribución uniforme, la luz es continua, sin interrupciones ni sombras visibles, lo que la hace ideal para instalaciones a la vista, como perfiles de aluminio, muebles o techos retroiluminados.

3. Formato extendido de 10 metros

Su rollo completo permite cubrir espacios amplios sin cortes ni empalmes, simplificando la instalación y reduciendo los puntos de conexión.

4. Alimentación de 24V

Ofrece mayor estabilidad, menor caída de tensión y mayor seguridad en instalaciones largas, especialmente en entornos profesionales o comerciales.

5. Ancho de 12 mm

Compatible con la mayoría de perfiles de aluminio para tiras LED profesionales, permitiendo una integración estética y funcional en todo tipo de proyectos.

???? Usos recomendados:

- Iluminación decorativa en salones, dormitorios o zonas de relax.
- Ambientes comerciales: escaparates, vitrinas, tiendas y restaurantes.
- Proyectos audiovisuales, gaming o domótica, donde el control de luz RGB + blanco es fundamental.

Ficha Técnica

- Instalaciones profesionales con control DMX, controladores inteligentes o sistemas de automatización.

En FactorLED aseguramos que nuestros productos tiene garantía de CALIDAD y ofrecen todos los elementos necesarios para la DISTRIBUCIÓN, IMPORTACIÓN o VENTA al por MAYOR, incluyendo la ficha técnica de cada producto LED.

Imágenes adicionales:

