



## TIRA 12V NEON FLEX 10W/M 108LED/M IP67 RGB 1M

SKU: NF612-12



**Categorías:** [Perfiles LED flexibles](#), [Tiras LED](#), [Tiras LED 12V](#)



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

La Tira Neon Flex 12V RGB Digital 10W/m 108 LED/m redefine la iluminación dinámica al integrar la última tecnología de control de color. Esta **novedad** destaca por su capacidad para crear efectos de iluminación personalizables, gracias a su sistema **RGB digital** y una densidad de **108 LED/m**. Con un consumo eficiente de **10W/m** y operando a **12V**, esta tira ofrece una experiencia segura y confiable. Su diseño avanzado incluye características como **CRI >90**, **RF >95**, **RG >=100** y **R9 >90**, garantizando un rendimiento lumínico profesional. Regulable y disponible en **25m** o a medida, es una solución ideal para proyectos exigentes.

### Especificaciones clave

- **NOVEDAD:** Lo último en iluminación digital para proyectos de alto impacto visual.
- **12V:** Operación segura y eficiente para cualquier instalación.
- **10W/m:** Balance perfecto entre consumo energético y rendimiento lumínico.



- **108 LED/m:** Proporciona una iluminación uniforme y sin interrupciones.
- **DISIPA EL CALOR:** Diseño que asegura una vida útil prolongada y confiable.
- **CRI >90:** Reproducción de color fiel y vibrante.
- **RF >95:** Sin parpadeos, ideal para aplicaciones profesionales.
- **RG  $\geq$ 100:** Representación cromática completa para una iluminación espectacular.
- **R9 >90:** Colores rojos intensos y precisos.
- **REGULABLE:** Control total sobre la intensidad lumínica.
- **RGB DIGITAL:** Personalización avanzada con efectos dinámicos para cualquier ambiente.
- **3 MacAdam Steps:** Uniformidad cromática garantizada en toda la tira.
- **ONE BIN:** Homogeneidad en el color para resultados consistentes.
- **DISPONIBLE EN 25m Y A MEDIDA:** Flexible para adaptarse a proyectos específicos.

## Aplicaciones

La **Tira Neon Flex RGB Digital** es ideal para instalaciones que requieren efectos visuales dinámicos, como espectáculos, eventos y espacios comerciales modernos. Su tecnología avanzada permite crear escenarios únicos, desde transiciones suaves de color hasta animaciones complejas.

## Beneficios y Ventajas

El sistema **RGB Digital** permite una personalización sin límites, con control preciso sobre cada LED para crear ambientes únicos. Las tiras Neon Flex combinan flexibilidad, resistencia y tecnología avanzada, ofreciendo soluciones de iluminación que destacan tanto por su estética como por su funcionalidad.

## Comparaciones

Las tiras RGB digitales ofrecen un nivel de personalización mucho mayor que las RGB estándar, permitiendo crear efectos dinámicos y configuraciones específicas. Aunque las tiras estándar son más simples de instalar, las digitales son ideales para proyectos innovadores que buscan un impacto visual superior.

## Consejos de Instalación

Instala la tira con controladores digitales específicos y asegúrate de configurar correctamente el sistema para aprovechar su capacidad de personalización. Utiliza perfiles disipadores para garantizar un rendimiento térmico óptimo y evitar flexiones excesivas que puedan dañar el circuito.



## Usos recomendados

Perfecta para aplicaciones comerciales, eventos y proyectos residenciales modernos que buscan destacar con una iluminación innovadora. La **Tira Neon Flex RGB Digital** es ideal para crear escenarios dinámicos y personalizados en bares, discotecas, vitrinas y espacios residenciales vanguardistas.

## Variaciones de la Tira LED Serie NEON FLEX RGB 10W | 108 LED/m:

12V IP67

[TIRA 12V NEON FLEX 10W/m 108LED/m IP67 RGB 1m](#)

[SKU: NF612-12](#)

[Catálogo Tiras LED](#)



## GALERÍA DE IMÁGENES

