

## Tubo de silicona NEON Flex redondo Ø24mm PRO, 1 metro

Tubo profesional de silicona con cubierta antipolvo para insertar tira led y obtener un tubo de NEON luminoso de máxima calidad y perfecta difusión de la luz. Con múltiples ventajas sobre los tradicionales tubos de PVC. Ideal para realizar composiciones de iluminación artística.



### ESPECIFICACIONES

Ángulo de apertura	<b>180º</b>
Tensión de funcionamiento	<b>220-240VAC</b>
Chip	<b>Epistar</b>
Ancho de tira PCB	<b>11mm</b>
Interior-exterior	<b>Exterior</b>
Protección IP	<b>IP65</b>

#### Referencia

LD1051825

#### Dimensiones del producto

22x1000x24mm

#### Dimensiones del packaging

2x10x3cm

#### Certificados

CE  
ROHS  
ECORAEE

### DETALLES

Tubo profesional de silicona con cubierta antipolvo para insertar tira led y obtener un tubo de NEON luminoso de máxima calidad y perfecta difusión de la luz. Con múltiples ventajas sobre los tradicionales tubos de PVC. Ideal para realizar composiciones de iluminación artística.

- Flexible
- Admite tiras led con un ancho máximo de 11mm (PCB)

- Buena conductividad térmica
- Con protección anti-UV
- Perfecta y uniforme difusión de la luz
- No se rompe con temperaturas inferiores a -40°C
- No se deforma ni amarillea con altas temperaturas 120°C
- No se atomiza ni decolora la superficie en contacto constante con el agua.
- cubierta antipolvo.

Todas estas ventajas hacen que los tubos de silicona NEON sean perfectos para cualquier instalación de calidad y profesional.

Los clásicos tubos de PVC no logran superar con éxito el paso del tiempo en condiciones adversas, por lo que los tubos de silicona los superan de forma rotunda.

Su facilidad para insertar tiras led flexibles y su sencilla instalación los convierten en una solución flexible y adaptable para cualquier proyecto.

El **tubo LED flexible** es la evolución de la iluminación de neón tradicional y nació de la necesidad de sustituir los antiguos tubos fluorescentes en aplicaciones de iluminación equipadas con tecnología LED (especialmente en la *iluminación decorativa*). El Tubo de neón LED tiene un diseño profesional (Ø 24mm) hecho de silicona con un elemento de soporte interno antiflexión y antitensión y es muy fácil de usar e instalar.

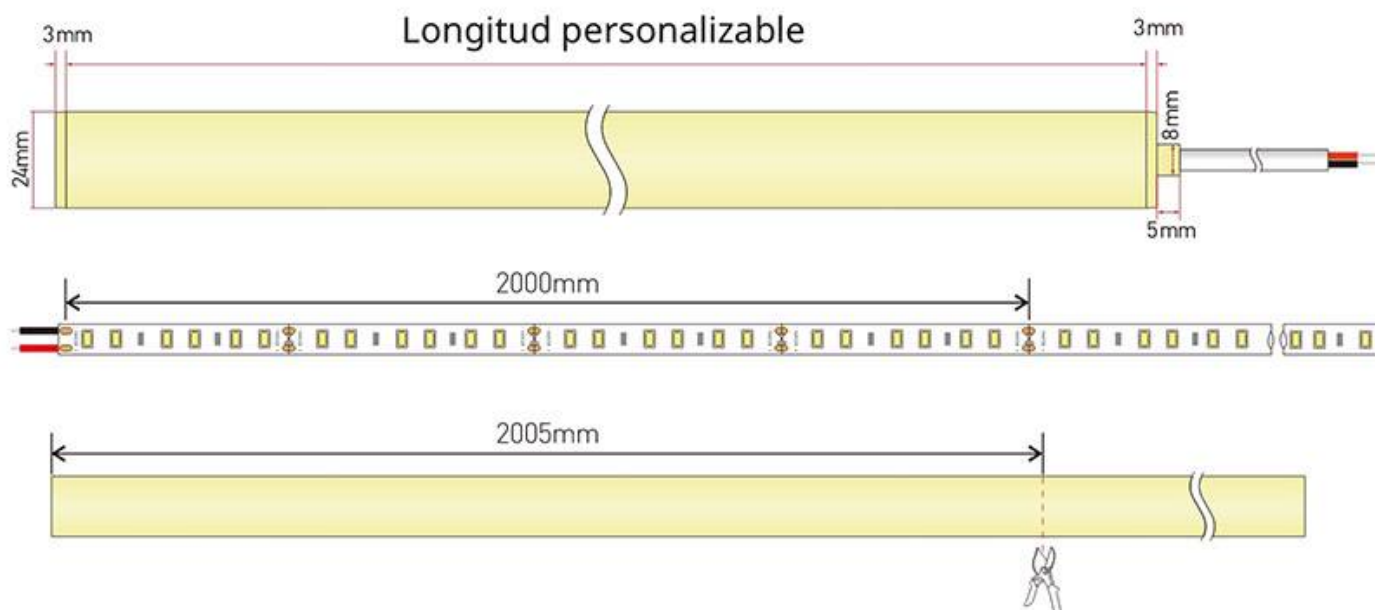
El **material de silicona** garantiza una gran resistencia al amarilleo y a las altas y bajas temperaturas, lo que permite su uso tanto en interiores como en exteriores.

La estructura del tubo de LED permite una "salida de luz de 360°". **Emisión de luz 360°** uniforme, difusa y sin ningún punto de luz con la gran ventaja de la flexibilidad que abre nuevas oportunidades hasta ahora excluidas.

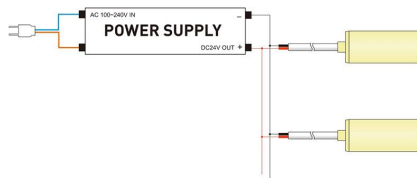
El tubo flexible de neón LED está garantizado por las principales certificaciones en el campo de la seguridad y puede alcanzar el grado de impermeabilidad y **protección IP67** en términos de resistencia al agua, la humedad y el polvo. Por lo tanto, adaptándose a cualquier tipo de entorno y aplicación, es posible utilizar el producto **tanto en el interior como en el exterior**.

Los tubos comprados por metros (no por carretes completos) no es posible efectuar devolución al estar personalizadas a la medida del cliente

## ESQUEMA DE INSTALACIÓN



## Instalación

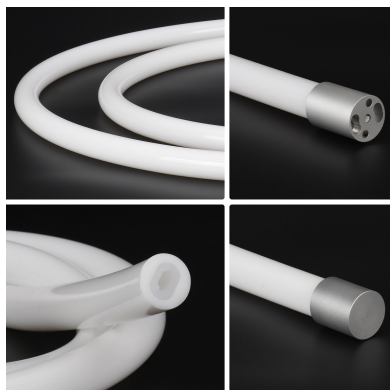


# Ficha técnica

Tubo de silicona NEON Flex redondo Ø24mm PRO, 1 metro

LEDBOX®

## GALERIA



ND24D

360° Dotless LED Neon Silicone Tube

- 3mm Diameter
- 300° Light Emission
- Free Testing
- RGB/3in1 Models
- Low Voltage and Safety
- IP65
- 3 Years Warranty
- Customized Service
- Full Design Accessories
- Wide range of applications



## Ficha técnica

Tubo de silicona NEON Flex redondo Ø24mm PRO, 1 metro

LEDBOX®

### AVISO

Datos sujetos a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar el archivo más reciente posible.