



Tira LED DC24V WALL WASHER 30°, 18*16mm, 10 metros, IP67, 2,4cm corte

Incluye dos carretes de 5 metros de tira led Wall washer DC24V con 10 metros de longitud en total. Tira led flexible de silicona IP67 con 42 led por metro. Cada led dispone de lente óptica de 30° para proyectar la luz a gran distancia. Por su flexibilidad y alta luminosidad es ideal para crear cortinas de luz y cajas de luz de gran efectividad tanto en interiores como en exteriores.

220W	30°	DC24V	OSRAM	42 Led x metro	30°	IP67	Eficiencia A+++
------	-----	-------	-------	----------------	-----	------	-----------------

ESPECIFICACIONES

Potencia	220W
Flujo luminoso	17000lm, 17500lm, 18000lm
Ángulo de apertura	30°
Temperatura de color	3000K, 4000K, 6000K
CRI	80
Alimentación	DC24V
Chip	Osram SMD3030
Potencia por metro	INFW/m
Ancho de tira PCB	12.8mm
Corte sección	24mm
Tira led - Leds por metro	42 leds por metro
Longitud (Metros)	10 metros
Interior-exterior	Exterior
Protección IP	IP67
Etiqueta energética	A+++

Dimensiones del producto
18x10000x16mm

Dimensiones del packaging
40x40x6cm

Certificados
CE
ROHS
ECORAE

MODELOS

Color de luz	Temperatura color (k)	Luminosidad (lm)
Blanco cálido	3000K	17000lm
Blanco neutro	4000K	17500lm
Blanco frío	6000K	18000lm

DETALLES

Alimentación DC24V y se puede cortar cada 2,4cm

Sus mínimas dimensiones de 18*16mm, con protección impermeable al agua IP67 y nueva cubierta de silicona que emiten una iluminación lineal con una emisión de luz de ángulo reducido que consigue alcanzar grandes distancias.

Se pueden cortar cada 2,4 cm (1 led)

Por su flexibilidad y alta luminosidad son ideales para crear una iluminación de calidad en todo tipo de ambientes, tanto en interiores como en exteriores.

Características:

- Voltaje de funcionamiento DC24V.
- Construida con Cubierta de silicona de solo 18 mm de ancho y 16 mm de altura.
- Eficiente disipación de calor.
- Fácil y sencilla instalación.
- Se puede cortar cada 2,4cm.
- Gran flexibilidad y adaptación a cualquier forma.

Usos y aplicaciones:

Ideal para la iluminación de:

- Iluminación de fachada, techos, residencias y todo tipo de decoración
- Puentes, monumentos, escaleras
- Iluminación espectacular, teatros, zonas exteriores
- Iluminación de emergencia, señalización de caminos
- Iluminación ambiental
- Iluminación de vitrinas, luz comercial y escaparates

Elementos necesarios para la correcta instalación de tiras led Wall Washer DC24V

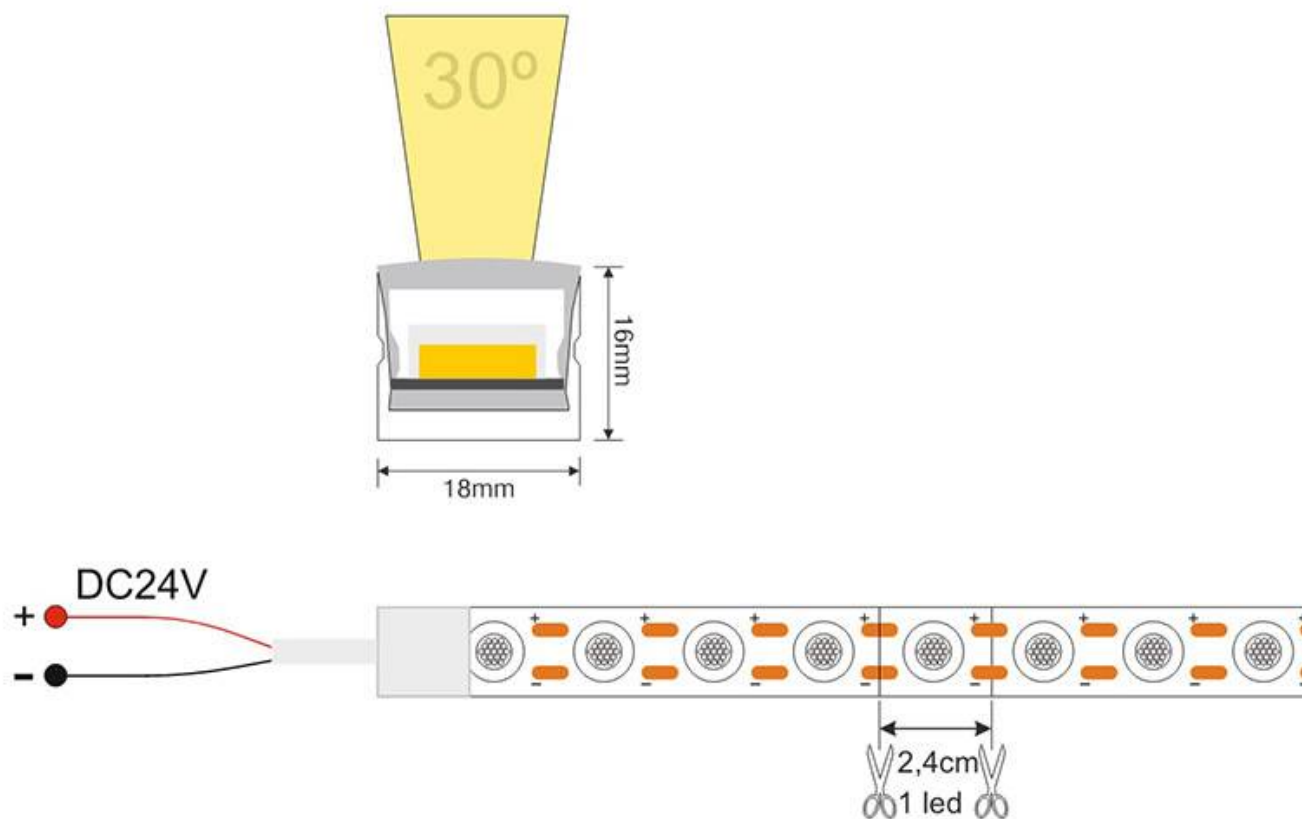
1. fuente de alimentación DC24V
2. tira led DC24V Wall Washer
3. tapón inicial + tapón final

Ficha técnica

Tira LED DC24V WALL WASHER 30°, 18*16mm, 10 metros, IP67, 2,4cm corte

LEDBOX®

ESQUEMA DE INSTALACIÓN



Ficha técnica

Tira LED DC24V WALL WASHER 30º, 18*16mm, 10 metros, IP67, 2,4cm corte

LEDBOX®

GALERIA



Ficha técnica

Tira LED DC24V WALL WASHER 30º, 18*16mm, 10 metros, IP67, 2,4cm corte

LEDBOX®

AVISO

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