



Cinta LED SMD 5050 IP 20

Cinta LED SMD 5050 IP 20

Blanco cálido

Sin silicona para proyectos  
en espacios interiores.

Cinta LED SMD 5050 IP 20

# CINTA LED SMD5050 IP20 4000-4500K, 15-18 lm INNOVALED

CINTA LED SMD 5050 IP20

Las cintas led se han convertido en uno de los productos preferidos de interioristas, diseñadores y arquitectos que desean construir espacios únicos y confortables. Su conexión es muy sencilla, consumen poca energía, ocupan muy poco espacio y pueden ser utilizadas en paredes, techos, estructuras, contornear espacios, etc.

## Características

- Adhesivo 3M doble contacto
- Rollos de 5m
- PCB flexible
- LED de alta intensidad lumínica

## Aplicaciones

- Letras corpóreas
- Cajas de luz
- Cenefas
- Publicidad exterior e interior
- Retroiluminación de muebles
- Iluminación decorativa

Información Técnica

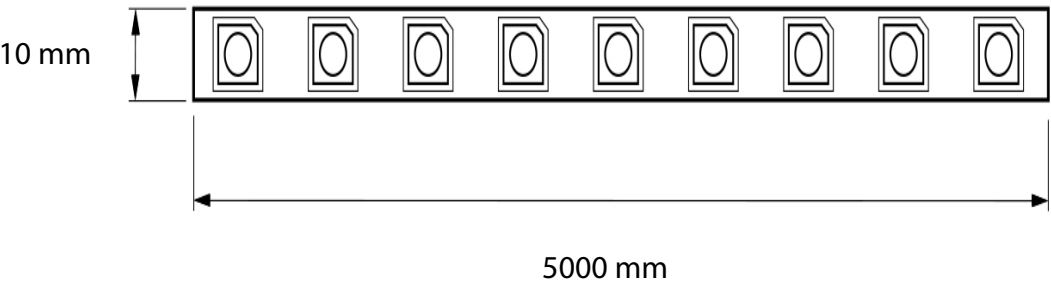
Amperaje	Tipo de LED	Cantidad de LED	Flujo luminoso	Temperatura de color	Consumo	Voltaje	Ángulo del haz de luz	Adhesivo	Temperatura de trabajo	Conductor	FPC
6A DC	SMD5050	60 LED x METRO LINEAL	14-16 Lm x LED	4000K - 4500K	14.4W x METRO LINEAL	12V DC	120°	3M	-20°C a +40°C	8.5cm/ 2x20AWG	Cobre doble recubrimiento

Metraje	CRI	Vida útil	Protección	Dimensión AxB	Garantía
5m	Ra>80	50 000 H	IP65	5000x10mm	1año

Certificación



Dimensión



Vistas del Producto



VISTA FRONTAL



VISTA PARTE DE ATRÁS



/daxso Perú

Distribuido por:  
INNOVALED PERU S.A.C  
Av. Marginal 603  
Urb. Javier Prado Este  
Salamanca, ATE  
Lima - Perú.  
Telf. de atención al Cliente: 01 355 2495  
Ventas: 01 393 9364  
E-mail: [ventas@innovaled.pe](mailto:ventas@innovaled.pe)  
Web: [www.innovaled.pe](http://www.innovaled.pe)

Fecha de publicación: Junio de 2017

INNOVALED se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.