

Sensor Táctil Regulable LOOP con cable 1,5m



Sensor táctil que se adapta fácilmente a cualquier tira led DC12/24V . Apaga y enciende al pulsarlo. También regula la intensidad de luz 20-100% con solo presionarlo. Posición ajustable en 90º



ESPECIFICACIONES

CRI	85
Número de leds	39
Alimentación	DC24V
Interior-exterior	Interior
Protección IP	IP40
Otros	Pantalla protectora
Sensores	táctil

Referencia

LD1011559

Dimensiones del producto

24x80x10,8mm

Dimensiones del packaging

3x8x2cm

Certificados

CE
ROHS
ECORAAE

DETALLES

Sensor táctil que se instala fácilmente a cualquier tira led DC12/24V.

- Apaga y enciende al pulsarlo.
- Regula la intensidad de luz 20-100% con solo presionarlo.
- Posición ajustable en 90º

- Incorpora un led azul para una mejor localización.
- Efecto memoria, guarda la última intensidad de luz.
- Incluye conector DC hembra para conectar una fuente de alimentación y alimentar la tira led y el sensor.
- Potencia admisible: DC12V/5A/60W - DC24V/5A/120W

Ficha técnica

Sensor Táctil Regulable LOOP con cable 1,5m

LEDBOX®

- Incluye cable de 1,5 metros

Ideal para iluminación en armarios, librerías, vitrinas, estanterías, escaleras, etc.

Ficha técnica

Sensor Táctil Regulable LOOP con cable 1,5m

LEDBOX[®]

GALERIA



AVISO

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