

Sensor Scan Mano LOOP

Sensor IR que se adapta fácilmente a la barra led LOOP. Apaga y enciende al pasar la mano por delante del sensor. Posición ajustable en 90º y con led azul para una mejor localización.



[Ver ficha online](#)



120W

HIGH CRI



DC24V



IP40



ESPECIFICACIONES

Potencia	120W
CRI	85
Número de leds	39
Alimentación	2
Interior-exterior	Interior
Protección IP	IP40
Aislamiento eléctrico	Luminaria de clase III
Otros	Pantalla protectora
Sensores	táctil,mano

Referencia

LD1011560

Dimensiones del producto

24x80x10,8mm

Dimensiones del packaging

3x8x2cm

Certificados

CE
ROHS
ECORAE

DETALLES

Sensor IR que se instala fácilmente a la barra led LOOP. Basta con encajar el extremo a la barra led y a la fuente de alimentación.

- Apaga y enciende al pasar la mano por delante del sensor (3-5cm)

- Posición ajustable en 90º

- Incorpora un led azul para una mejor localización.

- Incluye conector DC hembra para conectar una fuente de alimentación y alimentar la barra led.

- Potencia admisible: 120W

Combina los diferentes accesorios para las barras de led LOOP y crea estructuras de iluminación simples o

Ficha técnica

Sensor Scan Mano LOOP

LEDBOX®

complejas adaptables a todo tipo de espacios.

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

GALERIA



LINKS

- [Sensor Scan Mano LOOP](#)
- [Iluminación Led integrada](#)
- [Serie Perfil LOOP](#)

AVISO

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