



FICHA  
**TÉCNICA**

TRACK LIGHT  
LED  
SOBREPONER

# TRACK LIGHT LED

SERIE. TL

Los Track light LED para riel son una solución versátil y eficiente para la iluminación en entornos comerciales. Utilizan ángulos de apertura lumínica angostos para enfocar los productos y resaltar sus detalles. Además, cuentan con un alto IRC (índice de reproducción cromática), lo que permite mostrar los colores de manera más realista y atractiva. Se montan sobre un riel y tienen un eje que permite moverlos y rotarlos para direccionar fácilmente el punto focal que se desea iluminar. Son ideales para iluminar vitrinas, almacenes y centros comerciales, ofreciendo un alto rendimiento además destaca calidad de luz

## CARACTERÍSTICAS

- ▶ Chasis en aluminio y plástico resistente
- ▶ Base giratoria de 90°
- ▶ Luz focalizada
- ▶ Bajo consumo de energía y baja emisión de calor

## INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

- ▶ Desconecte la energía eléctrica antes de hacer un reemplazo
- ▶ Asegúrese de conectar la luminaria en el voltaje indicado
- ▶ No dimerizable (No utilizar con atenuadores dimmer)
- ▶ La instalación de este producto debe ser realizada por personal calificado

REFERENCIA: TL20SP

TRACK L. | LED

GARANTÍA  
2 AÑOS

ecolite®



PAG WEB



IRC  
85Ra

### INFORMACIÓN ELÉCTRICA

POTENCIA DE ENTRADA	20W
TENSION DE OPERACIÓN	AC100-240V   50/60 Hz
TIPO DE LED	COB
FACTOR DE POTENCIA	>0.6
CLASE	2
TIPO DE DRIVER	Independiente
DIMERIZABLE	No

### INFORMACIÓN FÍSICA

COLOR DE CHASIS	● Negro ○ Blanco
GRADO DE PROTECCIÓN	IP20
DIMENSIONES	Ø90x115(H)mm
TIPO DE MONTAJE	Sobreponer
CHASIS	Aluminio y Plástico
ÓPTICA	Vidrio Traslúcido
TEMPERATURA DE TRABAJO	-20°C + 40°C

### INFORMACIÓN ÓPTICA

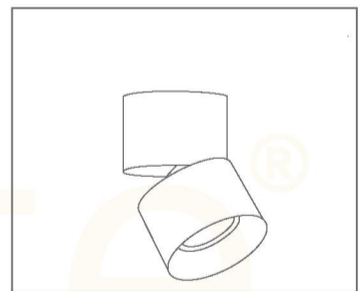
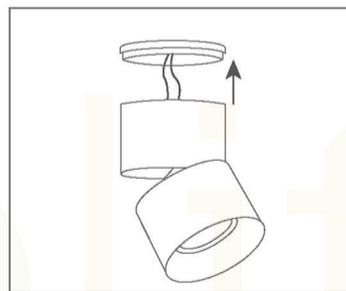
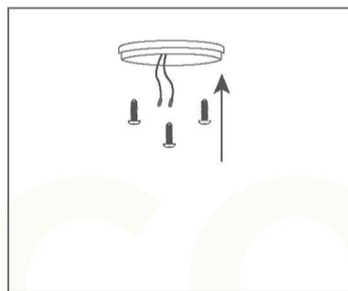
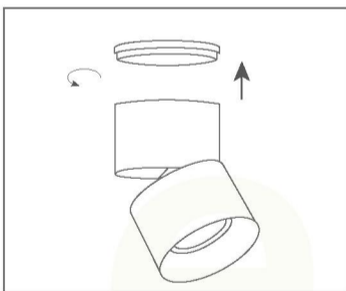
TEMPERATURA DE COLOR	● 3.000K
IRC	85Ra
EFICIENCIA LUMINOSA	80Lm/W
FLUJO LUMINOSO	1600Lm
TIPO DE DISTRIBUCIÓN	Directa Simétrica
ÁNGULO DE APERTURA	24°
VIDA ÚTIL	30000h

### ESQUEMA



## FORMA DE INSTALACIÓN

TRACK L | LED



### Método de Instalación:

- ▶ Gire la base superior para separarla del cuerpo del track light
- ▶ Asegure la base al techo.
- ▶ Realice la conexión eléctrica del track light
- ▶ Acople el cuerpo del track light a la base del techo.