



# Barra Rígida Interior 12 LEDs 2835

RSL-2835**CW**12-N/W-SL-B

↑ Color del LED

## Especificaciones

Tipo de LED: Montaje Superficial 2835

Cantidad de LEDs: 12 LEDs

Voltaje de operación: 12 VCD

Tipo de protección: Para uso en interiores

Longitud total: 95 centímetros

Ángulo de apertura: 170 grados

Temperatura de operación: -20°C a 60°C

Dimensiones: 950mm x 17mm x 1.6mm

Colores disponibles:

(CW)

Flujo Luminoso (lm)

960

Longitud de onda (nm)

-

Consumo Watts/Amp

12/1

Temperatura de color (K)

8000-10000

Características:

- PCB de Aluminio que permite buena disipación de calor.
- 1W cada LED.
- Lente óptico con ángulo de apertura de 170°.
- Línea de corte: cada 2 LEDs.
- Adecuada para cajas de luz de cualquier tamaño.
- Se recomienda usar cable calibre 16AWG.

### Instalación:

- Limpiar y remover la suciedad de la superficie donde se colocará la barra.
- La cantidad máxima de barras en serie es de 20 piezas si se alimentan por un solo lado.
- Colocar las barras LED con tornillos de acuerdo a requerimientos.
- Soldar los cables o conectores adecuados y asegurarse de que estos no se desprenden con facilidad.
- Se recomienda cubrir con silicon las conexiones realizadas para evitar cualquier tipo de desgaste.
- Todas las conexiones y cortes deben realizarse de acuerdo a las señalizaciones de la barra y sin energizar el producto.

Color de PCB disponible:

White (W)



### Diagrama de Conexiones

