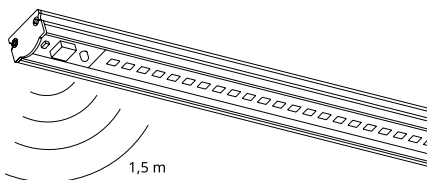


Control por Infrarrojos, para controlar las Barras LED CCT de 24V con ajuste de temperatura de color y brillo.

## Funcionalidad

- ▲ Ajuste de temperatura de color en 4 pasos: 2700K, 3000K, 4000K y 5700K
- ◀ CCT Aumentar la temperatura de color  
Ej: si la temperatura de color ajustada es 3000K, al pulsar el botón se ajustará la siguiente temperatura de color a 4000K.
- ▼ Disminuir la temperatura de color  
Ej: si la temperatura de color ajustada es 4000K, al pulsar el botón se ajustará la siguiente temperatura de color a 3000K.
- ▲ Ajusta la intensidad de la luz de la barra con los siguientes niveles: apagado, 20% del brillo máximo, 50% del brillo máximo y 100%.
- ◀ CCT Aumentar la intensidad de la luz  
Ej: Si la luminosidad está al 20%, al pulsar el botón aumentará al 50%.
- ▼ Disminuir la intensidad de la luz  
Ej: Si el brillo está al 100%, al pulsar el botón se reducirá al 50%.
- ✓ Guardar configuración  
Guarda el ajuste de temperatura de color y los niveles de intensidad  
La barra parpadea, indicando que los ajustes se han guardado.

## Cómo utilizarlo



El control debe realizarse a una distancia máxima de 1,5 metros entre el mando a distancia por infrarrojos y el controlador CCT colocado en el interior de la barra.

