

## Conexión de luces LED en todo

### Conexión de Tira LED

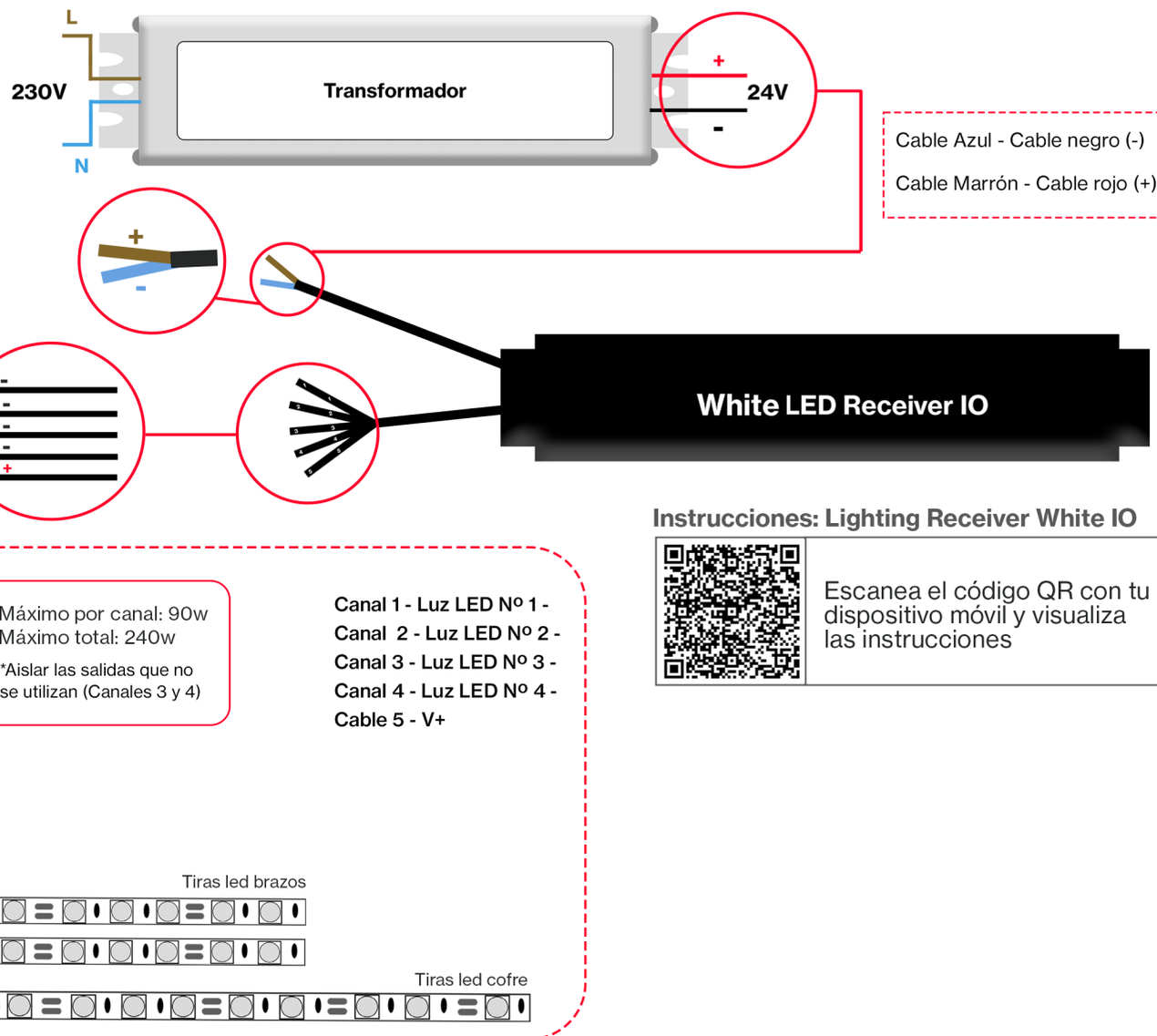
Para el conexionado de cualquier tira LED, el positivo irá conectado siempre al cable número 5.

Para el negativo, irán conectados del canal 1 al 4 sucesivamente.

\*Máximo de 4 conexiones

! Las conexiones se realizarán con el material que el instalador vea conveniente. No vienen suministradas fichas de conexión.

! **IMPORTANTE**  
Positivo (rojo) = Cable transparente con línea blanca  
Negativo (negro) = Cable transparente completo



### Instrucciones: Lighting Receiver White IO



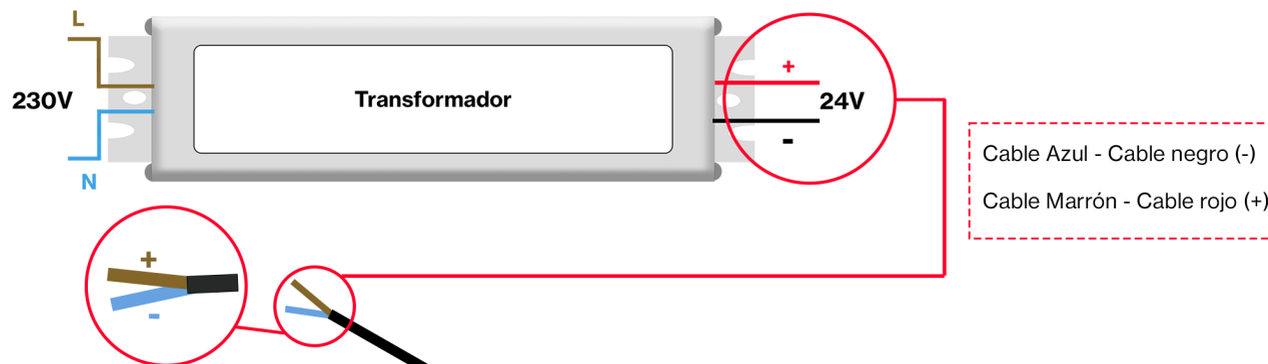
Escanea el código QR con tu dispositivo móvil y visualiza las instrucciones

## Conexión de luces LED en Fulvia (kit de 4 tiras LED)

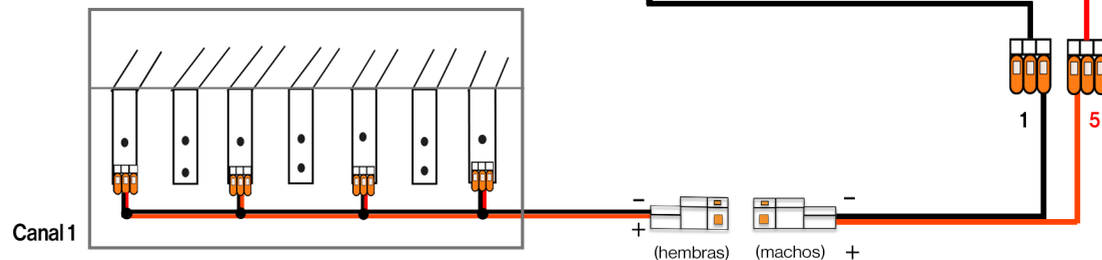
### Conexión Tira LED

Para el conexionado de cualquier tira LED, el positivo irá conectado siempre al cable número 5.

⚠ Las conexiones se realizarán con el material que el instalador vea conveniente. No vienen suministradas fichas de conexión.



⚠ **IMPORTANTE**  
Unir los cables de 1 al 4 con el cable negativo  
Positivo (rojo)= Cable transparente con línea blanca  
Negativo (negro)= Cable transparente completo



**White LED Receiver IO**

**Instrucciones: Lighting Receiver White IO**



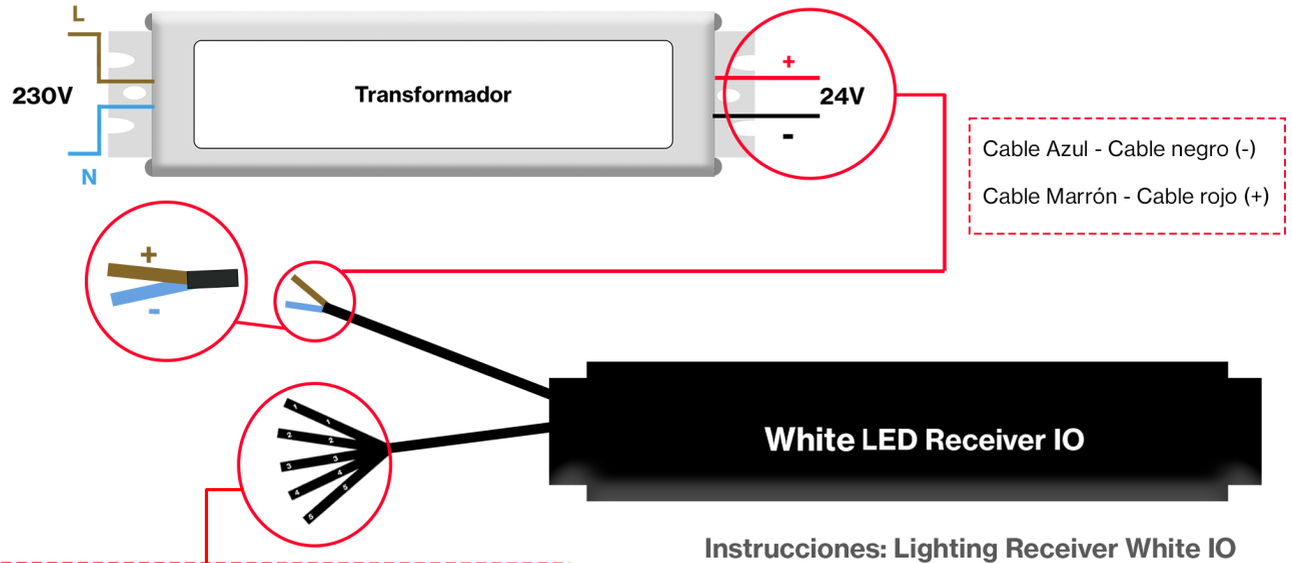
Escanea el código QR con tu dispositivo móvil y visualiza las instrucciones

## Conexión de luces LED en lamas de Pérgola P-190/ P-150

### Conexión de Tira LED

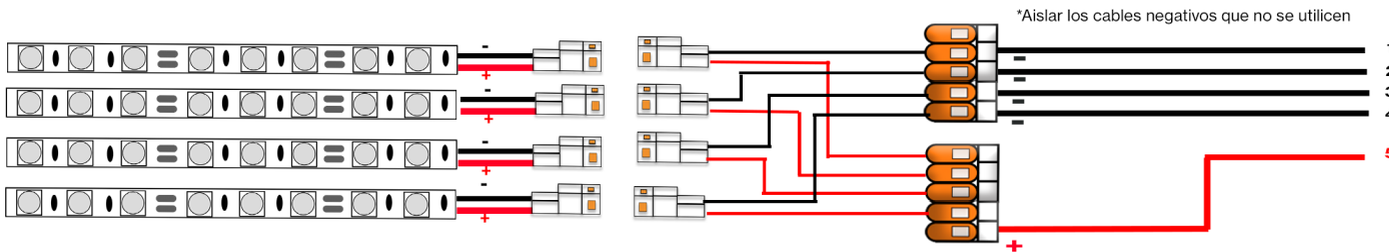
Para el conexionado de cualquier tira LED, el positivo irá conectado siempre al cable número 5.

⚠ Las conexiones se realizarán con el material que el instalador vea conveniente. No vienen suministradas fichas de conexión.



### ⚠ IMPORTANTE

- Unir los cables de 1 al 4 con los cables negativos
- Unir el cable nº 5 a los cables positivos
- Positivo (rojo)= Cable transparente con línea blanca
- Negativo (negro)= Cable transparente completo



### Instrucciones: Lighting Receiver White IO



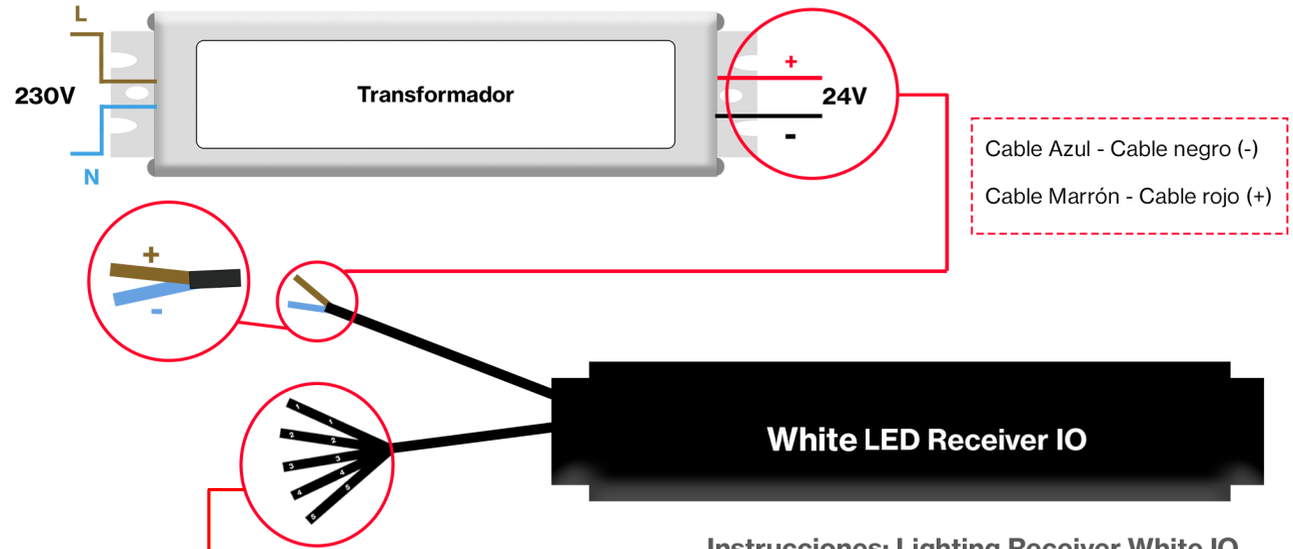
Escanea el código QR con tu dispositivo móvil y visualiza las instrucciones

## Conexión de luces LED perimetral Pérgola P-190/P-150

### Conexión de Tira LED

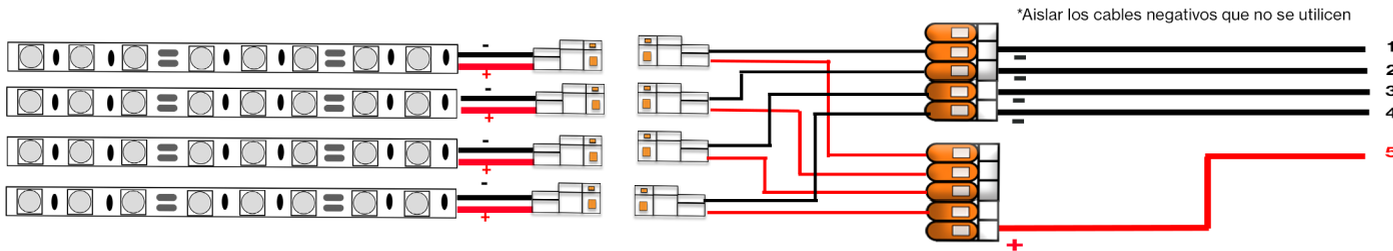
Para el conexionado de cualquier tira LED, el positivo irá conectado siempre al cable número 5.

⚠ Las conexiones se realizarán con el material que el instalador vea conveniente. No vienen suministradas fichas de conexión.



### ⚠ IMPORTANTE

- Unir los cables de 1 al 4 con los cables negativos
- Unir el cable nº 5 a los cables positivos
- Positivo (rojo) = Cable transparente con línea blanca
- Negativo (negro) = Cable transparente completo



### Instrucciones: Lighting Receiver White IO



Escanea el código QR con tu dispositivo móvil y visualiza las instrucciones

## Conexión de luces LED RGB+W en Pérgola P-190/ P-150 (Kit de 4 líneas LED)

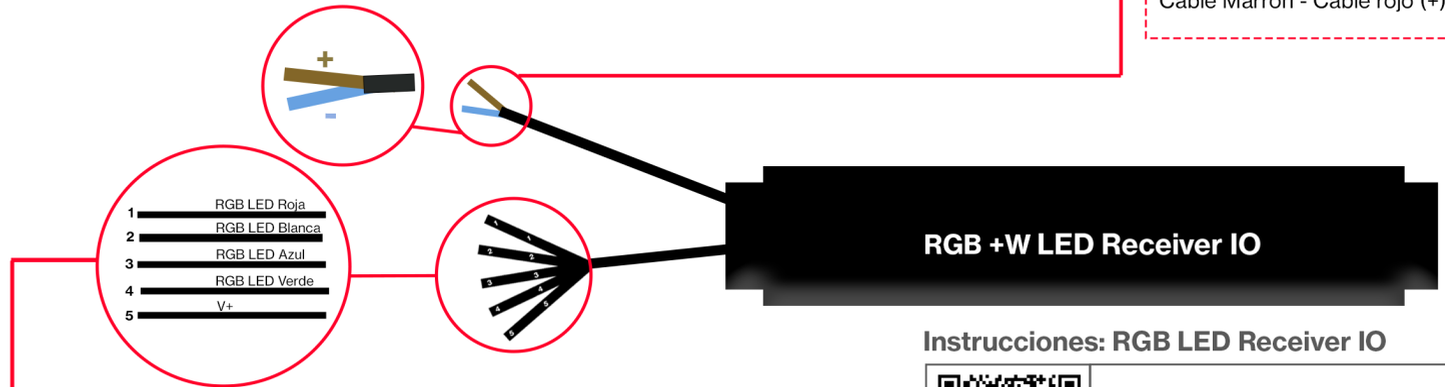
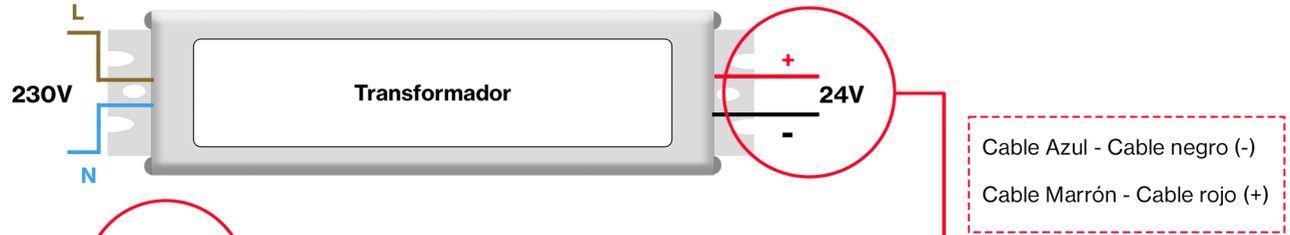
### Conexión de Tira LED

Para el conexionado de cualquier tira LED, el positivo irá conectado siempre al cable número 5.

! Las conexiones se realizarán con el material que el instalador vea conveniente. No vienen suministradas fichas de conexión.

### ! IMPORTANTE

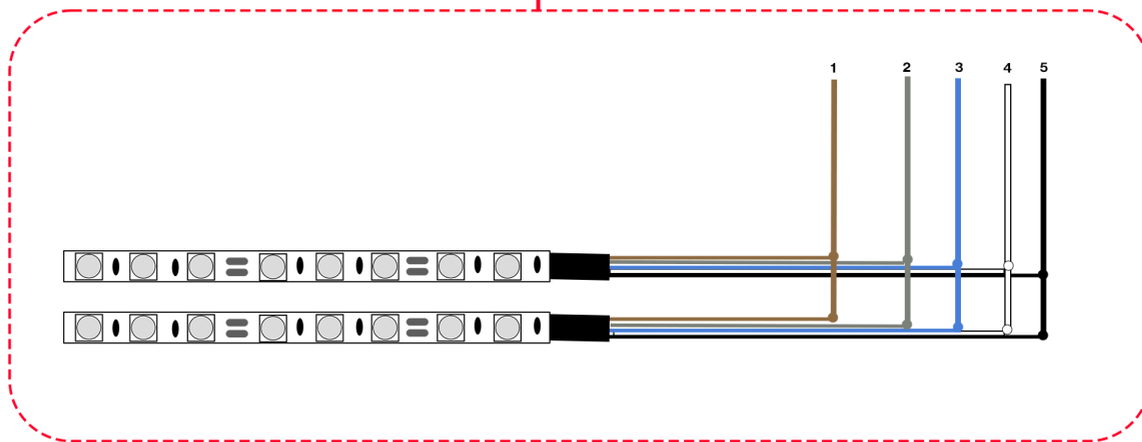
- Línea RGB Marrón = Luz LED Roja
- Línea RGB Blanco = Luz LED Blanca
- Línea RGB Azul = Luz LED Azul
- Línea RGB Verde = Luz LED Verde



### Instrucciones: RGB LED Receiver IO



Escanea el código QR con tu dispositivo móvil y visualiza las instrucciones

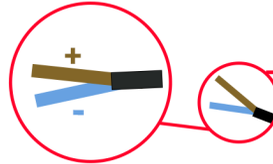
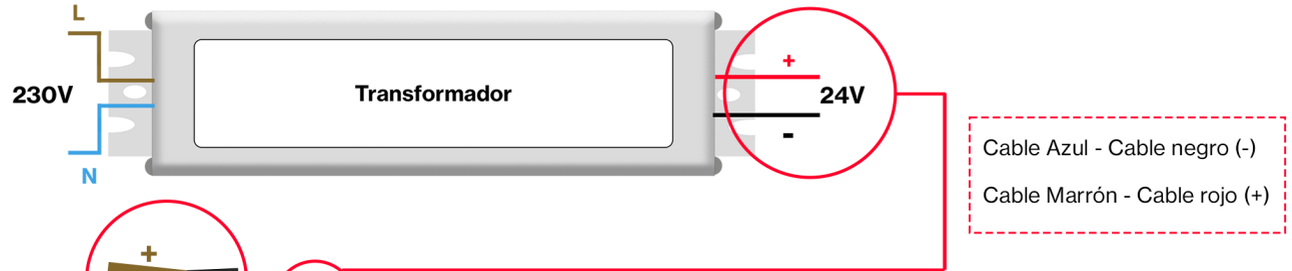


## Conexión de luces LED en Fulvia ( kit de 3 tiras LED. Canalón, palillo fijo y viga)

### Conexión de Tira LED

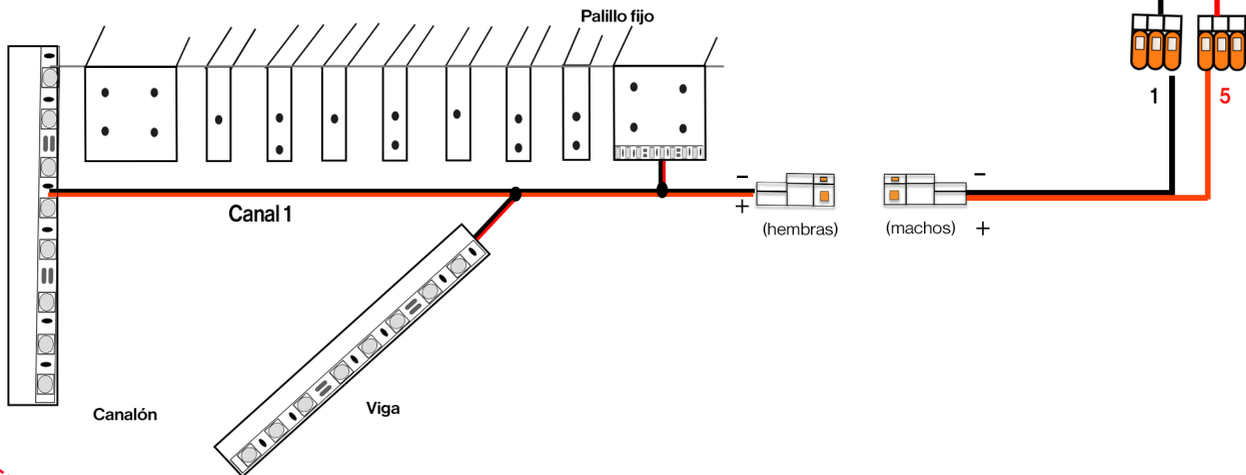
Para el conexionado de cualquier tira LED, el positivo irá conectado siempre al cable número 5.

⚠ Las conexiones se realizarán con el material que el instalador vea conveniente. No vienen suministradas fichas de conexión.



### ⚠ IMPORTANTE

Unir los cables de 1 al 4 con el cable negativo  
Positivo (rojo)= Cable transparente con línea blanca  
Negativo (negro)= Cable transparente completo



### White LED Receiver IO

#### Instrucciones: Lighting Receiver White IO



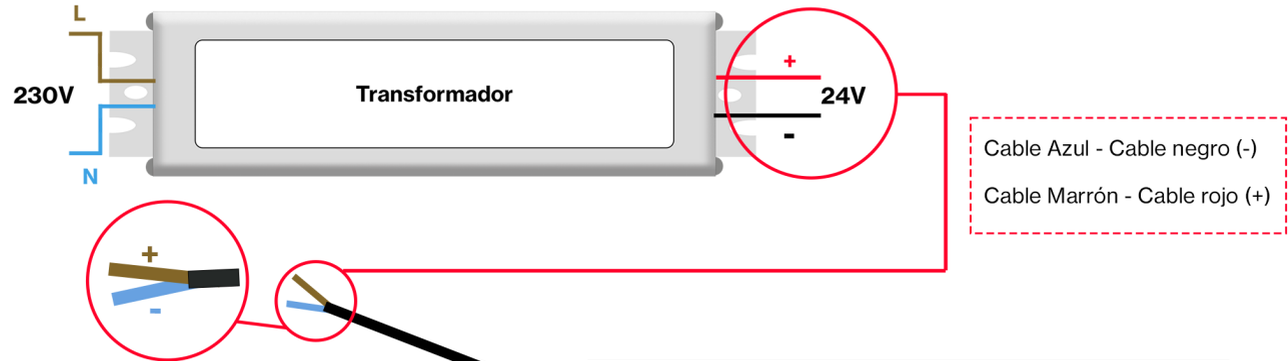
Escanea el código QR con tu dispositivo móvil y visualiza las instrucciones

## Conexión de luces LED en Fulvia (kit de 2 tiras LED. Canalón y palillo fijo)

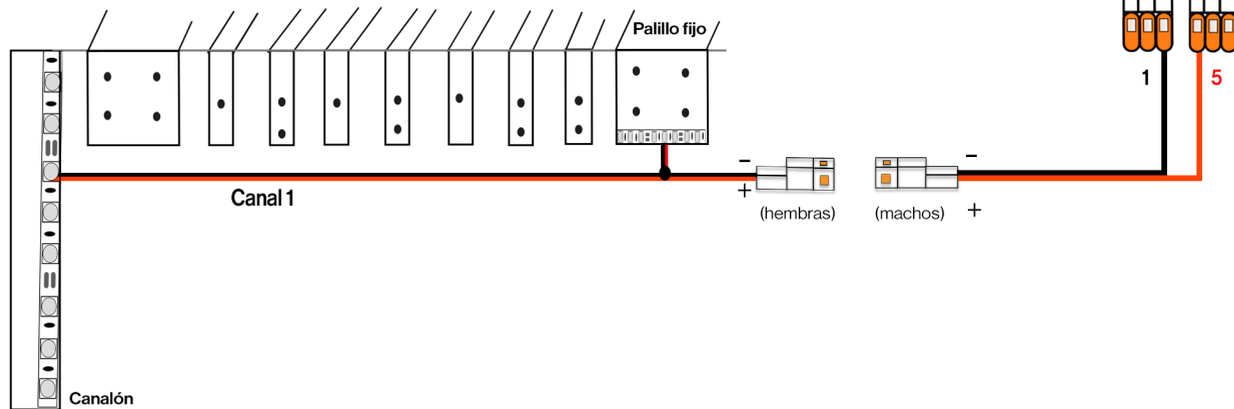
### Conexión Tira LED

Para el conexionado de cualquier tira LED, el positivo irá conectado siempre al cable número 5.

⚠ Las conexiones se realizarán con el material que el instalador vea conveniente. No vienen suministradas fichas de conexión.



⚠ **IMPORTANTE**  
Unir los cables de 1 al 4 con el cable negativo  
Positivo (rojo)= Cable transparente con línea blanca  
Negativo (negro)= Cable transparente completo



**White LED Receiver IO**

Instrucciones: Lighting Receiver White IO



Escanea el código QR con tu dispositivo móvil y visualiza las instrucciones