



Controlador táctil de pared RGBW

Dimensiones

Mando de pared LUX-RGBW-P-T4 Cód. 140000027

- Escenas (4)
- Rueda de selección de color
- Pulsación corta, trabaja en los 10 niveles de modo dinámico. Pulsación larga, (2s) trabaja en modo cíclico.
- Encendido apagado general
- Selección de modo velocidad dinámico o estático de brillo, 10 niveles
- Selección de colores R-G-B-W

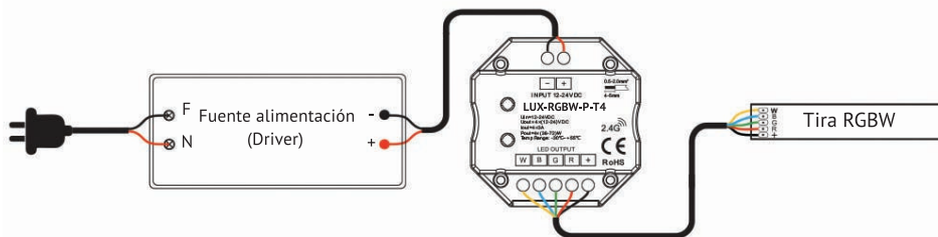
Datos técnicos

Referencia	Código	Tensión de operación (Vin)	Número de canales	Corriente de salida	Potencia total a 24V
Controlador LUX-RGBW-P-T4	140000027	12Vdc-24Vdc	4	3A por canal	288W

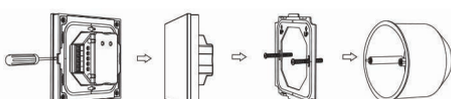
Observaciones:

- Guardar una escena: Seleccionar el color deseado deslizando el dedo por la rueda de color táctil, o bien seleccionando cualquiera de los colores RGBW en sus correspondientes pulsadores táctiles. Mantener a continuación una pulsación larga(2s) sobre los pulsadores táctiles 1-4 para memorizar el color deseado. Los led parpadearán indicando que el nivel de iluminación ha sido memorizado. Para recuperar una escena previamente guardada, realizar una pulsación corta sobre la escena 1-4 a recuperar.
- Cuando el controlador está apagado, si se pulsa el botón de encendido general durante 5 segundos se activa o desactiva el sonido de las teclas del mando.

Conexión (ejemplo tira RGBW)



Montaje



Normativa

- EN 61347-1 Seguridad
- EN 61347-2-13 Seguridad
- EN 55015-3-2 Interferencias
- EN 61000-3-3 Inmunidad EMC
- EN 61547 Inmunidad EMC
- EN 61000-3-2 Armónicos
- Cumplimiento RoHS

