

TLED-60-IP67-RGBW

TIRA FLEXIBLE 60 LEDS POR METRO, 5050 SMD, EXTERIOR.



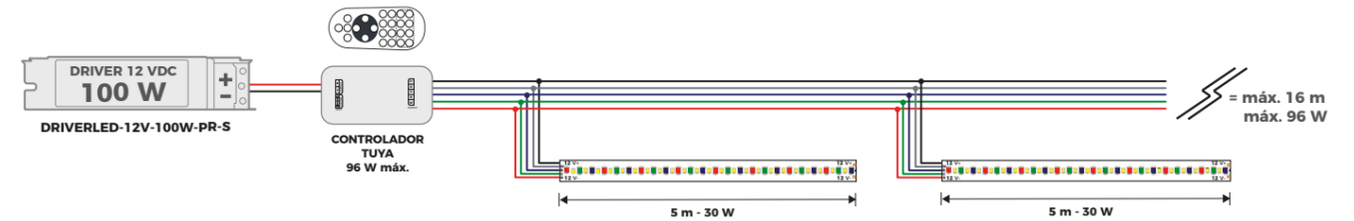
Consulta el vídeo de instalación en YouTube

DIAGRAMAS DE CONEXIÓN

Con controlador de efectos de luz y efectos (sincronizados)

Total = 16 m máximo ó 3.2 tiras
Driver: 100 W

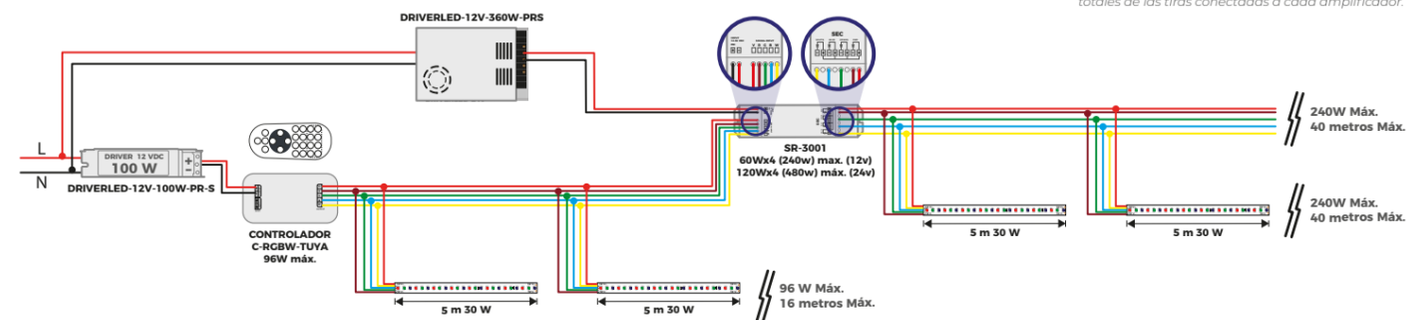
NOTA: El modelo del driver requerido se determina en base a los Watts totales de las tiras conectadas.



Con controlador de efectos de luz y efectos (sincronizados)
Conexión en paralelo: Metros ilimitados

Total = Crecimiento ilimitado
Driver: 360 W

NOTA: El modelo del driver requerido para alimentar cada alimentador es determinado por los Watts totales de las tiras conectadas a cada amplificador.



Longitud: 5 m | 1.2 cm | 0.383 cm
Corte: Cada 10 cm
LEDs por metro: 60 LEDS
Tipo de LED: 5050 SMD y 2835 SMD
Crecimiento: Máximo crecimiento en serie 5 metros
Uso: Exterior
Horas de vida: 30,000 horas
Atenuable: Sí
Controlador compatible: C-RGBW-TUYA
Garantía: 3 años

Conector: Cables sin conector
Alimentación: 12 V_{DC}
Potencia: 30 W x 5 m | 6 W x m
Índice de protección: IP67
Índice de reproducción cromática: ≥80
Temperatura de trabajo: -20° | 50° C
Ángulo de iluminación: 120°
Accesorios incluidos: 10 Clips
Norma: NOM-003-SCFI-2014 (NMX-J-521 / 1-ANCE)

CÓDIGO	TEMPERATURA DE COLOR	LÚMENES /METRO	EFICACIA LUMINOSA
TLED-60-IP67-RGBW/BC	3000K±300K	450 lm	54 lm/W
TLED-60-IP67-RGBW/LD	6500K±300K	447.5 lm	52 lm/W

TEMPERATURAS DE COLOR DISPONIBLES:



ACCESORIOS

*No incluidos



*Para más información acerca de controladores compatibles, ir a las páginas 213 y 214