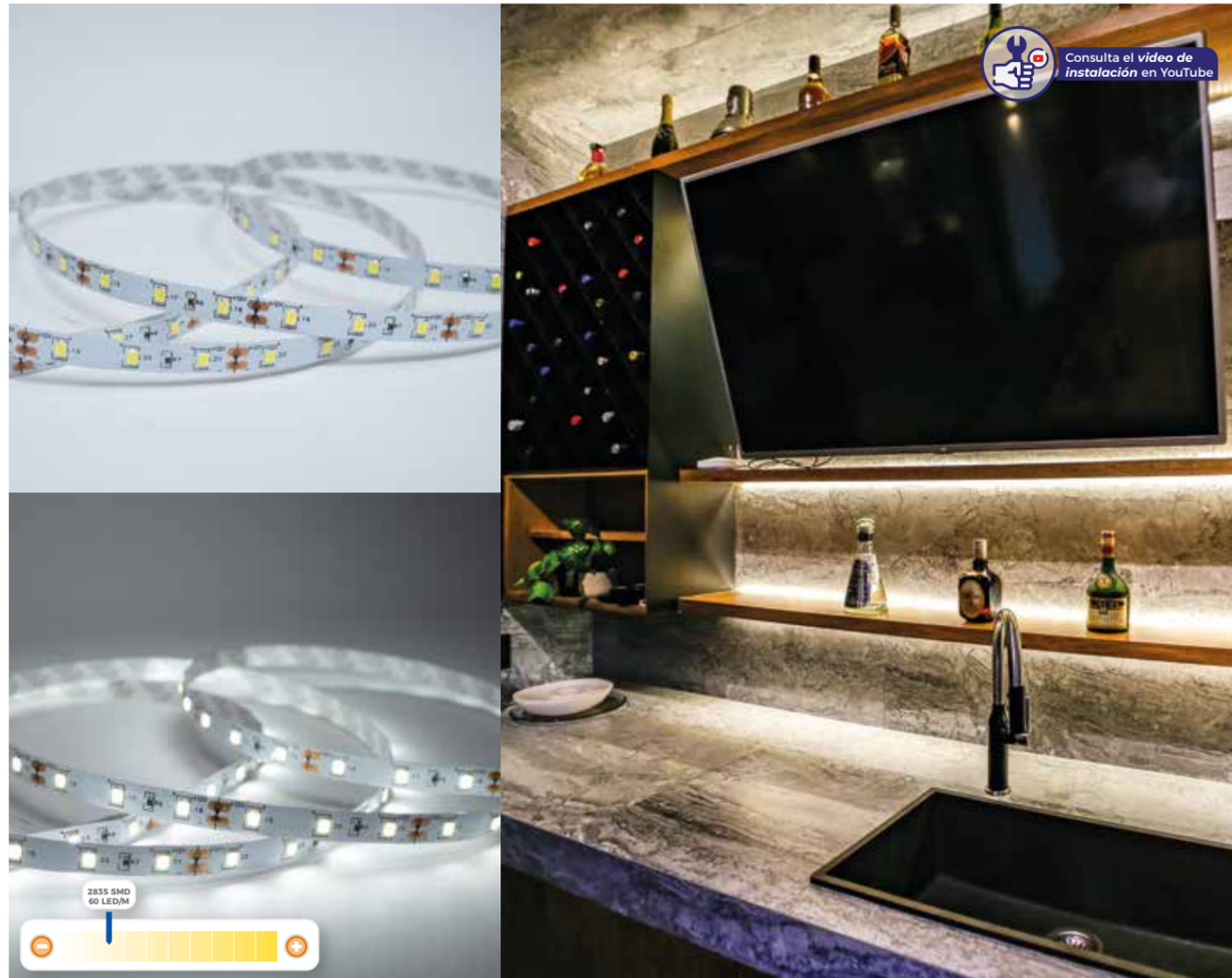


# MLED-60-4.8W-5

TIRA FLEXIBLE 60 LEDS POR METRO, 2835 SMD, INTERIOR.



**Longitud:** 5 m | 0.8 cm | 0.133 cm  
**Corte:** Cada 5 cm  
**LEDs por metro:** 60 LEDS  
**Tipo de LED:** 2835 SMD  
**Crecimiento:** Máximo crecimiento en serie 5 metros  
**Uso:** Interior  
**Horas de vida:** 30,000 horas  
**Atenuable:** Sí  
**Controlador compatible:** M5+M3-3A | C-RGBW-TUYA  
**Garantía:** 3 años

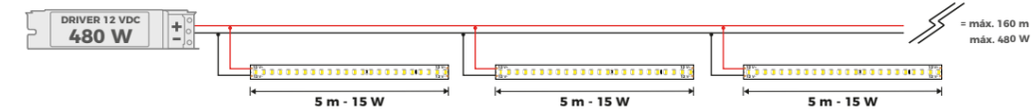
**Conector:** Plug-in  
**Alimentación:** 12V  $\bar{m}$   
**Potencia:** 15W x 5m | 3W x m  
**Índice de protección:** IP20  
**Índice de reproducción cromática:** >80  
**Temperatura de trabajo:** -25° | 45° C  
**Ángulo de iluminación:** 120°  
**Accesorios incluidos:** N/A  
**Norma:** NOM-003-SCFI-2014 (NMX-J-521 / 1-ANCE)

## DIAGRAMAS DE CONEXIÓN



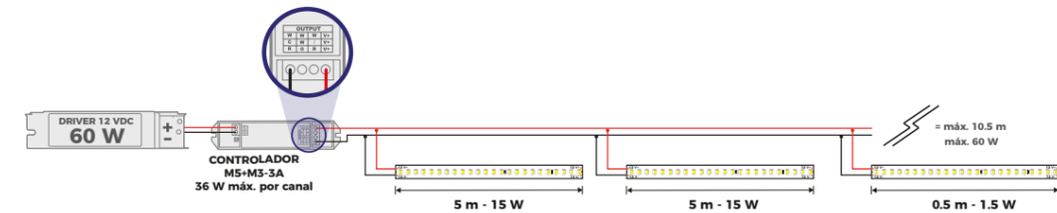
Conexión en serie: Máx. 5 m.  
**Total = 5 m máximo ó 1 tira**  
**Driver: 48W**

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



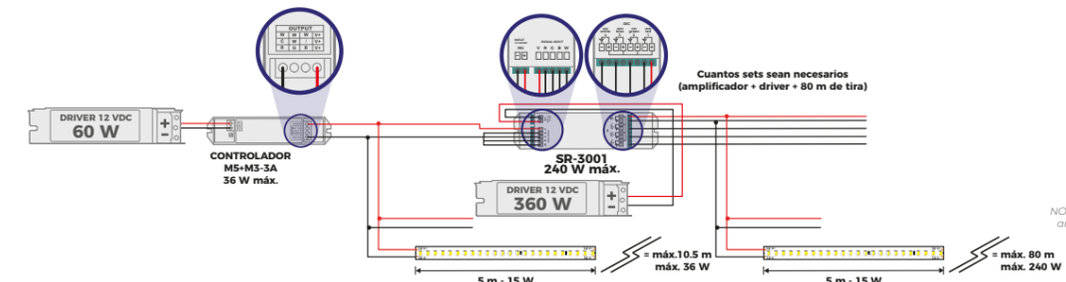
Conexión en paralelo: Máx 160 m.  
**Total = 160 m máximo ó 32 tiras**  
**Driver: 480 w**

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: Máx. 7.5 m  
**Total = 10.5 m máximo ó 2.1 tiras**  
**Driver: 60 w**

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



Conexión en paralelo: metros ilimitados con controlador de efectos de luz y efectos (sincronizados)  
**Total = crecimiento ilimitado**  
**Driver: 360 w**

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

## ACCESORIOS

\*No incluidos



CÓDIGO	TEMPERATURA DE COLOR	LÚMENES /METRO	EFICACIA LUMINOSA
MLED-60-4.8-5/2500K	2500 K	415 lm	95 lm/W
MLED-60-4.8-5/BC	Blanco Cálido	410 lm	108 lm/W
MLED-60-4.8-5/LD	Luz de Día	470 lm	101 lm/W

### TEMPERATURAS DE COLOR DISPONIBLES:



\*Colores sobre pedido

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