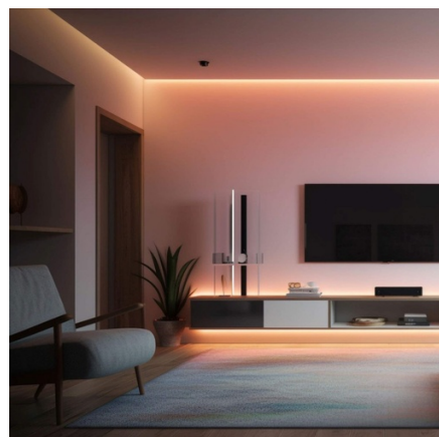




Tira LED 48V DC - RGBWW - 12W/m - 10mm - IP20 - 10 metros - 90ch/m

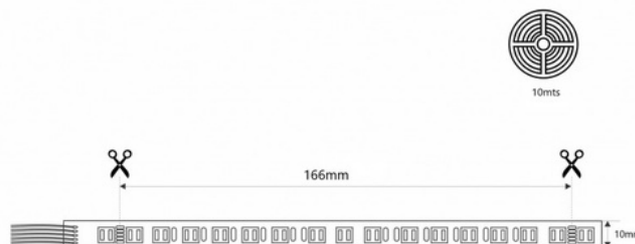
Ref. BLS5050-48V12W-IP20-10M-RGBWW

La Tira LED RGBWW de 48V cuenta con una potencia de 12W/m y se presenta en rollo de 10 metros. Con una densidad de 90chips/m, ofrece una iluminación de alta calidad con una eficiencia de 120 lm/W. Por su mínima caída de tensión es una opción perfecta para instalaciones largas sin necesidad de componentes adicionales.



Datos del producto

Adhesivo	3M
Ancho de la pista (mm)	10
Certificados	CE, ROHS
Control de color	RGBW
Dimensiones (mm) LxIxh	10 X 10000
Dimmable	Sí
Distancia del corte (mm)	166
Eficiencia (Lm/w)	120
Garantía	Según garantía legal: 3 años
IP	IP20
Nº Chips/metro	90
Potencia/m (W/m)	12
Rango temperatura	-20°C ~ +40°C
Tensión Nominal (V)	48V
Tipo de LED	SMD 5050
Tonalidad	RGB-WW
Uso Exterior	No
Uso Recomendado	Dormitorios, Hoteles, Comercio, Salón



Variantes de producto

Referencia

Atributos

BLS5050-48V12W-IP20-10M-RGBWW

