



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

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

RGBWW 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

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

