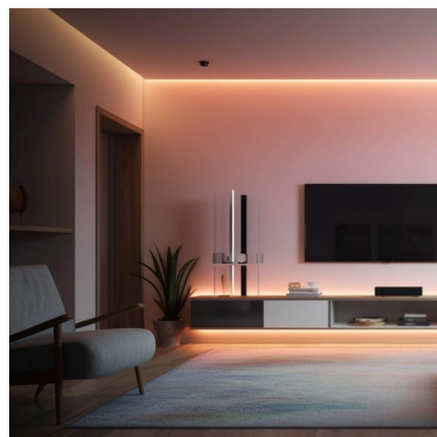




## Fita LED 48V DC - RGBWW - 12W/m - 10mm - IP20 - 10 metros - 90LED/m

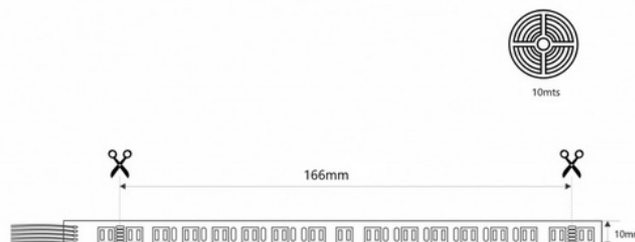
Ref. BLS5050-48V12W-IP20-10M-RGBWW

A Fita LED RGBWW de 48V tem uma potência de 12W/m e vem em uma bobina de 10 metros. Com uma densidade de 90 chips/m, fornece iluminação de alta qualidade com uma eficiência de 120 lm/W. Devido à sua mínima queda de tensão, é uma opção perfeita para instalações longas sem a necessidade de componentes adicionais.



### Dados do produto

Adesivo	3M
Largura da pista (mm)	10
Certificados	CE, ROHS
Controle de cor	RGBW
Dimensões (mm) LxIxh	10 X 10.000
Dimerizável	Sim
Distância do corte (mm)	166
Eficiência (Lm/w)	120
Garantia	Segundo a garantia legal: 3 anos
IP	IP20
Nº Chips/metro	90
Potência/m (W/m)	12
Faixa de temperatura	-20°C ~ +40°C
Tensão Nominal (V)	48V
Tipo de LED	SMD 5050
Tonalidade	RGB-WW
Uso Exterior	Não
Uso Recomendado	Quartos, Hotéis, Comércio, Salão



## Variantes do produto

Referência

Atributos

BLS5050-48V12W-IP20-10M-RGBWW

