



## Tira de LED 24V-DC 96W RGBWW IP20 (SMD5050) Rollo 5 metros

### Ref. B1548RGBWW

Tira LED RGBWW 24V-DC 96W (300 chips SMD5050) PCB 12mm bobina de 5 metros, corte cada 10cm. El acrónimo RGBWW significa que cualquier color del espectro RGB lo podemos matizar hacia colores blancos cálidos (WW=Warm White). Como resultado obtenemos una tira con una infinita gama de colores dónde cualquier color podrá ser convertido en uno más claro. Crea ambientes más o menos cálidos dependiendo de tus necesidades. 24V-DC 96W IP20 120° RGBWW



### Datos del producto

Adhesivo	3M
Ancho de la pista (mm)	12
Ángulo de apertura (°)	120
Certificados	CE, ROHS
Clase eficiencia energética	A++ (2021)
CRI	80-85
Dimensiones (mm) LxIxh	5000x12
Dimmable	Sí
Distancia del corte (mm)	100
Eficiencia (Lm/w)	50
Frecuencia (Hz)	50 - 60
Garantía	Según garantía legal: 3 años
IP	IP20
Lumens (Lm)	4800
Nº Chips/metro	60
Potencia (W)	96
Potencia/m (W/m)	19,2
Tensión Nominal (V)	24V DC
Tipo de LED	SMD 5050
Tonalidad	RGB-WW
Uso Exterior	No
Vida útil (h)	25000



## Variantes de producto

Referencia

Atributos

B1548RGBWW

