







Tira LED inteligente IC RGB 12V DC - 14,4 W/m - IP20 - 60 LED/m - Ancho 10mm - 5 metros

Ref. B1574RGB

La Tira LED RGB inteligente (IC) está diseñada para funcionar con un voltaje de 12V DC. Cada 3 chips led SMD 5050 se encuentra un controlador integrado (IC) que conforma un pixel. De esta manera, la tira LED IC con controlador WS2811 se puede programar para crear patrones de luz complejos y efectos de animación personalizados. Además, la tira se puede cortar cada 50 mm, lo que le otorga una gran versatilidad. Cuenta con un grado de protección IP20, por lo que es apta para uso en interior.



Datos del producto

Ancho de la pista (mm)	10
Ángulo de apertura (°)	120
Certificados	CE, ROHS
Dimmable	Sí
Frecuencia de uso	Intensivo
Garantía	Según garantía legal: 3 años
IP	IP20
Lumens (Lm)	360
Montaje	Superficie
N° Chips/metro	60
Potencia/m (W/m)	14,4
Rango temperatura	-20°C ~ +40°C
Sensor	No
Tensión Nominal (V)	12V DC
Tipo de LED	SMD 5050
Tonalidad	RGB



Uso Exterior No

Variantes de producto

Referencia Atributos



B1574RGB