



Tira LED inteligente IC RGB 5V DC - IP20 - 21,6W/m - 144 LED/m - Ancho 12mm - 2 metros

Ref. B1573RGB

La Tira LED RGB inteligente (IC) está diseñada para funcionar con un voltaje de 5V DC. Cada chip LED cuenta con su propia fuente luminosa SMD5050 y su controlador integrado (IC), lo que permite un control individual de cada LED de la tira. De esta manera, la tira LED WS2812B se puede programar para crear patrones de luz complejos y efectos de animación personalizados. Además, es posible cortar la tira en secciones individuales por cada chip, lo que permite una gran versatilidad. También es posible ampliar la tira de 2 metros en caso de ser necesario.



Datos del producto

Eficiencia (Lm/w)	60
Ángulo de apertura (°)	120
Tipo de LED	SMD 5050, RGB IC WS2812b
Potencia (W)	43,2
Tensión Nominal (V)	5V DC
Uso Exterior	No
IP	IP20
Certificados	CE, ROHS
Garantía	Según garantía legal: 3 años
Nº Chips/metro	144
Ancho de la pista (mm)	12

