



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

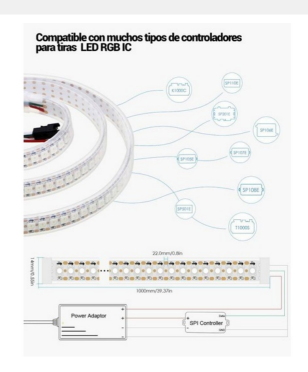
Ref. B1573RGB

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

Ancho de la pista (mm)	12
Ángulo de apertura (°)	120
Certificados	CE, ROHS
Dimensiones (mm) Lxlxh	12 x 2000
Eficiencia (Lm/w)	60
Garantía	Según garantía legal: 3 años
IP	IP20
N° Chips/metro	144
Potencia (W)	43,2
Tensión Nominal (V)	5V DC
Tipo de LED	SMD 5050, RGB IC WS2812b
Uso Exterior	No





Variantes de producto

Referencia

Atributos



B1573RGB