



Tira LED inteligente IC RGB 12V DC - 14,4 W/m - IP65 - 60 LED/m - Ancho 10mm - 5 metros

Ref. B1575RGB

La Tira LED RGB inteligente (IC) de exterior está diseñada para funcionar con un voltaje de 12V 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, la tira se puede ampliar y cortar cada 50 mm, lo que le otorga una gran versatilidad. Cuenta con un grado de protección IP65, por lo que es apta para uso en exteriores.



Datos del producto

Adhesivo	3M
Ancho de la pista (mm)	10
Ángulo de apertura (°)	120
Certificados	CE, ROHS
Dimmable	Sí
Driver	Interno
Frecuencia de uso	Intensivo
Garantía	Según garantía legal: 3 años
IP	IP65
Montaje	Superficie
Potencia (W)	72
Rango temperatura	-20°C ~ +40°C
Sensor	No
Tensión Nominal (V)	12V DC
Tonalidad	RGB
Uso Exterior	Si



Variantes de producto

Referencia

Atributos



B1575RGB