



**Striscia LED smart IC RGB 5V DC - IP20 - 21,6W/m - 144 LED/m - Larghezza 12 mm - 2 metri**

### Ref. B1573RGB

La striscia LED RGB intelligente (IC) è progettata per funzionare con una tensione di 5V DC. Ogni chip LED è dotato di una propria sorgente luminosa SMD5050 e di un driver integrato (IC), che consente il controllo individuale di ogni LED. In questo modo, la striscia LED WS2812B può essere programmata per creare modelli di luce complessi ed effetti di animazione personalizzati. Inoltre, è possibile tagliarla in singole sezioni per ogni chip, consentendo una grande versatilità. Se necessario, è anche possibile estenderla di 2 metri.



### Dati del prodotto

Efficienza (Lm/w)	60
Angolo di apertura (°)	120
Tipo di LED	SMD 5050, RGB IC WS2812b
Potenza (W)	43,2
Tensione nominale (V)	5
Uso esterno	No
IP	IP20
Certificati	CE, ROHS
Garanzia	Secondo garanzia legale: 3 anni
Numero di chip/metro	144
Larghezza della traccia (mm)	12

