



**Striscia LED smart IC RGB 12V DC - 14,4 W/m - IP20 - 60 LED/m - Larghezza 10 mm - 5 metri**

### Ref. B1574RGB

La striscia LED RGB smart (IC) è progettata per funzionare con una tensione di 12V DC. Ogni chip LED è dotato di una propria sorgente luminosa SMD5050 e di un driver integrato (IC), che consente il controllo individuale di ciascun LED della striscia. In questo modo può essere programmata per creare modelli di luce complessi ed effetti di animazione personalizzati. Inoltre, può essere allungata e tagliata ogni 50 mm, il che le conferisce una grande versatilità. Ha un grado di protezione IP20, che la rende adatta all'uso in interni.



### Dati del prodotto

Tonalità della luce	RGB
Lumen (Lm)	360
Angolo di apertura (°)	120
Tipo di LED	RGB IC WS2812b
Dimmerabile	Si
Tensione nominale (V)	12V DC
Driver	Interno
Sensore	No
Uso esterno	No
IP	IP20
Intervallo di temperatura	-20°C ~ +40°C
Frequenza di utilizzo	Intensivo
Certificati	CE, ROHS
Garanzia	Secondo garanzia legale: 3 anni
Potenza/m (W/m)	14,4
Larghezza della traccia (mm)	10
Montaggio	Superficie

