



## M5Stack RGB LED Unit



M5STACK

<b>Artikel-Nr.:</b>	M5-U003
<b>Hersteller:</b>	M5Stack
<b>Herkunftsland:</b>	China
<b>Zolltarifnummer:</b>	84718000
<b>Gewicht:</b>	0.02 kg

**RGB** ist eine LED-Einheit mit 3 einzelnen LEDs. Es ist auch eine der Einheiten aus dem M5GO Kit. Jede von ihnen kann eine beliebige Farbe aus dem RGB-Spektrum anzeigen. Eine Besonderheit dieser Einheit ist, dass sie erweiterbar ist, d.h. du kannst mehrere von ihnen miteinander verkabeln.

Dies ist ein sehr nützliches Stück Hardware für den MINT-Unterricht, denn die Schüler können es programmieren, um einige coole Anwendungen zu realisieren, zum Beispiel eine Ampel.

### Eigenschaften

- Programmierplattform: Arduino, UIFlow(Blockly, Python)
- Zwei Lego-kompatible Löcher

### Lieferumfang

- 1x RGB-Einheit
- 1x Grove Kabel

### Spezifikationen

Ressourcen	Parameter
Nettogewicht	4g
Bruttogewicht	17g
Produktgröße	32*24*8mm
Packungsgröße	67*53*12mm

### Dokumente / Downloads

- [M5Stack Docs](#)



## Weitere Bilder:

