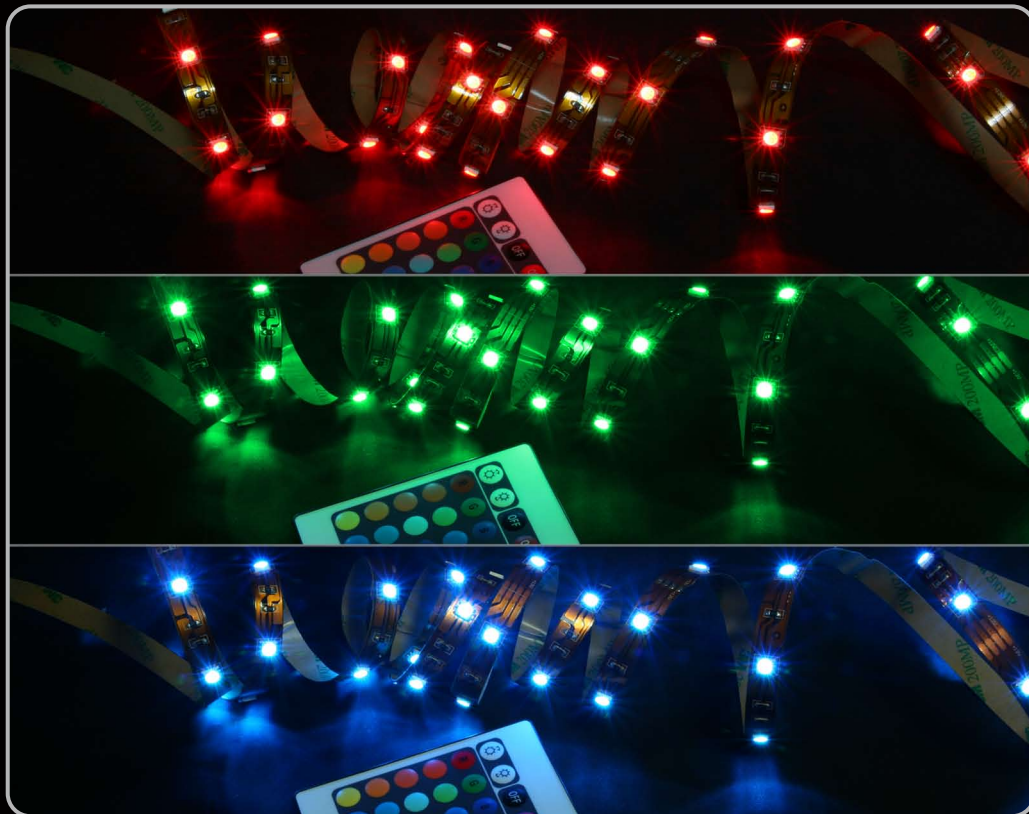


LED Stripe RGB-Set-5050



7.2W/m

Lebensdauer ≥ 50.000 Std.



- 💡 **Sehr niedriger Energieverbrauch / Energieklasse A**
- 💡 **Hohe Lebensdauer ≥ 50.000 Std.**
- 💡 **Länge 5 Meter**
- 💡 **Flexibel und leicht zu befestigen**
- 💡 **Keine Wärmeentwicklung**
- 💡 **Für Innenbeleuchtung geeignet**

Technische Spezifikationen:

- LED Typ: SMD5050
- Farbe: mehrfarbig (RGB)
- LED Anzahl: insges. 150 Stück (30 LED/m)
- Strahlwinkel: 120°
- Maße L/B/H: 5000mm / 10mm / 2,5mm
- Helligkeit: R = 210Lm / G = 480Lm / B = 180Lm
- Eingangsspannung: DC12V (AC220V)
- Leistungsaufnahme: insges. 36W (7,2W/m)
- Schutzart: IP33 (nicht wasserfest)
- Lebensdauer: ≥ 50.000 Std.
- Dimmbar: ja

Anwendungen:

NUR FÜR INNEN: Deko-Beleuchtung / Rückbeleuchtung für Signalbuchstaben / Beleuchtung für Auf-/Ab-/Ein-/Ausgänge, Theater-/Kinogänge, Treppen, usw. / Beleuchtung für Läden, Flugzeugkabinen, Vergnügungsparks, usw.

Zubehör:

Netzteil (AC220V; DC12V; EU-Standard 36W 3A), 24-Tasten Fernbedienung, Controller

Generelle Information / Handhabung von LED-Stripes:

- Strom für LED Stripe ist DC12V (dieses vor der Verbindung sicherstellen oder LED Stripe kann Schaden nehmen).
- Immer die angegebene Stromversorgung benutzen (Vermeidung von Kurzschluß u/o Überladung).
- Der Stromanschluß muß trocken und belüftet sein.
- Aufschneiden der Kabel und statisches Laden sind verboten.
- Zusammenfalten und Quetschen sind verboten, um Beschädigungen an den LED Stripes zu vermeiden.