

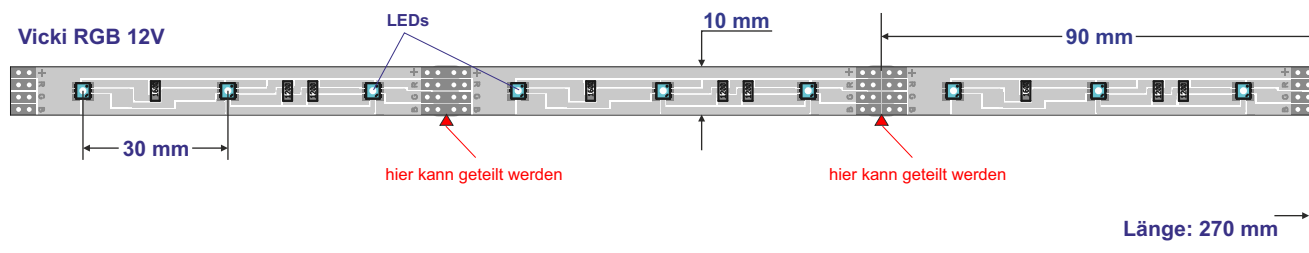
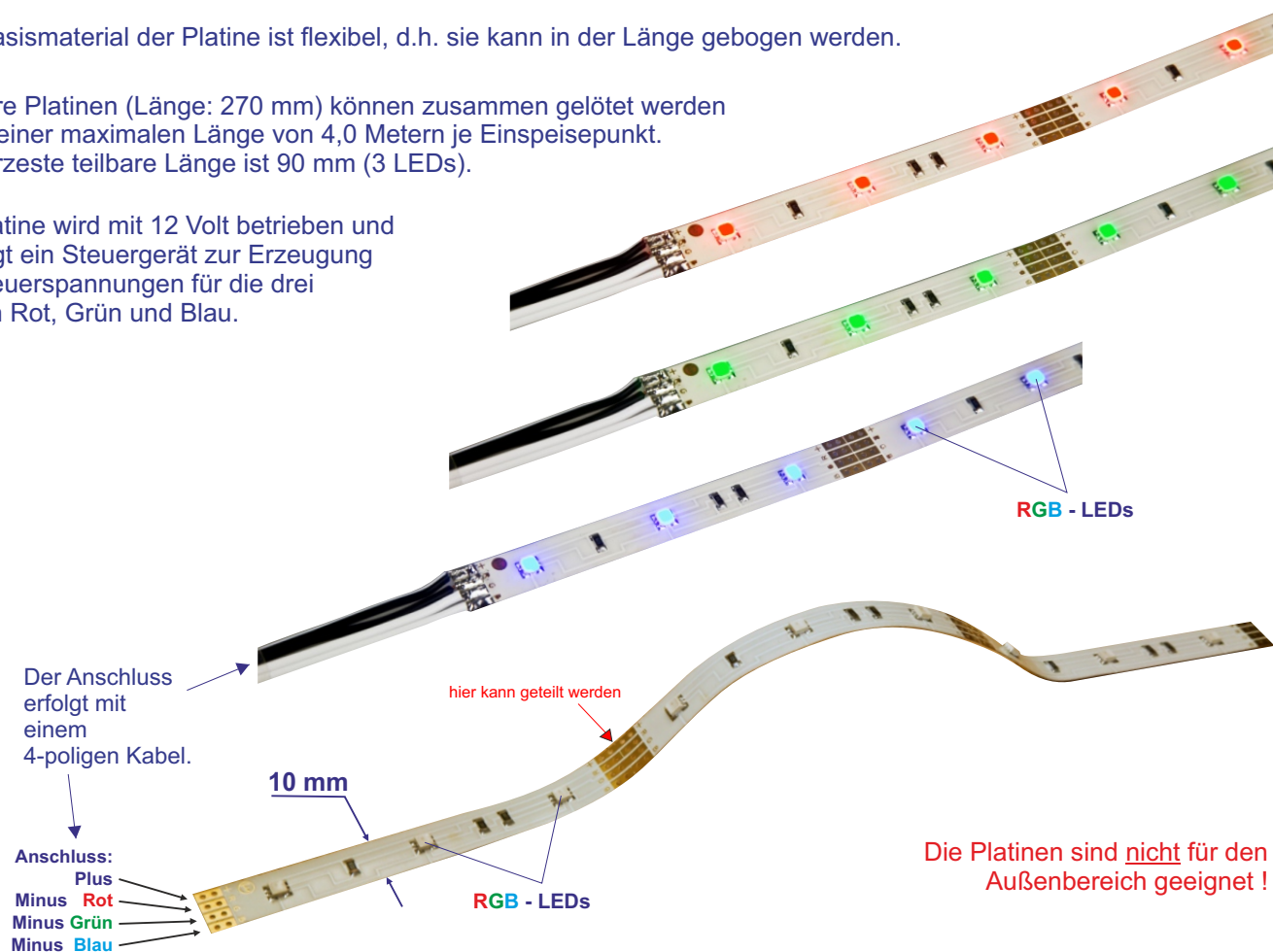
## Vicki RGB 12 Volt · Flexible RGB-Platine

Vicki ist bestückt mit RGB-Leuchtdioden.

Das Basismaterial der Platine ist flexibel, d.h. sie kann in der Länge gebogen werden.

Mehrere Platinen (Länge: 270 mm) können zusammen gelötet werden bis zu einer maximalen Länge von 4,0 Metern je Einspeisepunkt. Die kürzeste teilbare Länge ist 90 mm (3 LEDs).

Die Platine wird mit 12 Volt betrieben und benötigt ein Steuergerät zur Erzeugung der Steuerspannungen für die drei Farben Rot, Grün und Blau.



Typ	Vicki RGB 12V
Artikel-Nr.	5 7000 100

### Technische Daten der Platinen

Typ	Abmessungen (mm)	LED-Abstand (mm)	Anzahl LEDs	teilbar alle	Spannung (V)	Leistung (W)		maximal anschließbare Länge je Einspeisepunkt (m)
						je Platine	je Meter	
Vicki RGB 12V	270 x 10	30	9	90 mm	12	2,7	9,9	4,0