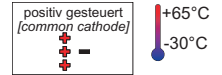
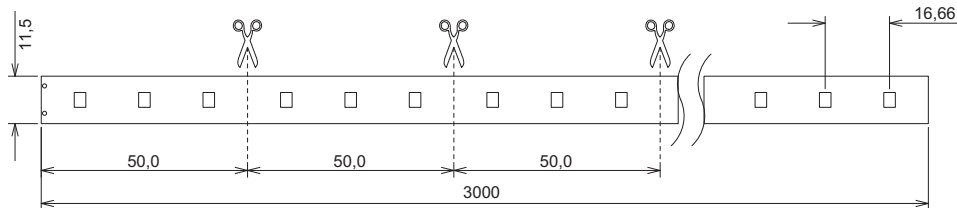



# LED RGB 12V<sub>DC</sub>

Flexible Leiterplatte mit SMD-full-colour-LED, Rollenlänge 3m  
Flexible PCB with SMD-full-colour-LED, roll length 3m



LED-Farbe LED-colour	trennbar nach cutting length	AnzahlLED LED quantity	Nennleistung rated power	Netzgerät power supply	Abstrahl- winkel beam angle	Artikelnummer ref.-No.
 RGB (full colour)	50 mm / 3 LED / 0,72 W	180 (60/m)	14,4 W / m	12 Vdc	120°	<b>551-226-98</b>

Eingang Stecksystem (Buchse)  
input connecting system

RGB-Control-Box mit IR-Auge, Eingang 12 Vdc, zum Betrieb von einer Rolle flexibler RGB-Leiterplatte (43,2 W)  
RGB-controller-box with IR-eye, input 12 Vdc for operating one loop of flexible RGB-strip (43,2 W)

(LxBxH) 85 x 44 x 23 mm

**551-227**



Verstärker zum Betrieb von einer Rolle flexibler RGB-Leiterplatte (43,2 W), Eingang 12 V  
amplifier for operating one loop of flexible RGB-strip (43,2 W), input 12 V

(LxBxH) 70 x 45 x 24 mm

**551-228**



IR-Fernbedienung mit vier Geschwindigkeitsstufen, 16 fest einstellbaren Farben, zwei Helligkeitsstufen (50% / 100%)  
IR-remote control with four speed levels, 16 fix adjustable colours, two intensity levels adjustable: 50% / 100%

**568-013**



## ohne Abbildung:

Leitung 200 mm mit Steckkontakt (Buchse), freies Ende zum Anlöten an flexible Leiterplatte  
Leitung 200 mm mit Steckkontakt (Stecker), freies Ende zum Anlöten an flexible Leiterplatte  
Verbindungsleitung 500 mm von Netzgerät 12 Vdc zu RGB-Control-Box bzw. Verstärker

## without figure:

cable 200 mm with connecting system (female), second end to be soldered onto flexible strip  
cable 200 mm with connecting system (male), second end to be soldered onto flexible strip  
connection cable 500 mm from power supply to RGB-Control or amplifier

**551-229**  
**551-230**  
**551-231**

**551-229**  
**551-230**  
**551-231**