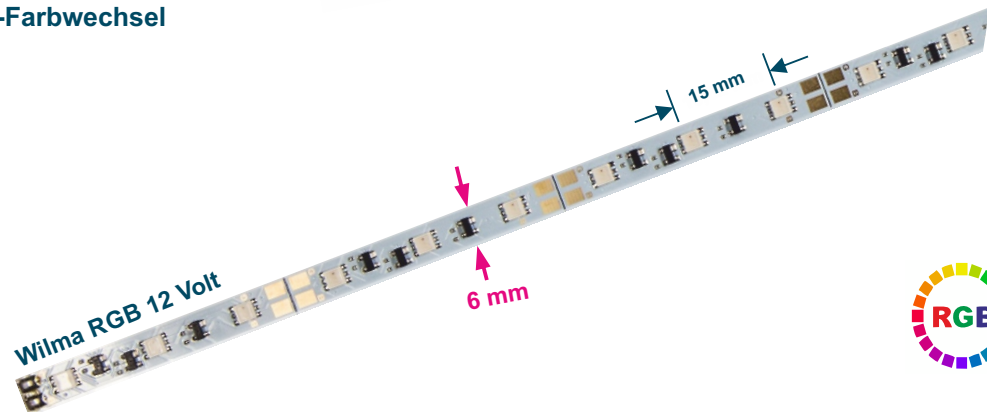


Wilma RGB 12 Volt · Flexible RGB-Platine

Platine für den RGB-Farbwechsel

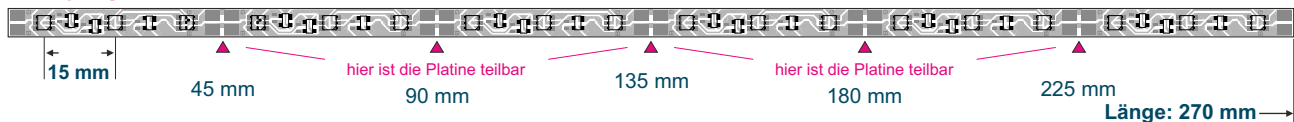


Die Platine ist mit LED-Abstand von 15 mm erhältlich.

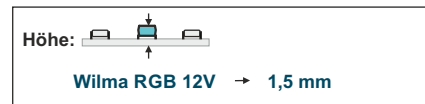
Wilma RGB 12V sind flexibel, d.h. sie sind in weiten Grenzen biegsam und geringfügig verdrehbar.

Der elektrische Anschluss erfolgt über stirnseitige Löt pads. Die kleinste teilbare Länge beträgt 45 mm.

Wilma RGB 12V



Typ	Wilma RGB 12V
Art.-Nr.	5 7000 200



Technische Daten der Platinen

Typ	Abmessungen	LED-Abstand	Anzahl LEDs	teilbar alle	Leistung		max. anschließbare Länge je Einspeisung
					je Platine	je Meter	
Wilma RGB 12V	270 x 6 mm	15 mm	18	45 mm	4,3 W	16,0 W	3,00 m

Lichttechnische Daten der Platine

Typ	Farbe	rot	grün	blau	weiß
Wilma RGB 12V		212 lm/m	279 lm/m	77 lm/m	568 lm/m