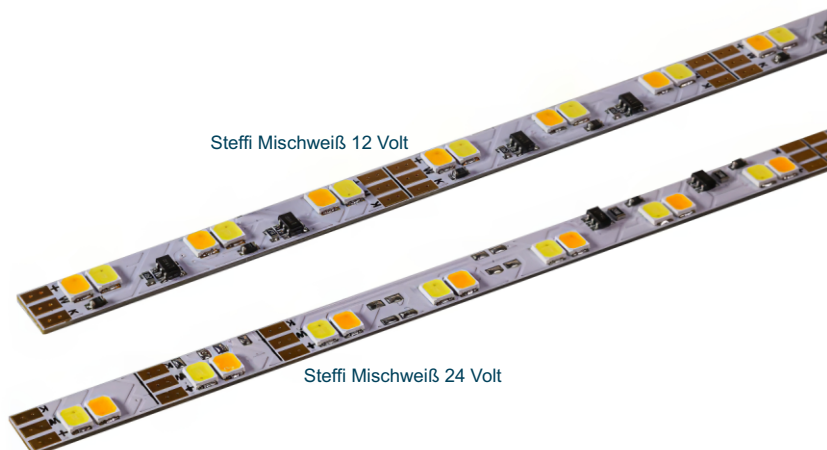
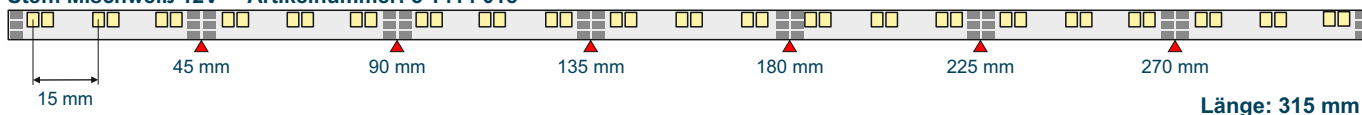


## LED-Platine Steffi

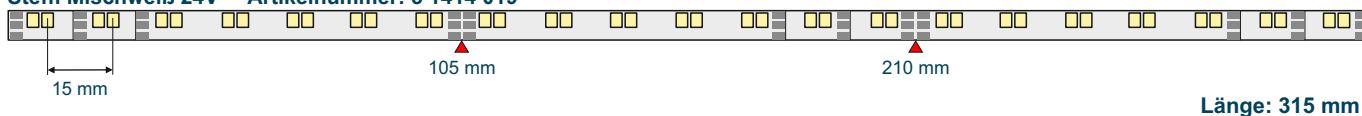
LED-Typ	Mischweiß
Basismaterial	fexibel (0,8 mm)
Schaltung	Parallel
Spannung	12 Volt / 24 Volt
Breite	7 mm
LED-Abstand	15 mm
<p>Die LED-Platine Steffi ist eine universell einsetzbare zweifarbig Platine, die z.B. mit einer warm- und einer kaltweißen LED bestückt werden kann. Eingesetzt wird die Steffi in allen Miniprofilen oder im Flächenlicht.</p>	



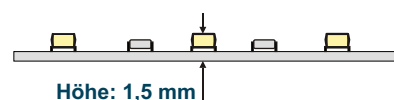
**Steffi Mischweiß 12V Artikelnummer: 5 1414 018**



**Steffi Mischweiß 24V Artikelnummer: 5 1414 019**



### Anschluss Platine:



### Technische Daten der Platine:

Typ	Abmessungen (mm)	LED-Abstand (mm)	Anzahl LEDs	teilbar alle (mm)	Betriebsspg. (V)	LED-Strom (mA)	Leistung je Platine (W)	Leistung pro Meter (W)	maximale Länge je Einspeisung (m)
Steffi 12V	270 x 8	15	18	45	12	50	3,6	13,3	3,00

Typ	Abmessungen (mm)	LED-Abstand (mm)	Anzahl LEDs	teilbar alle (mm)	Betriebsspg. (V)	LED-Strom (mA)	Leistung je Platine (W)	Leistung pro Meter (W)	maximale Länge je Einspeisung (m)
Steffi 24V	315 x 7	15	21	105	24	50	3,6	11,4	5,00

### Lichttechnische Daten der Platine:

Farbtemperatur	2700 K	3000 K	4000 K	5000 K	6500 K
lm/m	1.460	1.460	1.570	1.570	1.570

Farbwiedergabe
CRI 80

