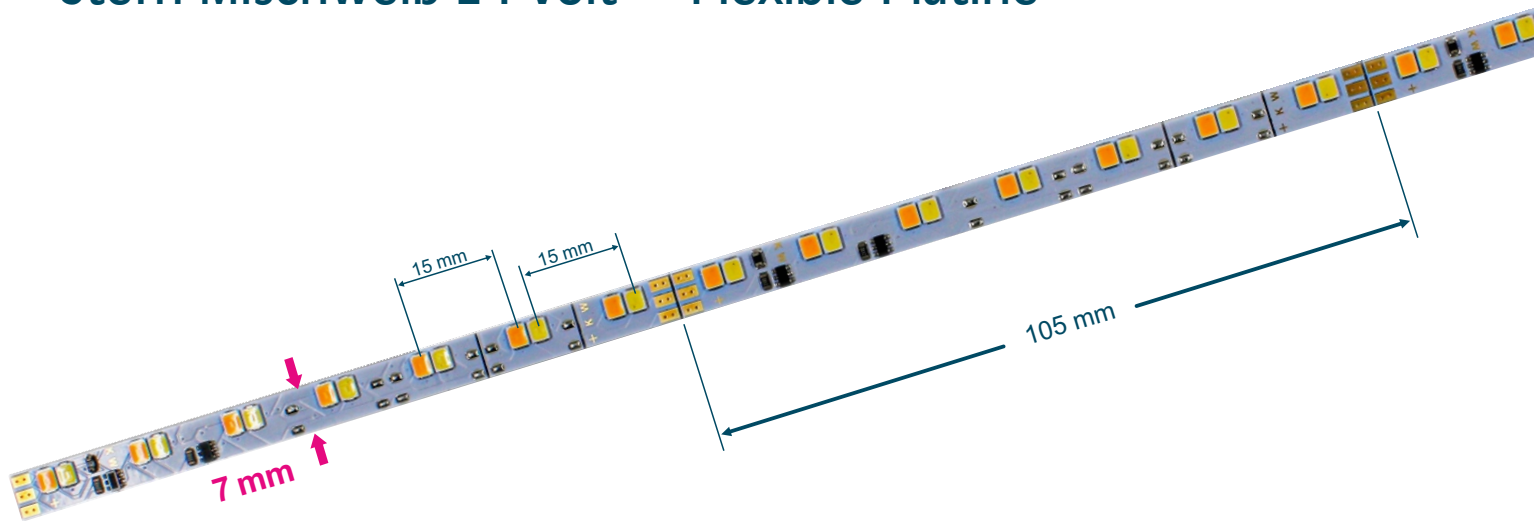


Steffi Mischweiß 24 Volt · Flexible Platine



Steffi Mischweiß 24 Volt ist eine Platine zur Steuerung der Lichtfarbe. Die Platine ist mit 2 LED-Typen unterschiedlicher Farbtemperatur bestückt. Dadurch ist die Erzeugung einer gewünschten Farbtemperatur möglich.

Die beiden LED-Typen dürfen nur im Gegenteil gedimmt / angesteuert werden. Es dürfen nicht beide LED-Typen gleichzeitig mit 100% Helligkeit leuchten.

Die maximalen Längen sind in der Tabelle unten aufgeführt. Die kleinste teilbare Länge beträgt 105 mm (14 LEDs).

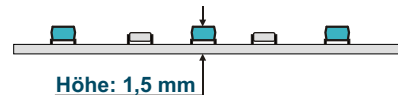
Der elektrische Anschluss erfolgt über stirnseitige Löt pads.

Artikel.-Nr.	5 1414 019
--------------	------------

Steffi Mischweiß 24 Volt



Anschlussplan:



Technische Daten der Platine:

Typ	Abmessungen (mm)	LED-Abstand (mm)	Anzahl LEDs	teilbar alle (mm)	Betriebsspg. (V)	Leistung je Platine (W)	Leistung pro Meter (W)	maximale Länge je Einspeisung (m)
Steffi Mischweiß 24V	315 x 7	15	42	105	24	3,6	11,4	5,00

Lichttechnische Daten der Platine:

Farbtemperatur	2700 K	3000 K	4000 K	5000 K	6500 K	Farbwiedergabe
lm/m	1.150	1.150	1.280	1.280	1.280	