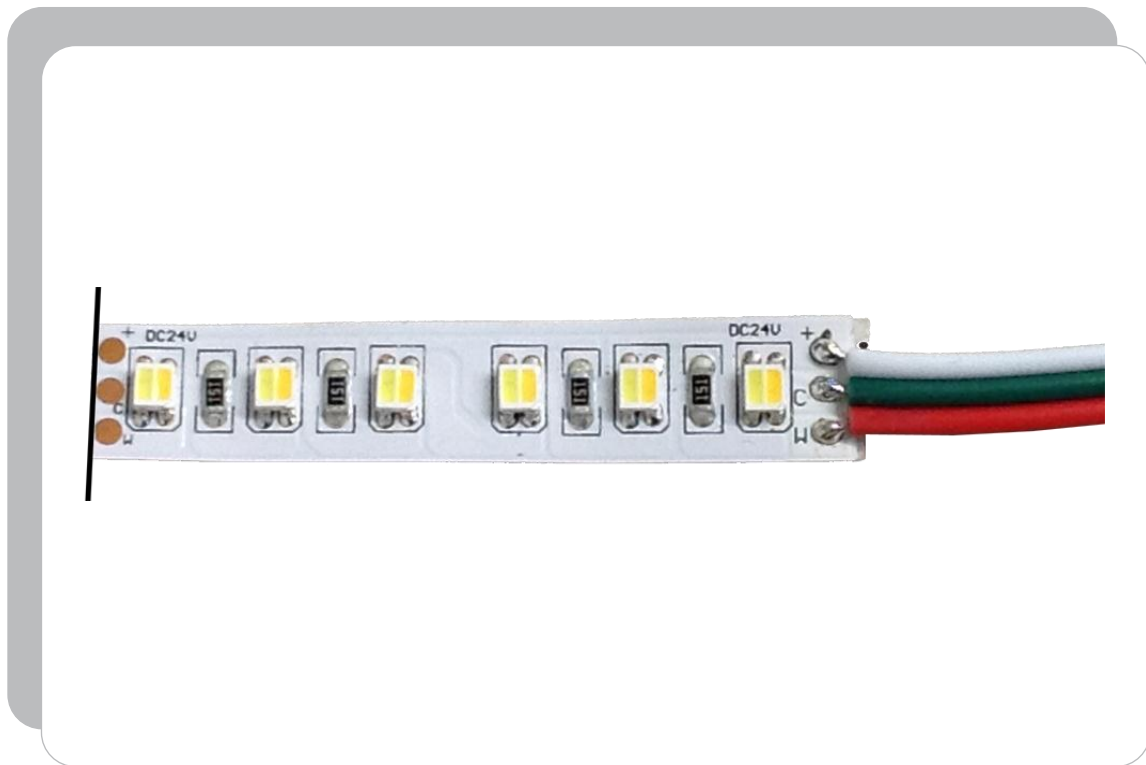
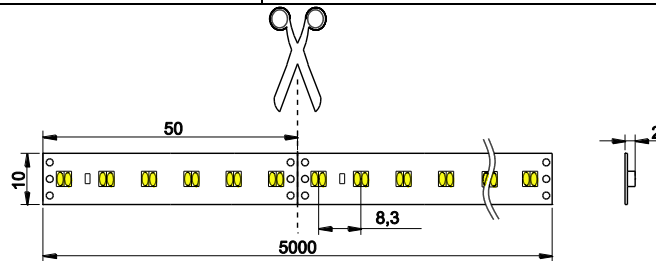



Flexible Leiterplatte


LED-Leiterplatte Basic Bi-colour SMD-3527 LED





Drees Lichttechnik GmbH Sundern/ GERMANY	LED-Leiterplatte Basic Bi-colour SMD-3527 LED 551-296-01	Produktgruppe: Flexible Leiterplatten
		2013-02-19
		R004



Flexible zweikanalige Leiterplatte mit SMD-3527 LED, 5000mm lang, Aderenden verzinkt, 300mm Anschlußleitung, negativ gesteuert.
Flexible two channels PCB with SMD-3527 LED, length 5000mm, 300mm connecting cable, common anode.

 RoHS
2002/95/EC





Technische Daten / specifications:

Anschlußspannung input voltage	24Vdc
Leistung pro Meter power per meter	15,36W - (76,8W total)
Anzahl der LED pro Meter LED quantity per meter	120 - (600 total)
Schutzgrad protection class	IP00
Schutzklasse safety class	III
Temperaturbereich operating temperature	-20°C – +60°C
Abstrahlwinkel beam angle	120°
trennbar nach cuttable after	50mm

LED Farbe LED colour	Farbtemperatur colour temperature	Lichtstrom/m luminous flux/m
warmweiß warm white	ca. 3200k	ca. 540lm
kaltweiß cool white	ca. 6300k	ca. 540lm

Farbtemperatur einstellbar von ca. 3200k bis 6300k.
Es ist für eine ausreichende Kühlung der Leiterplatte zu sorgen. Wir empfehlen die Montage auf gut wärmeleitenden Materialien.
Colour temperature adjustable from approx 3200k to approx 6300k.
A good cooling of the PCB is recommended. We advise to assemble the PCB onto good heat conducting material.