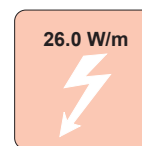
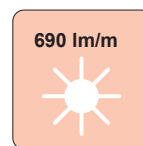
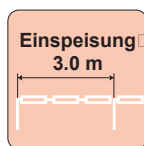
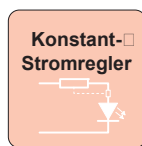
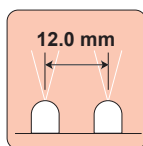
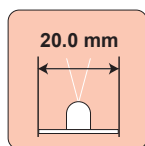


# LED-Print P09 RGB für Profileuchten freistrahlend (ohne Optik)

# LED-STR-P09



## Allgemein



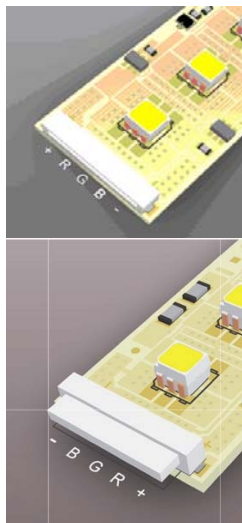
LED-Print mit langlebiger RGB-LED für dekorative Zwecke. Dank der Konstantstromregelung können lange LED-Strecken ohne Helligkeitsunterschiede ausgeführt werden.

<b>Breite:</b>	20.0 mm
<b>Höhe:</b>	5.0 mm
<b>LED-Abstand (Pitch):</b>	12.0 mm
<b>Helligkeit:</b>	ca. 760 lm/m (weiss)
<b>Leistung:</b>	ca. 26.0 W/m
<b>LED-Anordnung:</b>	einreihig
<b>Anzahl Kanäle:</b>	3
<b>LED:</b>	Nichia NSSM009B
<b>Ansteuerung:</b>	Konstantstromreglertechnologie, leistungslos dimmbar
<b>Max. Länge ohne Einspeisung:</b>	3.0 m

## Montage

Der FR4-Print soll mit doppelseitigem, wärmeleitendem Klebeband auf einem Kühlprofil montiert werden.

## Elektrische Daten



<b>Betriebsspannung:</b>	22.5V DC
<b>Spannungsfestigkeit:</b>	27V DC max.
<b>Verpolschutz:</b>	integriert

- Pin 1: Betriebsspannung +24V
- Pin 2: PWM-Eingang Rot (L-aktiv)
- Pin 3: PWM-Eingang Grün (L-aktiv)
- Pin 4: PWM-Eingang Blau (L-aktiv)
- Pin 5: Betriebsspannung GND

Adernfarbe beim Kabel:

	weiss
	grün
	gelb
	grau
	braun
	Schwarz Schirm

Anschlussprint 20mm



805.03.510 mit Stecker  
805.03.511 mit Buchse

## Varianten

<b>Länge: 500 mm</b> LED-STR-P09-1242	<b>Art.-Nr.</b> 860.00.229	<b>Farbtemperatur</b> RGB	<b>Helligkeit</b> 342 lm	<b>Strom</b> 530 mA
<b>Länge: 300 mm</b> LED-STR-P09-1224	<b>Art.-Nr.</b> 860.00.228	<b>Farbtemperatur</b> RGB	<b>Helligkeit</b> 195 lm	<b>Strom</b> 305 mA
<b>Länge: 180 mm</b> LED-STR-P09-1215	<b>Art.-Nr.</b> 860.00.230	<b>Farbtemperatur</b> RGB	<b>Helligkeit</b> 122 lm	<b>Strom</b> 230 mA
<b>Länge: 160 mm</b> LED-STR-P09-1212	<b>Art.-Nr.</b> 860.00.231	<b>Farbtemperatur</b> RGB	<b>Helligkeit</b> 97 lm	<b>Strom</b> 150 mA
<b>Länge: 120 mm</b> LED-STR-P09-1209	<b>Art.-Nr.</b> 860.00.232	<b>Farbtemperatur</b> RGB	<b>Helligkeit</b> 73 lm	<b>Strom</b> 155 mA