

## RGB SMD | 24V IP20

- Flexibles leuchtstarkes RGB Modul
- Individuelle RGB-Mischung für effektvolle Farbszenarien
- Vielseitige Anwendungsmöglichkeiten im Innen- und Außenbereich
- Einfache Montage mittels rückseitigem 3M Klebeband

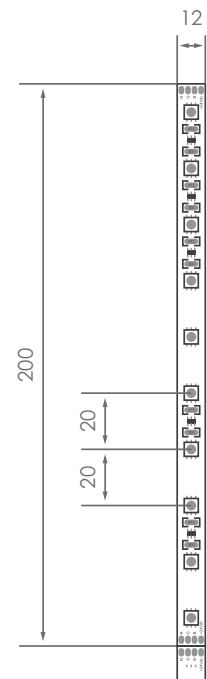
- Flexible and bright RGB module
- Individuell and colorfull ambiente lighting
- Ideal for indoor and outdoor light applications
- Easy to Install - 3M glue at the backside



Für Montage- und Sicherheitshinweise siehe [www.ledxon.de/downloads](http://www.ledxon.de/downloads) / For assembly- and safety information see [www.ledxon.com/downloads](http://www.ledxon.com/downloads)

Dimensions in mm

<b>Betriebsspannung DC / Voltage</b>	24V ( + -5% )
<b>max. Leistung pro Meter / Wattage per meter*</b>	11 W/m
<b>max. Leistung pro Segment / Wattage per segment*</b>	2.2W/Segment
<b>max. Leistung pro Meter / Wattage per meter</b>	red 2.2 W / m
	green 4.4 W / m
	blue 4.4 W / m
<b>max. Leistung pro Segment / Wattage per segment</b>	red 0.44 W / Segment
	green 0.88 W / Segment
	blue 0.88 W / Segment
<b>LED Bauform / LED type</b>	SMD 5050 RGB CA
<b>LED Rastermaß / LED pitch</b>	20mm
<b>LED pro Meter / LED per meter</b>	50
<b>Schnittbereich / Step length</b>	200mm / 10 LED
<b>Abmessung L x B x H / Dimensions L x W x H</b>	3000mm x 12mm x 2.2mm
<b>Abstrahlwinkel / Angle</b>	120°
<b>Schutzart / Ingress protection</b>	IP20
<b>Ansteuerung / Control</b>	RGB-controller with voltage reduction/PWM
<b>Betriebstemperatur / Operating temperature</b>	-20°C - +40°C



Artikelbez. Discription	Art.-Nr. Part.-No.	Lichtfarbe Light colour	Wavelength (nm)*			Lumen* / Luminance			CRI*
			red	green	blue	red	green	blue	
Rainbow RGB IP20	9009038	RGB	623nm	525nm	470nm	60lm	242lm	150lm	-

\* Werte können durch Schwankungen im Herstellungsprozess abweichen. Die angegebenen Werte je Meter können ggf. abweichen, da im Einzelfall das Vielfache der Segmente nicht einen Meter ergibt. / Technical variations possible, based on production tolerances. The indicated rating per meter can variate, if in the particular case the multiples of the segments is not one meter.