



LED Strip RGB 24 V



- Geeignet für universelle Anwendungen
- Einstellung der Farbwechsel mit RGB Steuerung

Betriebsspannung:	DC 24 V
Abmessung:	10x2 mm
Leistung:	7.2 W/m 14.4 W/m
Lichtfarbe:	RGB
Farbwiedergabe (CRI):	>90
Lebensdauer:	30000 h
Anzahl LEDs:	36/m 60/m
Aufteilung:	6/165 mm 6/100 mm
Abstrahlwinkel:	120°
Schutzart:	IP20
Farbe:	White
Zuleitung:	1800 mm

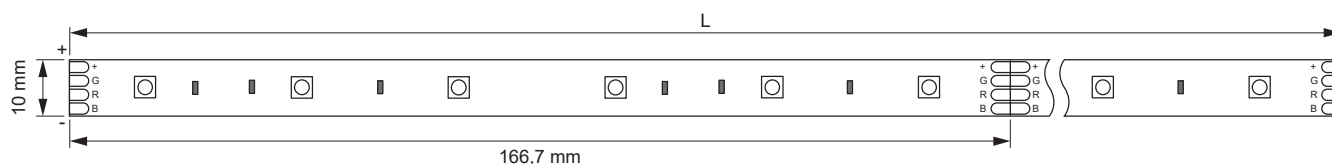
Beleuchtungsdiagramm

CRI >90	L= 500 mm	RGB 7.2	RGB 14.4
	120°	353 lx	587 lx
	300 mm	151 lx	248 lx
	500 mm		
	750 mm	48 lx	78 lx
	1000 mm		

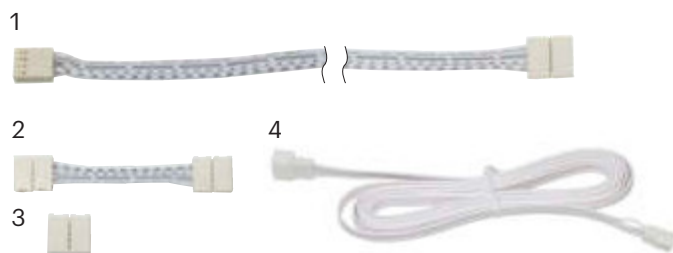
! Maximal zulässige Bandlänge: 10000 mm (7.2W) / 5000 mm (14.4 W)
Nur im Aluminiumprofil oder auf Kühlleiste betreiben!

LED Strip RGB	Aufteilung (LEDs/m)	Länge (mm)	Leistung (W/m)	Lichtfarbe (K)	Ref.
LED Strip RGB 24V	6/165	5000	7.2	RGB	2000294
	6/100		14.4		941900332
			2000295		

Abmessungen



Anschluss-Verbinder



Leitungen	Länge (mm)	Ref.
1 Anschlussleitung	2000	2000296
2 Verbindungsleitung	50	2000297
	500	2000298
	1000	2000299
3 Verbindungsstecker		2000300
4 Verbindungsleitung Stecker/Buchse		2000693

RGB Funksteuerung Serie Frankfurt



RGB Steuerung 24 V	Leistung (W)	Ref.
1 RGB Steuerung	15	2000288
	30	2000289
	60	2000290
2 RGB Fernbedienung mit Drehrad		2000291
3 RGB Fernbedienung 4-Kanal		2000292