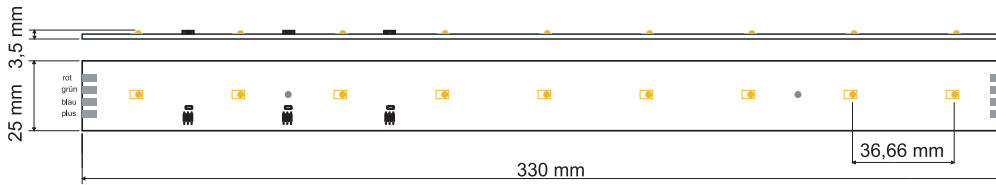
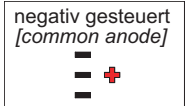


LED power 12V_{DC} RGB

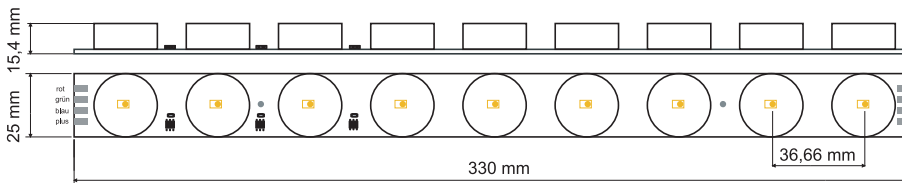
Aluminium-Metallkernleiterplatte mit Hochleistungs-LED RGB und Konstantstromquelle 12 Vdc
 Aluminium metal-core PCB with power-LED RGB and constant current source 12 Vdc



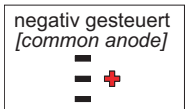
ohne Sekundäroptik without optical lens



LED-Farbe LED-colour	Abmessungen dimensions	Anzahl LED LED quantity	Nennleistung rated power	Netzgerät power supply	Abstrahlwinkel beam angle	Artikelnummer ref.-No.
RGB (3x3)	25 x 330 mm	9	12,6 W	12 Vdc	140°	...-248-98



mit optischer Linse 10° with optical lens 10°



LED-Farbe LED-colour	Abmessungen dimensions	Anzahl LED LED quantity	Nennleistung rated power	Netzgerät power supply	Abstrahlwinkel beam angle	Artikelnummer ref.-No.
RGB (3x3)	25 x 330 mm	9	12,6 W	12 Vdc	10°	...-348-98

mit optischer Linse 30° with optical lens 30°

LED-Farbe LED-colour	Abmessungen dimensions	Anzahl LED LED quantity	Nennleistung rated power	Netzgerät power supply	Abstrahlwinkel beam angle	Artikelnummer ref.-No.
RGB (3x3)	25 x 330 mm	9	12,6 W	12 Vdc	30°	...-398-98

Es können maximal fünf Leiterplatten mit Länge 330 mm aneinandergereiht werden. **WICHTIG** für Langlebigkeit und Effizienz ist, daß bei der Montage der Aluminium-Metallkernleiterplatte für eine ausreichende Wärmeableitung gesorgt wird. Bitte planen Sie bei Konzeption und Konstruktion Ihrer Anwendung den Einsatz eines entsprechenden Kühlkörpers ein.

Maximum length per system: 5 x 330 mm. For longlife and efficiency it is important to realize a good heat conduction. Please consider an according heatsink when planning your application.