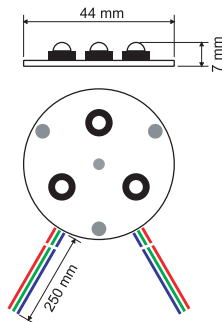


# LED power 350 12V<sub>(DC)</sub> RGB

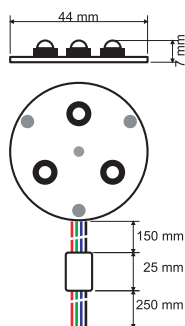
Aluminium-Metallkernleiterplatte Hochleistungs-RGB-LED (Multicolour)  
Aluminium metal-core PCB with high-power-LED (multicolour)



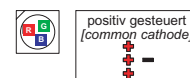
## für Konstantstrom 350 mA for constant current 350 mA



LED-Farbe LED-colour	Abmessung dimension)	Anzahl LED LED quantity	Wellenlänge wavelength	Nennleistung rated power	typ. Lichtstrom pro LED typ. luminous flux per LED	Netzgerät power supply	Abstrahl- winkel beam angle	Artikelnummer ref.-No.
RGB Multicolour	Ø 44 mm	3	R = 620 - 630 nm G = 525 - 535 nm B = 455 - 465 nm	11,6 W	R = 40 lm G = 55 lm B = 12 lm	350 mA	130°	<b>557-221-98</b>

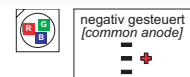


## für Konstantspannung 12 Vdc for constant voltage 12 Vdc



LED-Farbe LED-colour	Abmessung dimension	Anzahl LED LED quantity	Wellenlänge wavelength	Nennleistung rated power	typ. Lichtstrom pro LED typ. luminous flux per LED	Netzgerät power supply	Abstrahl- winkel beam angle	Artikelnummer ref.-No.
RGB Multicolour	Ø 44 mm	3	R = 620 - 630 nm G = 525 - 535 nm B = 455 - 465 nm	13,8 W	R = 40 lm G = 55 lm B = 12 lm	12 Vdc	130°	<b>557-222-98</b>

## für Konstantspannung 12 Vdc for constant voltage 12 Vdc



LED-Farbe LED-colour	Abmessung dimension	Anzahl LED LED quantity	Wellenlänge wavelength	Nennleistung rated power	typ. Lichtstrom pro LED typ. luminous flux per LED	Netzgerät power supply	Abstrahl- winkel beam angle	Artikelnummer ref.-No.
RGB Multicolour	Ø 44 mm	3	R = 620 - 630 nm G = 525 - 535 nm B = 455 - 465 nm	13,8 W	R = 40 lm G = 55 lm B = 12 lm	12 Vdc	130°	<b>557-223-98</b>

**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.

For longlife and efficiency it is important to realize a good heat conduction. Please consider an according heatsink when planning your application.