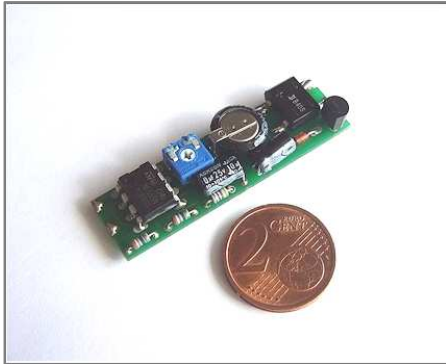


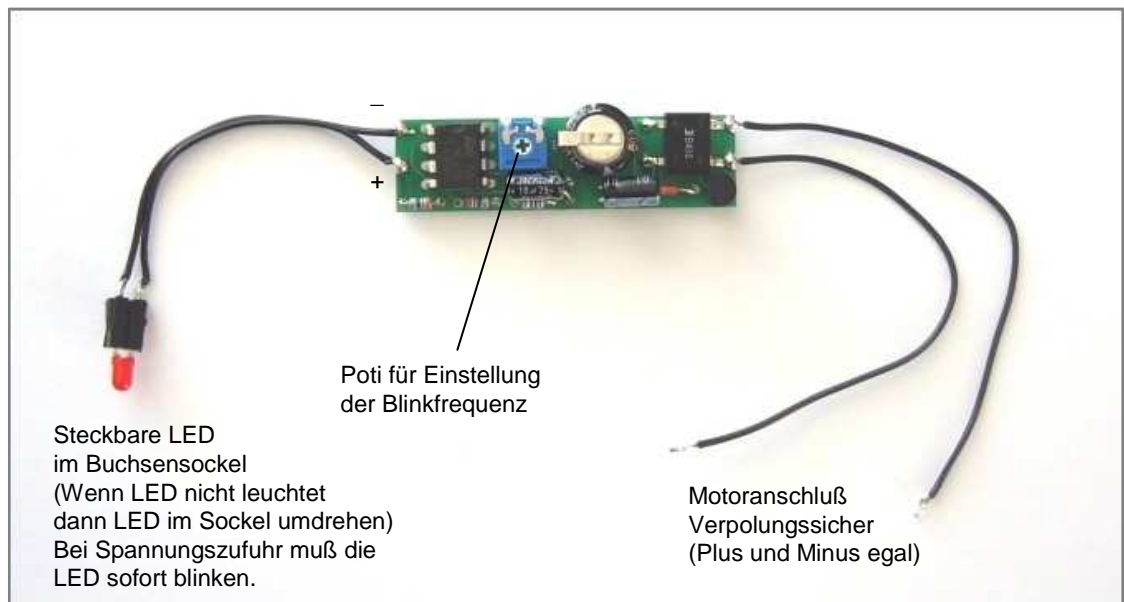
Technische Daten



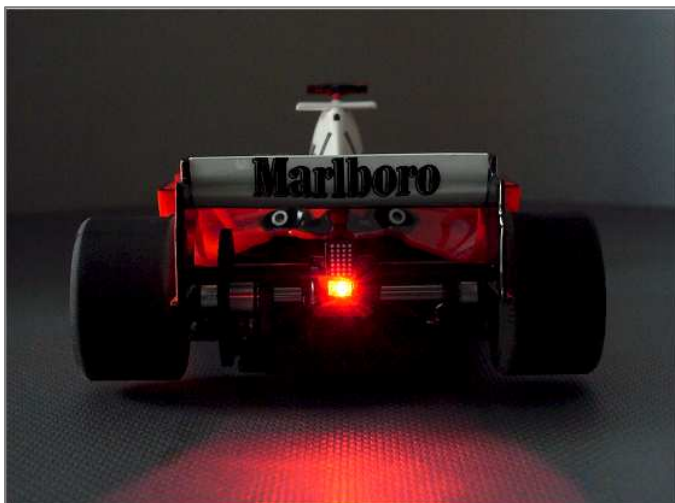
Für Bahnspannungen von max. 25 Volt DC
Blinkfrequenz individuell über Poti regelbar von 0,5 bis 20 Hz
Mit integriertem GoldCap (Blinklicht leuchtet auch im Stand)
Verpolungsfester Motoranschluß (kann beliebig vertauscht werden)
Für alle LED-Typen und Farben (rot - blau - orange - weiß - grün etc.)
Platinen-Maße: 46,5 x 12,5 mm

Diese Elektronik kann auch für das blaue Windschutzscheiben-Blinklicht für geschlossene Rennwagen genutzt werden (Führungsposition).

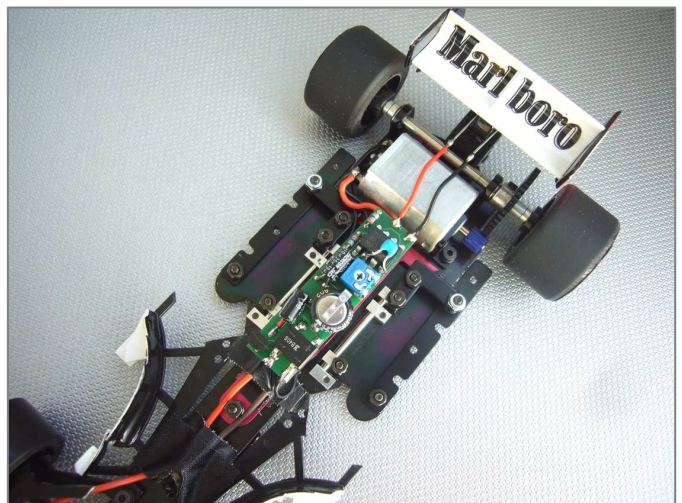
Ebenso kann man hiermit 2 Frontscheinwerfer (orange) getreu dem Nordschleifen-Manthey-Porsche 2009 ansteuern. Die 2 LEDs werden einfach parallel geschaltet.



LED wird im Heckflügel positioniert



Platine mit weichem Karosseriegummi für die Abstandshaltung mit Pattex auf das Chassis kleben



! Platine NICHT mit Heißkleber oder 2-Komponentenkleber befestigen. Elektronische Bauteile könnten zerstört werden !