

Montageanleitung



SPEAKER
LIGHT
KITS . DE

Extended Light Kit

Spike 1 / 2

Hinweis vorab:

Das Extended Light Kit System arbeitet mit einer 5V Spannungsversorgung.

Es wird über die 12 V oder einer 5 V Spannungsversorgung des Flipperautomaten versorgt.
(Modellabhängig)

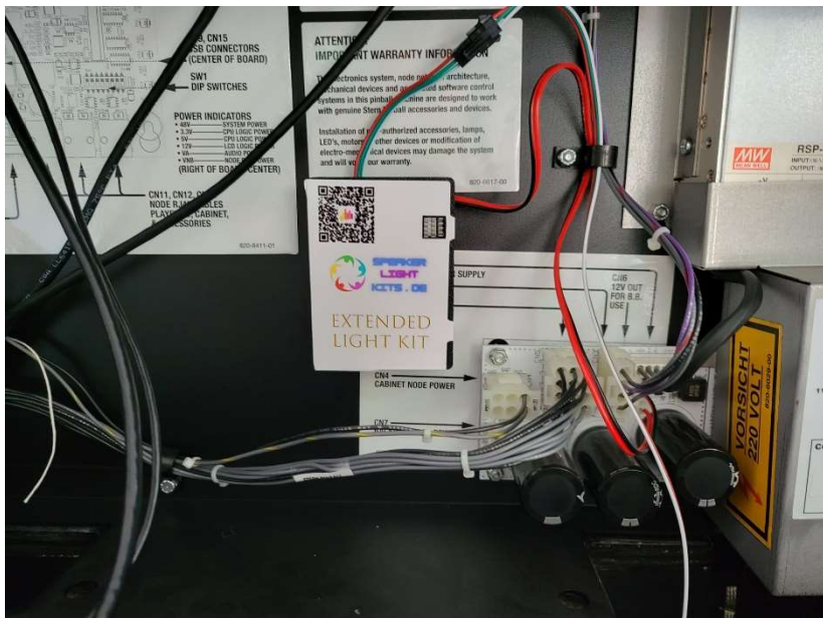
Es sollte lediglich angeschlossen werden, wie es in dieser Anleitung beschrieben ist, um keinen Schaden am Gerät oder dem Beleuchtungssystem zu verursachen.

Auch wenn mit einer niedrigen Spannung gearbeitet wird, wird empfohlen vor dem Öffnen des Flippers und der Montage den Netzstecker zu ziehen.

Montage:

Öffnen sie die Backbox und klappen die Blende Runter.

Es empfiehlt sich zwischen Blende und Scheibe einen weichen Gegenstand zu legen, um den Druck von der Blende zu nehmen, und ggf. Kratzer an den Siderails zu vermeiden.



Platzieren sie die Steuerbox in der Backbox des Gerätes, und schließen die Spannungsversorgung an.

Bei der Montage des Steckers auf dem Board ist darauf zu achten das + und – nicht vertauscht werden.

Plus (+) = rotes Kabel

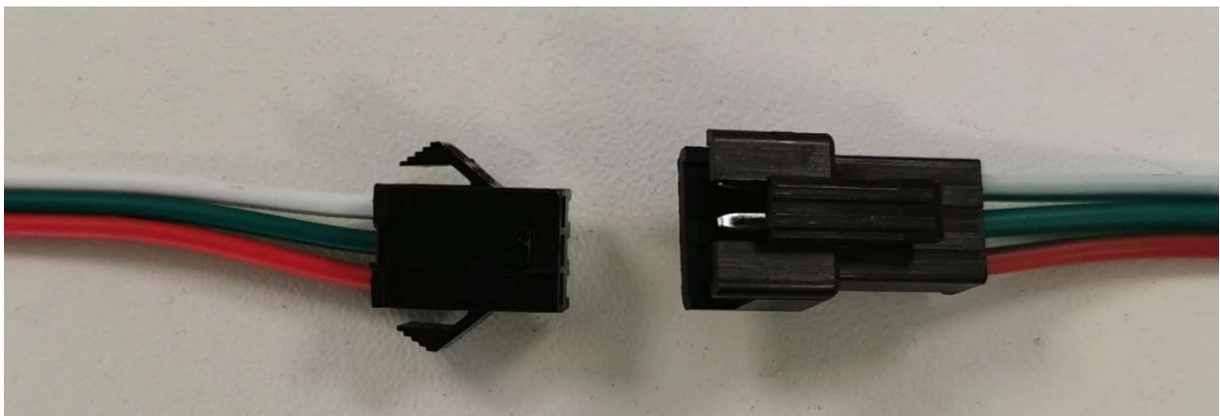
Minus (-) = schwarzes Kabel



Die beiden Leuchteinheiten von hinten auf die Seitenschienen setzen.

Falls die Systeme durch die Aufbauten nicht von selbst gehalten werden, kann es auch mit den beigefügten Magnetstreifen moniert werden.

Das Anschlusskabel wird in die Backbox geführt, und mit der Steuerbox verbunden.



Den Netzstecker wieder anschließen und das System starten.

Das System ist auf eine bunte Einstellung vorprogrammiert.

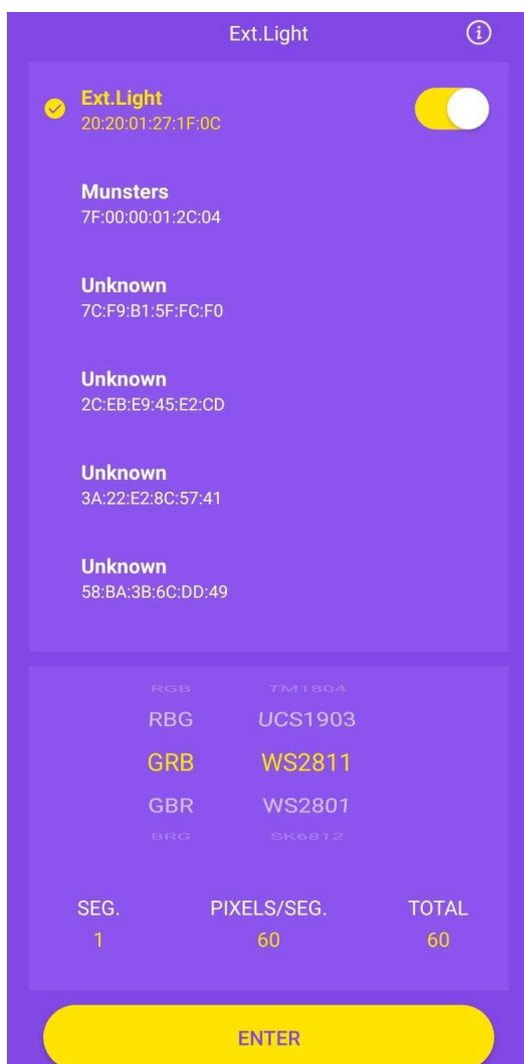
Wer seine Box individuell einrichten möchte, kann dieses über die kostenfreie App machen.

Über die App lassen sich die Farben fest einstellen oder ein Effekt auswählen.

- Scanne den QR Code auf der Box
- Installiere die App
- Wähle Ext. Light aus.

Die Einstellung muss wie im Bild angegeben eingestellt bleiben.

Mit Enter kommt ihr man das Menü, wo Effekte und Empfindlichkeit eingestellt werden können.



Wir wünschen viel Spaß mit dem Extended Light Kit von SpeakerLightKits.de