

QUICKSTART **VAN PI Dimmy**

Starte den Chrome Browser, verbinde das Wemos ESP32 mit dem PC >> kann direkt über den Browser geflasht werden.

(www.flashesp.pekaway.de)

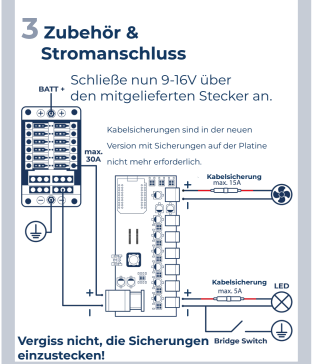
b) Onboard Flasher: Ein Flasher ist in das System integriert.

Der Wemos ESP32 kann mit unserem integrierten Flashtool im Config Menü geflasht werden

2 Zusammenbau

Setze den WEMOS ESP32 auf die Platine. Setze die Platine und den Deckel in das Dimmy-Gehäuse ein und schraube den Deckel fest.

> 4 Tasmota & Webinterface anpassen



Such nach "PekawayMota" WIFI und verbinden dich damit Man wird dann automatisch auf die Seite Config weitergeleitet.* Gib nun deine Wifi-Einstellungen von von deinem VAN PI (oder von dem Netzwerk, das im VAN PI integriert ist) ein.

Im Webinterface können die Schalter 1-7 benannt werden. Unter dem Schalter "Tab" kann man nun die Dimmer steuern.

* Sollte das nicht funktionieren, versuche es über die IP-Adresse: 192.168.4.1