

QUICKSTART **PEKAWAY Dimmy**

b) Onboard Flasher:

Im System ist direkt ein Flasher integriert.

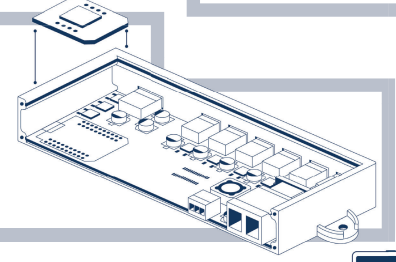
Somit kann der Wemos vom RPI geflashed werden. Das Flashtool findest du in der Config im Web interface unter System.

Chrome starten und das Wemos D1 an den PC anschließen.

>> kann direkt im Browser geflashed werden. (www.vanpi.de/flashesp)

2 Zusammensetzen *

Den **WEMOS D1** auf die Platine stecken bzw Löten. Platine und Deckel ins Dimmygehäuse einschieben und die Klappe verschrauben.



3 Zubehör & Strom anschließen



4 PekawayMota & Webinterface

Nach PekawayMota WIFI suchen & verbinden. Du wirst automatisch zur Configseite weitergeleitet.* Gib nun deine Wifi Einstellungen von deinem VANPI ein (oder von dem Netzwerk, welches im VANPI integriert ist).

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

* Falls dies nicht funktionieren sollte, versuche es über die IP-Adresse: 192.168.4.1