

QUICKSTART **VAN PI Dimmy Standalone**

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

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

a) Webseite:

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

(www.flashesp.pekaway.de)

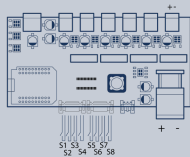
2 Zusammenbau

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

4 Schalter und **LEDS** verbinden

Verbinden Sie die **GPIO-Pins mit Ihren** Tasten und fügen Sie Ihre LEDs hinzu.

Vergiss nicht, die Sicherungen einzustecken!



3 Zubehör & **Stromanschluss** Schließe nun 9-16V über den mitgelieferten Stecker an. • + **6** + • Kabelsicherungen sind in der neuen Version mit Sicherungen auf der Platine nicht mehr erforderlich. Kabelsicherung KAbelsicherung Bridge Switch

