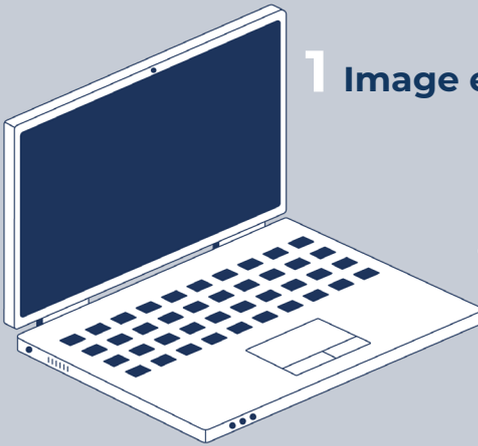


QUICKSTART VAN PI Dimmy Standalone

1 Image erstellen

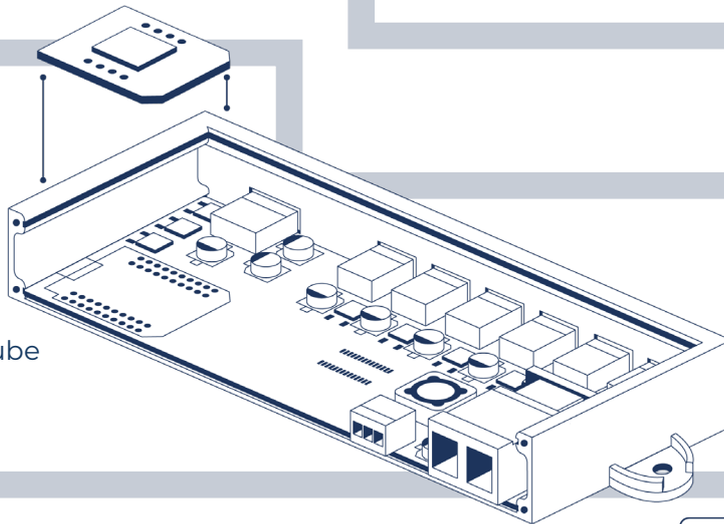


a) Webseite:
Starte den Chrome Browser, verbinde das Wemos ESP32 mit dem PC >> kann direkt über den Browser geflasht werden.
(www.flashesp.pekaway.de)

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

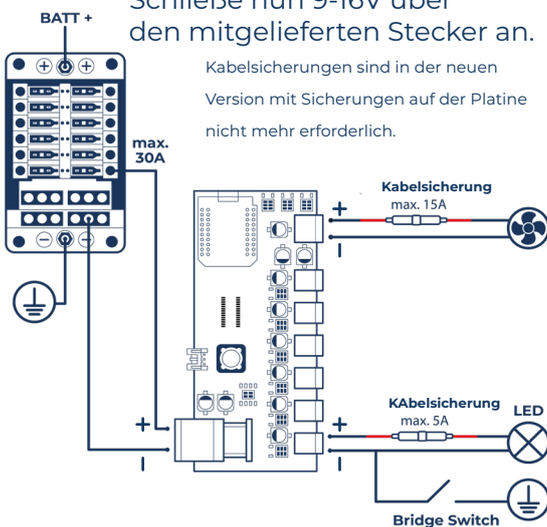
Setze den **WEMOS ESP32** auf die Platine. Setze die Platine und den Deckel in das Dimmy-Gehäuse ein und schraube den Deckel fest.



3 Zubehör & Stromanschluss

Schließe nun 9-16V über den mitgelieferten Stecker an.

Kabelsicherungen sind in der neuen Version mit Sicherungen auf der Platine nicht mehr erforderlich.



4 Schalter und LEDS verbinden

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

Vergiss nicht, die Sicherungen einzustecken!

