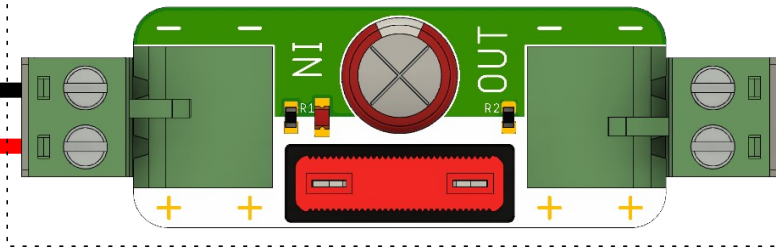


Anschlussplan WLAN Pixel Controller V0.8 WS2815 bei 12V

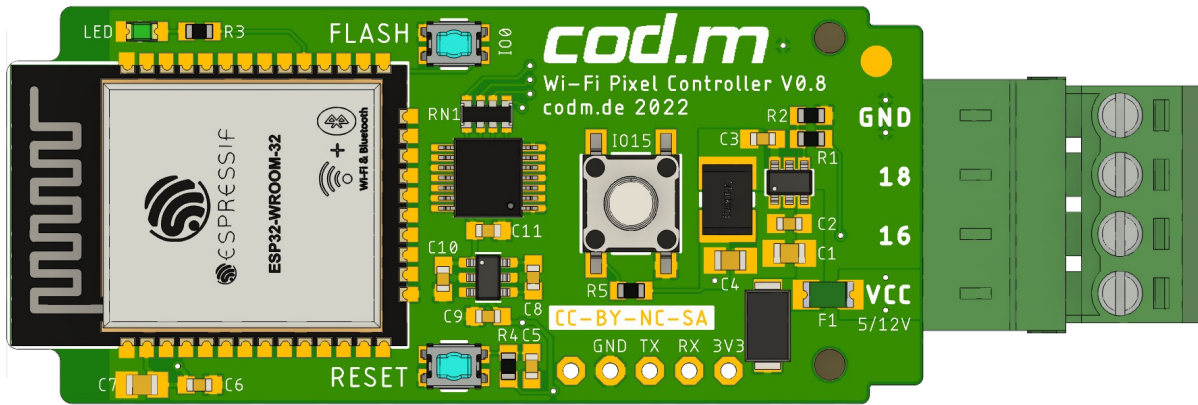
Netzteil entsprechend
Pixelanzahl dimensionieren!

GND
+12V

Empfohlen

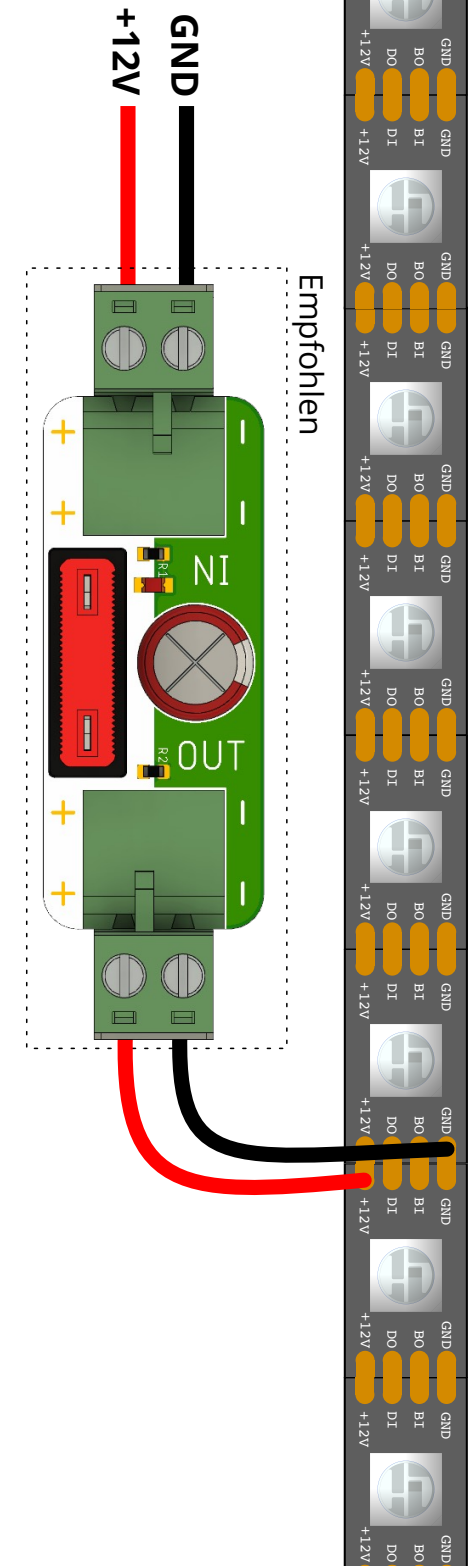


cod.m Fused Power Capacitor Board
Art-Nr. 90062 1000µF, max. 16V/10A



cod.m WLAN Pixel Controller V0.8 (WLED), Art-Nr: 90060

Bei 60 Pixel/m@12V sollte alle 5m neu eingespeist werden, bei
30 Pixel/m@12V jeweils alle 8-10m. Je Einspeisung ist ein Fused
Power Capacitor Board empfohlen.
Sicherungen entsprechend Gesamtleistung anteilig dimensionieren.



Empfohlen