

ESP8266 nodemcu WS2812 Shield

<https://upverter.com/FabLabKarlsruheV/37418604ecb35c91/ESP826-WS2812-Shield/>

1. homen
2. 1mm drill einspannen
3. nullpunkt setzen
4. ws8266shield_drill.nc abspielen
5. graviermeißel einspannen
6. nullpunkt neu setzen (z-achse)
7. ws8266shield.nc abspielen
8. 1mm endfräser einspannen
9. nullpunkt neu setzen (z-achse)
10. ws8266shield_cutout.nc abspielen