

WLED - LED- Nachtlicht mit WLAN zum selbst bauen

Dank der Seite kno.wled.ge ist es sehr einfach, sich seine eigene smarte LED-Lampe zu bauen. Das Gehäuse kann aus Holz oder Pappe gebaut, mit dem 3D-Drucker gedruckt oder aus alten Stücken neu aufgebaut werden.

Einfach an einen kleinen, sehr günstigen WLAN-Controller aus dem Bastelbedarf ein paar LEDs anlöten, ein Programm aufspielen und schon ist man fertig!