

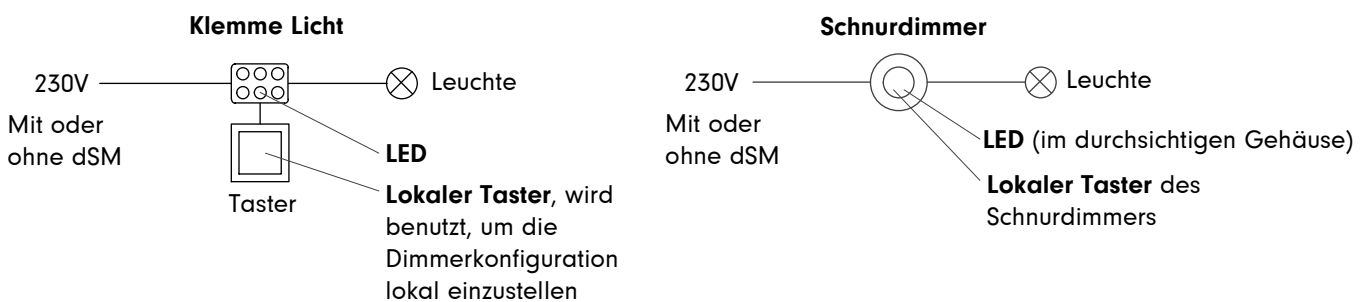
Wie man Klemmen und Schnurdimmer von Schalten auf Dimmen umschaltet – ohne PC und digitalSTROM-Server

Alle digitalSTROM Dimmer in Lüsterklemmen, Tasterklemmen und Schnurdimmer haben als Werkeinstellung den Dimmer auf «Schalten» eingestellt. Damit stellt man sicher, dass Leuchten welche nicht gedimmt werden dürfen, nicht beschädigt werden (z.B. nicht dimmbare Energiesparlampen).

Die digitalSTROM Dimmer können durch eine spezielle Tastenkombination von Schalten auf Dimmen umgestellt werden. Dazu ist kein digitalSTROM-Server oder Computer notwendig.

Diese Konfiguration wird für eine einzelne Klemme gemacht. Da diese Konfiguration in der Klemme oder Schnurdimmer gespeichert wird, wird für diese Vorgehen nicht einmal ein digitalSTROM-Meter (dSM) benötigt.

Aufbau



Dimmerkonfiguration einstellen mit lokalem Taster

Aktion: _____ **Tastereingabe:** _____ **LED Anzeige:** _____

Vorbereiten

Leuchte ausschalten	1 x kurz / -	
---------------------	--------------	--

Beginnen

Konfigurationsmode beginnen	kurz,kurz,lang *	— — Leuchte: 2 x blinken
-----------------------------	-------------------------	-----------------------------

Dimmer Konfiguration

Dimmen	1 x kurz	— — — — — an- und abschwellen
Schalten	1 x kurz	— — — — — blinken

Beenden

Beenden und Speichern	kurz,kurz,lang *	— — — — — — — LED: blinken Leuchte: 2 x blinken
Abbrechen Automatisch nach 30 Sek.	-	— — — — — LED & Leuchte: 2 x blinken

* **kurz,kurz,lang**: ähnlich wie die Tastenkombination, um die Lichtstimmungen einzustellen. Wichtig ist, dass die beiden kurzen Tastendrucke **sehr kurz** sind, sowie die Intervalle zwischen den kurzen Tastendrucke auch **sehr kurz** sind.

Dimmer- und Tasterkonfiguration einstellen mit lokalem Taster

Vollständiges Diagramm

Zusätzlich zur Konfiguration des Dimmers kann auch die Tasterfunktionalität konfiguriert werden. Das folgende Diagramm beschreibt den vollständigen Ablauf einer solchen Konfiguration. Mehr Informationen über den Bereichstaster findet man unter Support auf <http://www.aizo.com>

Aktion: _____ **Tastereingabe:** _____ **LED Anzeige:** _____

Vorbereiten

Leuchte ausschalten	1 x kurz / -	
---------------------	--------------	--

Beginnen

Konfigurationsmode beginnen	kurz,kurz,lang *	Leuchte: 2 x blinken
-----------------------------	-------------------------	----------------------

Dimmer Konfiguration

Dimmen	1 x kurz	an- und abschwellen
Schalten	1 x kurz	blinken
Weiter	2 x kurz	

Taster Konfiguration

Gerätetaster Werkeinstellung/default des Schnurdimmers	1 x kurz	dauerhaft ein
Bereichstaster 1 **	1 x kurz	1 x blinken
Bereichstaster 2 **	1 x kurz	2 x blinken
Bereichstaster 3 **	1 x kurz	3 x blinken
Bereichstaster 4 **	1 x kurz	4 x blinken
Raumtaster Werkeinstellung/default der Tasterklemme	1 x kurz	5 x blinken
Weiter	2 x kurz	

Beenden

Beenden und Speichern	kurz,kurz,lang *	LED: blinken Leuchte: 2 x blinken
Abbrechen Automatisch nach 30 Sek.	-	LED & Leuchte: 2 x blinken

* **kurz,kurz,lang:** ähnlich wie die Tastenkombination, um die Lichtstimmungen einzustellen. Wichtig ist, dass die beiden kurzen Tastendrucke **sehr kurz** sind, sowie die Intervalle zwischen den kurzen Tastendruckungen auch **sehr kurz** sind.

** **Bereichstaster:** neue Tasterfunktionalität