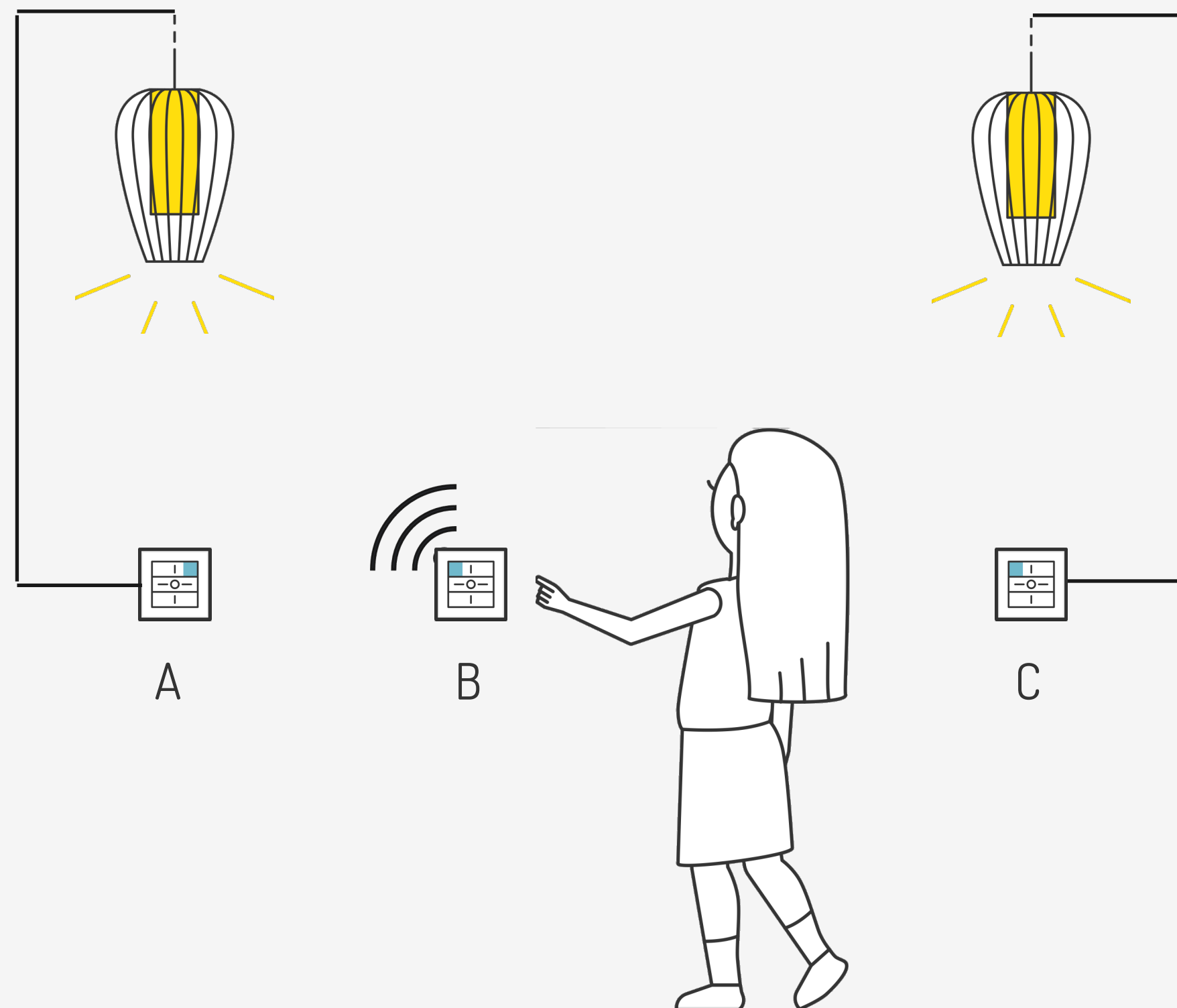


## Einleitung

## Installation mit Schrittschalter über Wifi



Bedienen mehrerer Lampen von verschiedenen Dingz-Schaltern aus.

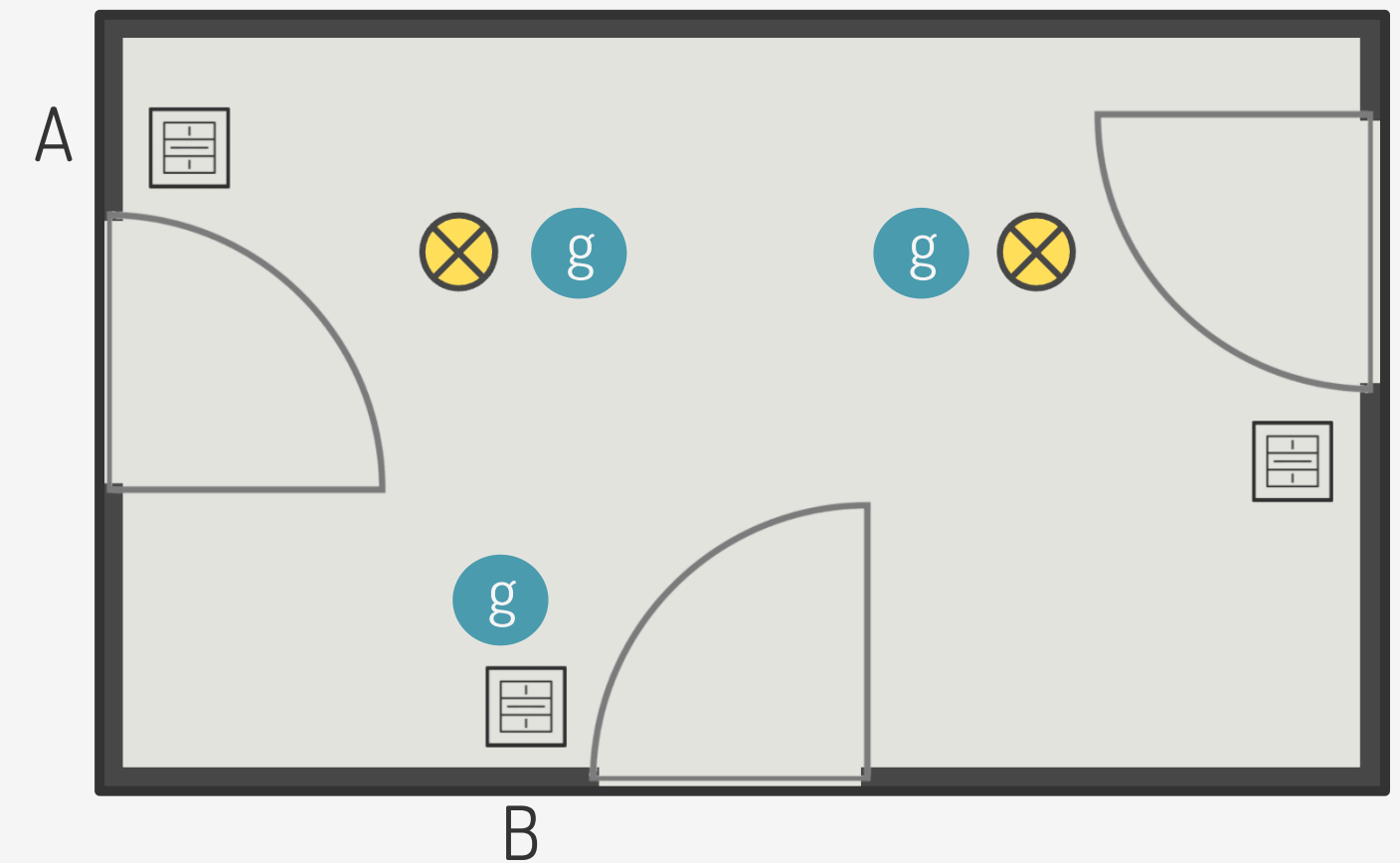
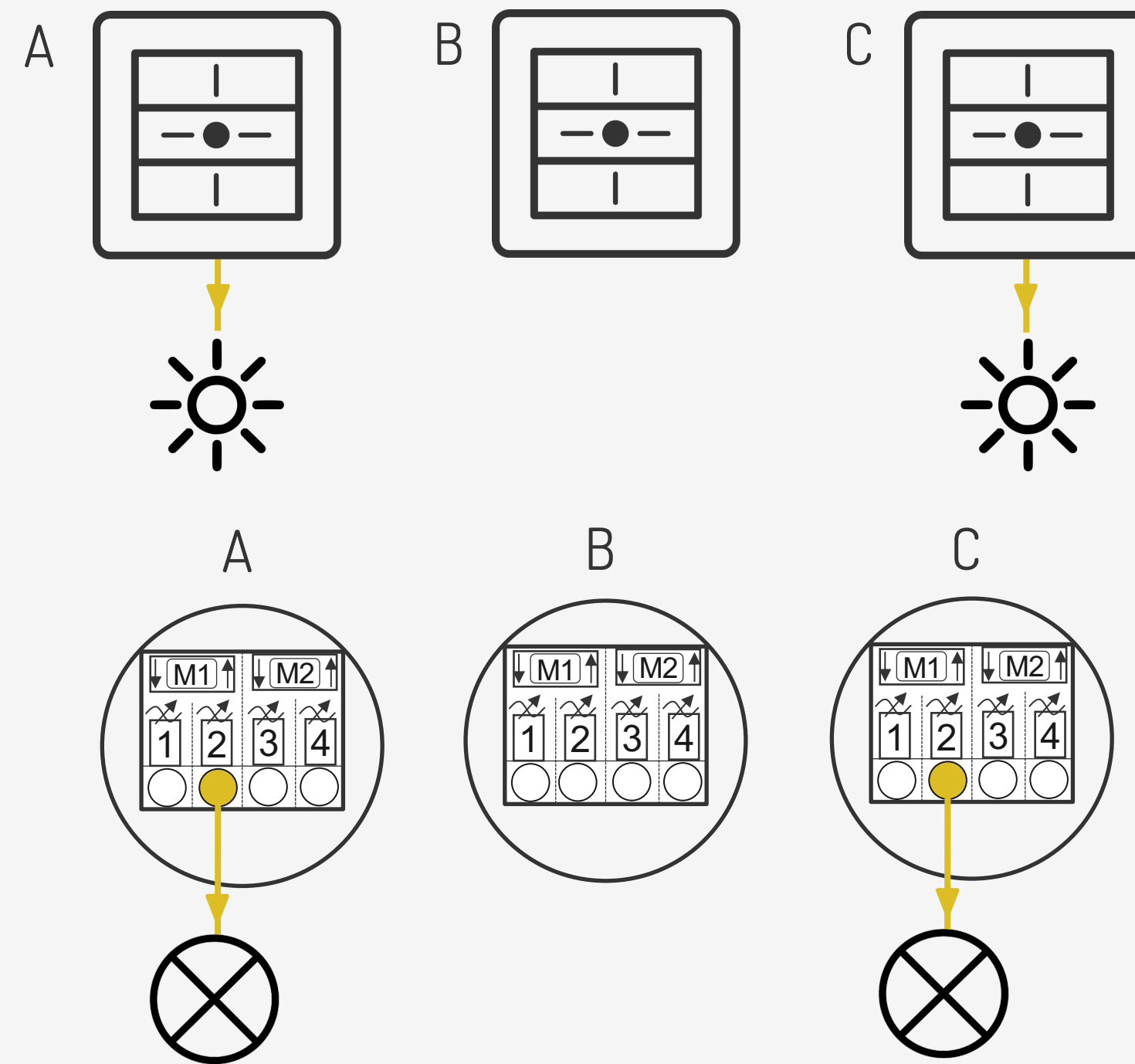


Lampe an dingz A und C  
Schalter auf dingz B



Jede Lampe kann von jedem beliebigen dingz Schalter im Wifi gesteuert werden.

### Installation



Beispiel in einem Gang, in dem alle Lampen von mehreren verschiedenen Positionen aus bedient werden können. Alle beteiligten Lampen und Tasten werden auf die **virtuelle Wifi Gruppe** gelegt.



Bitte die wichtigen Hinweise im Installations-Manual sorgfältig durchlesen, bevor mit dem Einbau der dingz begonnen wird.

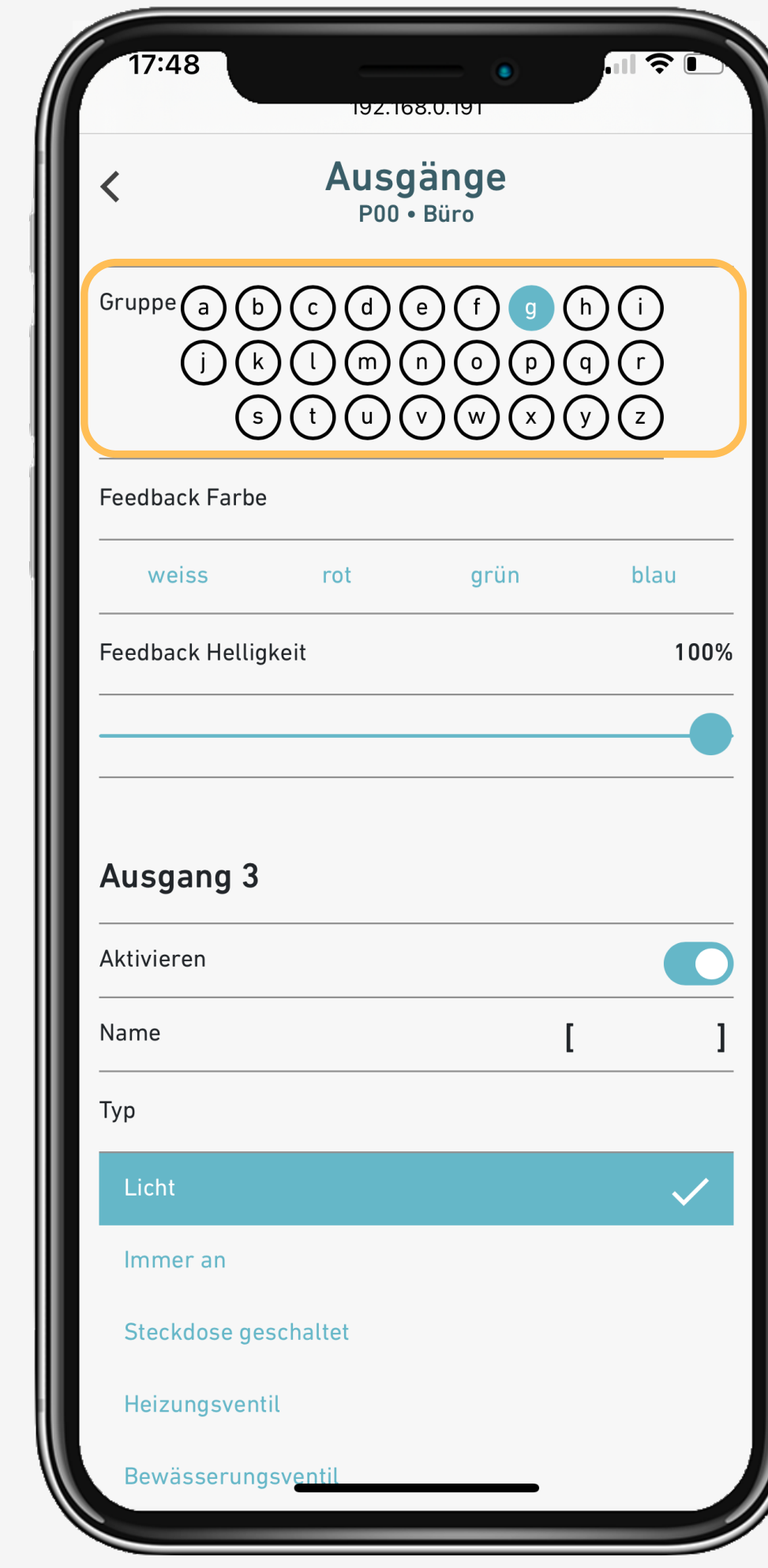
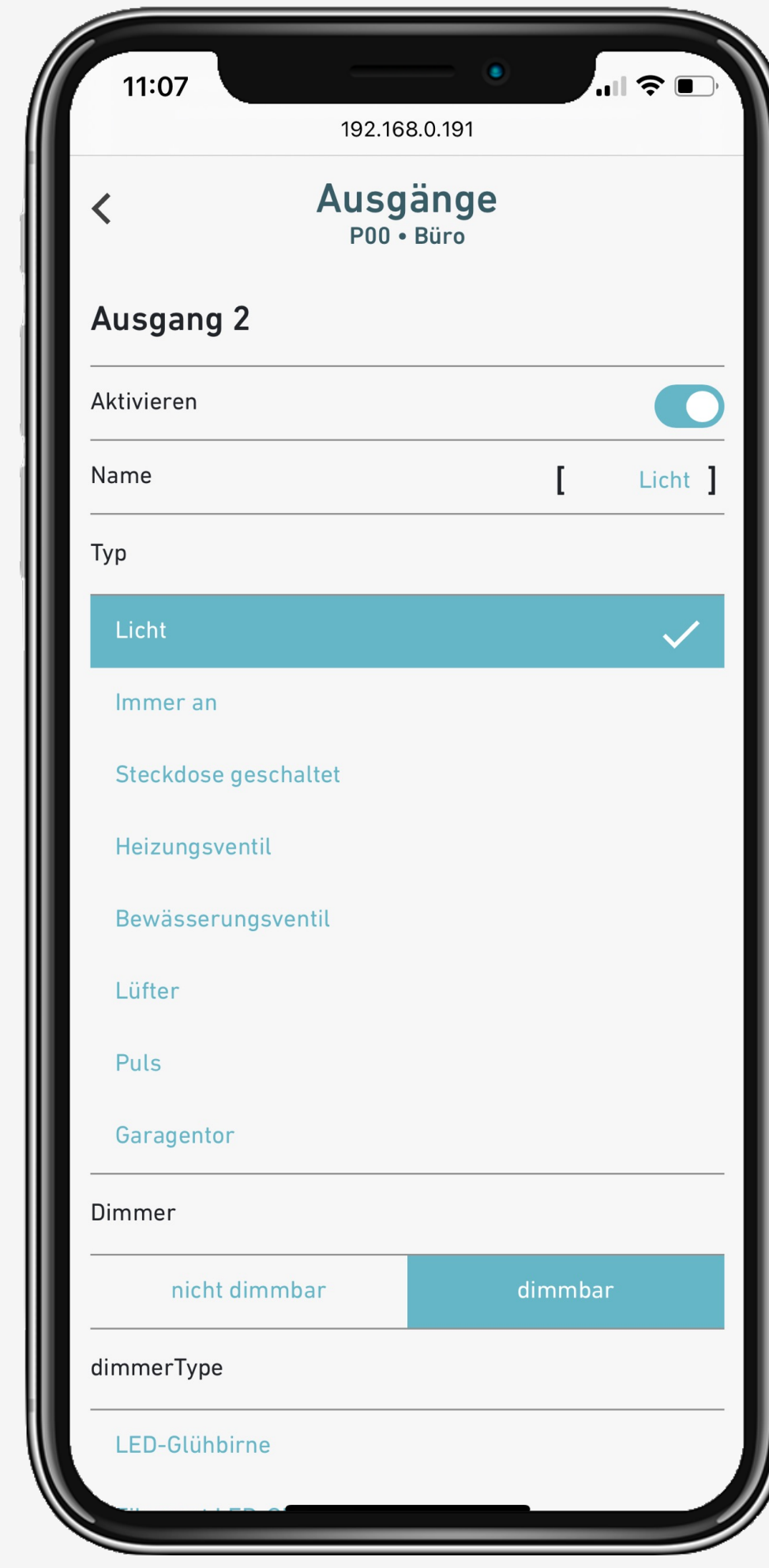
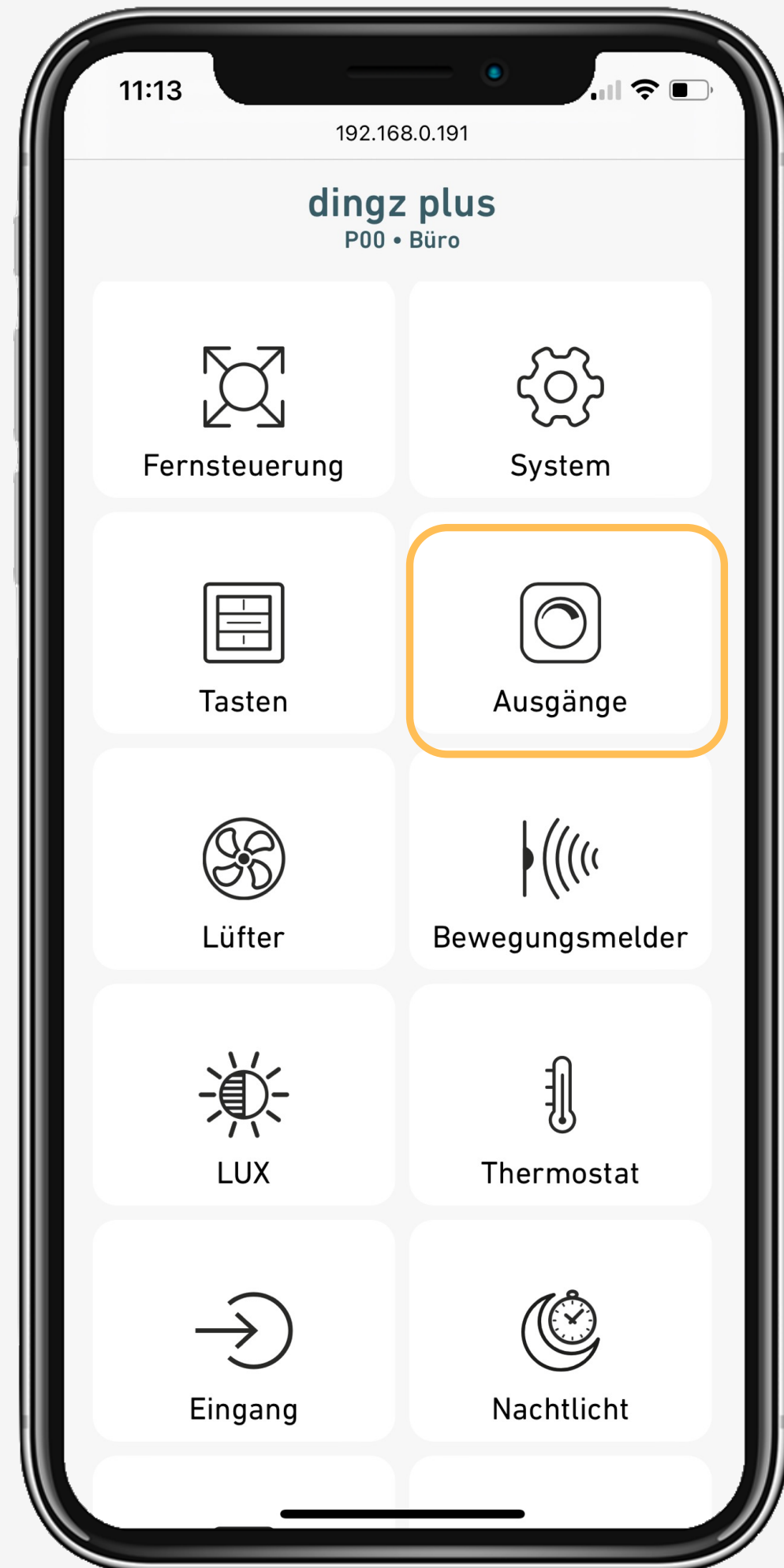


Die dingz base darf nur von qualifiziertem Personal an das elektrische Hausinstallationsnetz (230V~) angeschlossen oder von diesem getrennt werden. Lebensgefahr!

# Konfiguration der Ausgänge

Konfiguration der Lampenstellen A und C mit virtuellen Gruppen.  
Die Schalter A, B und C sind im Wifi verbunden.

1



2

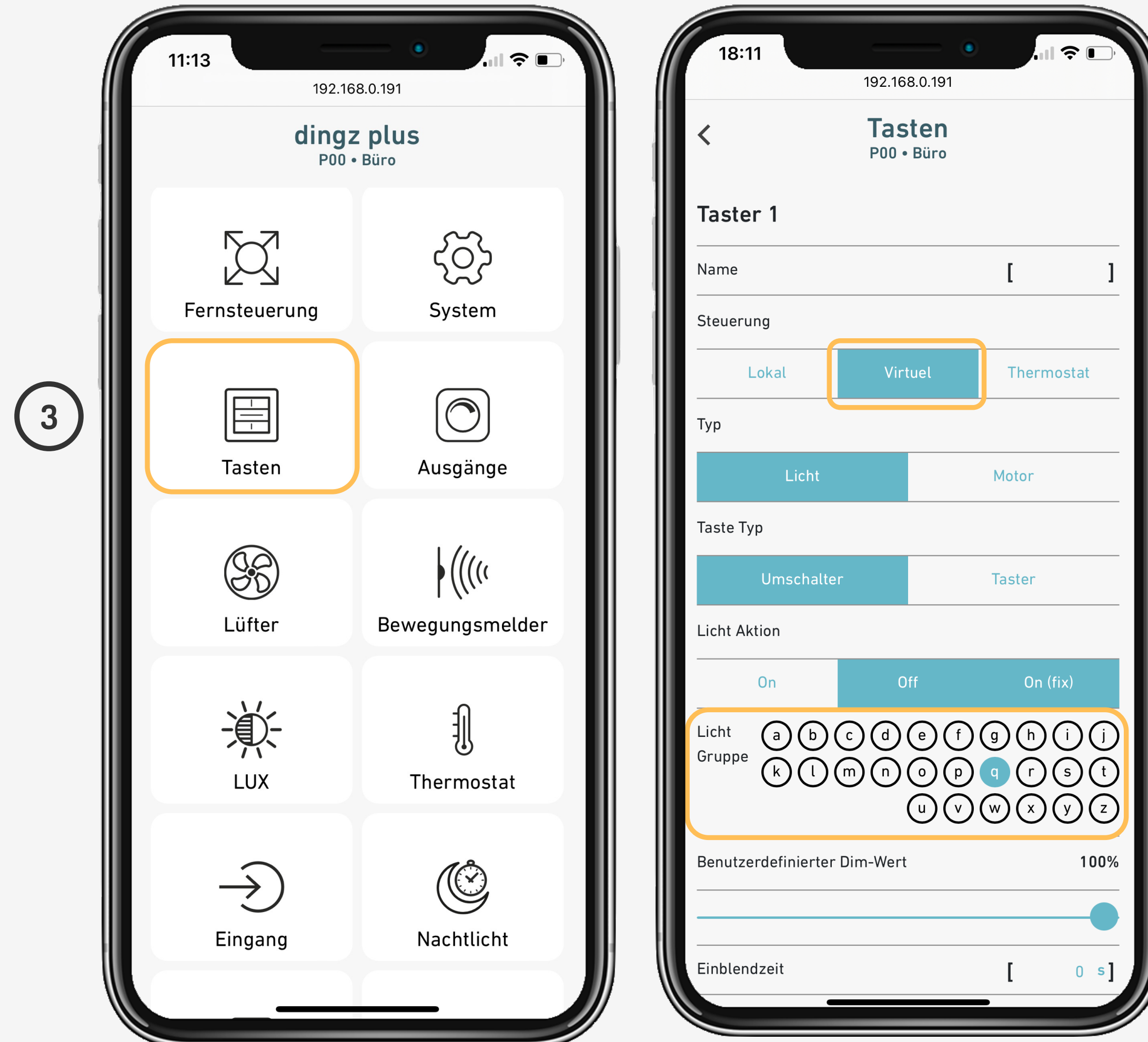
Für Ausgang Gruppe **g** festlegen

## Konfiguration der Taste

Konfiguration der Bedienstelle B

Mit Taste virtuelle Gruppe Licht ein und ausschalten. **g**

Mit taste halten kann die Lichtgruppe auch gedimmt werden.



Die Gruppen werden über virtuell und Umschalter ausgeführt.

**On** Mit on werden die Standardwerte für Tag, Nacht und Dämmerung oder der letzte eingestellte Wert übernommen.

**Off** Ausschalten

**On (fix)** Mit fixem Wert einschalten.

Für Ausgang Gruppe **g** festlegen.

Die Gruppe z ist standardmässig für zentrale Befehle aktiviert.

## Tips und Tricks

Mit den Gruppenfunktionen können auch Licht und Storen kombiniert werden.

Verhalten des Lichts beim Einschalten:

- Einschalten mit fixem Wert (ONfix)
- Einschalten mit unterschiedlichen Werten für Tag, Nacht oder Dämmerung (Dynamische Beleuchtung)
- Einschalten mit dem letzten eingestellten Wert. (ON)