

Licht

Funk-Bewegungsmelder

Ausgangslage:

Bei Neubauten und Renovationen von bestehenden Lichanlagen, können zur Energieoptimierung die Räume mit einen Bewegungsmelder ausgerüstet werden.

Lösung:

Ein ALADIN Funkempfänger wird in der Abzweigdose in die Zuleitung der Lichtgruppe platziert. Mit einem/mehreren Funktaster wird das Licht eingeschaltet. Ohne Bewegung schaltet der Bewegungsmelder das Licht aus.

Der Funk-Empfänger wird in der Funktion «Bewegungsmelder/Halbautomat» eingelernt. Der Funktaster wird als «Umschalter» auf den Funk-Empfänger eingelernt.

Besonderheit:

- In öffentlichen Bauten eher Funktaster mit bedruckten Tasten verwenden.
- Gesamtleistung (<1840W) kann auf zusätzliche Relais/ Schützen verzichtet werden



Produkte:

- 207 001 009 ALADIN Funktaster unbedruckt, weiss
- 404 661 009 ALADIN EnO Empfänger 230V, 1 Kanal
- 205 400 069 ALADIN Funk-Bewegungsmelder II

Programmierung:

Schalt-Empfänger:

1. Empf.: Funktion einstellen **Func 8 / Mode 9**
2. Empf.: LRN 1x kurz drücken (blinkt grün)
3. BM: LRN 1x drücken
4. Empf.: LED leuchtet 3s nach einlernen
5. Empf.: LRN 1x kurz drücken (LED löscht / BM eingelernt)
6. Empf.: Funktion einstellen **Func 2 / Mode 3**
7. Empf.: LRN 1x kurz drücken (blinkt grün)
8. Taster: LRN 2x drücken
9. Empf.: LRN 1x kurz drücken (LED löscht / Taster eingelernt)

Weitere Funktionen / Parameter einstellbar gem. Manual