

Kurzanleitung

swisspir Tricks & Tips

Bluetooth 4.0 Steuerbar mit CASAMBI App

Version 1.1 / 01.02.2020

CASAMBI  **LIGAAIR**



RP GROUP
SOLUTIONS IN SAFETY + LIGHTING

RP-Technik GmbH

Hermann-Staudinger-Straße 10-16

63110 Rodgau

www.rp-group.com

info@rp-group.com

Hiermit erklärt Lichtteam AG, dass der Funkanlagentyp LIGA.AIR.SP.BAT.x/YMOBM-RE-SWISSPIR-BAT der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:

<https://www.rp-group.com/de/product/casambi-r-bewegungsmelder-swisspir/5618>



LIGAAIR

LICHTTEAM AG

Stationsstrasse 89

6023 Rothenburg

www.lichtteam.ch

Steuerungshirarchie

- > Mehr
- > **Netzwerkconfiguration**
- > **Steuerungsoptionen**
- > **Steuerungshierarchie verwenden** On

Szene erstellen

- > **Szene**
- > **Szene hinzufügen**
- > + **neue Szene**
- > **fertig | fertig**

Szene aktivieren


- > **Mehr**
- > **Sensoren**
- > **Nicht aktiv**
- > **Bewegung | Bewegung & Abwesend | Abwesend**
- > **gewünschte Art der Szene wählen** ✓
- > **Leuchten** unten links das @ drücken (Automation einschalten)

Tageslichtabhängige Szenen Swisspir einstellen auf Lux Wert

Nach dem koppeln des Swisspir ist der gemessene LUX einzutragen (Kalibrierung)

- > **Tageslichtsensor**
- > **aktueller Wert in LUX eintragen**
- > **Bewegung** ✓

Tageslichtabhängige Szene erstellen und aktivieren

- > **Szene**
- > **Bearbeiten**
- > + **neue Szene**
- > **Tageslichtabhängige Szene**  **Tageslicht**
- > **Betriebsmodus "Basis"** ✓
- > **Kontrollsensor definieren** ✓ **fertig**
- > **EINschalten** 50 lux
- > **AUSSchalten** 200 lux
- > **Leuchten** unten links das @ drücken (Automation einschalten)

- > **"Szene aktivieren"** nun wie oben gewünschte Szene aktivieren

Wichtig

Sensoren steuern Szenen (Einfache Szenen oder Tageslichtabhängige)

Für die Verwendung von Sensoren ist die Steuerungshierarchie zu aktivieren

Es gibt 3 Arten Szenen zu steuern Abwesend | Anwesend oder beides

- zb. Szene Bewegung & Abwesenheit
- "Anwesenheit" Leuchten mit 100% Licht
- "Abwesenheit" Leuchte mit 10% Licht

Gewünschte Szene zuteilen | Verweilzeit und Fade-Zeit einstellen

- zb In einem Hotelgang kann durch die Szene Bewegung & Abwesenheit 2 Szenen gesteuert werden. Somit ist immer Szene Abwesenheit aktiv und die Szene Anwesenheit wird für die eingestellte Verweilzeit aktiv.
- Es können beliebig viele Swisspir gleiche Szenen steuern.

Aufgabe:

Mit Swisspir abhängig hell dunkel Leuchten steuern .

Einschaltwert dunkel 50 LUX ausschalten bei 200 LUX

zb. (Im Büro bei 300 Lux ein- und bei 500 Lux ausschalten)

Die Differenz zwischen ein- und ausschalten nicht zu klein wählen!

Tipp

Die Tageslichtabhängigkeit ist bei der Szene eingestellt.

Diese Szenen können nun durch den Swisspir aktiviert werden.

- > **Mehr**
- > **Netzwerkconfiguration**
- > **Steuerungsoptionen**
- > **Steuerungshierarchie verwenden** ✓
- > **i Weitere Information** (welche Priorität hat die Steuerungshierarchie)

Technische Daten:

Frequenzband: 2.400-2.480 MHz

Sendeleistung max.: +4 dBm



LIGA AIR

LICHTTEAM AG
Stationsstrasse 89
6023 Rothenburg
www.lichtteam.ch