

AUSSENRAUM-SONNENSENSOR

LiveIn²

NEU

simu-BHZ[®]
technology



Zum Kombinieren mit der Steuerlösung

LiveIn²



Mit den SIMU-Funksteuerungen kompatibel:

simu-HZ[®]
technology

&

simu-BHZ[®]
technology

MEHR WÄRMEKOMFORT DAS GANZE JAHR ÜBER - PLUS ENERGIEEINSPARUNGEN

In Kombination mit dem LiveIn2 Haussteuerungssystem ermöglicht der BHZ Außenraum-Sonnensensor die automatische Öffnung der Rollläden für maximale Sonneneinstrahlung im Winter. Im Sommer werden die Rollläden/Storen automatisch heruntergefahren, um die Wohnräume kühl zu halten.

MIT ALLEN SIMU-FUNKSTEUERUNGEN KOMPATIBEL: Mit LiveIn2 können Hz und BHZ Geräte gesteuert werden.

PRAKTISCH: Der drahtlose Funksensor wird von 2 Batterien versorgt und an der Hausfassade befestigt. Er misst die Sonneneinstrahlung von Sonnenauf- bis Sonnenuntergang. Über die LiveIn2 App können Sie den Batteriestand prüfen

EINFACHE UND SCHNELLE PROGRAMMIERUNG: Zuerst wird der Sonnensensor mit der LiveIn2 App verbunden, anschließend werden die Bedingungen für Öffnen und Schließen an den Geräten der Anlage ganz einfach definiert.

FLEXIBEL: Diese Bedingungen für Öffnen und Schließen können jederzeit über die LiveIn2 App deaktiviert werden.

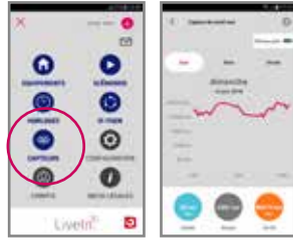
FUNKTIONSPRINZIP

Vor der Befestigung des Sensors an der Hausfassade bitte folgende Voreinstellungen vornehmen:

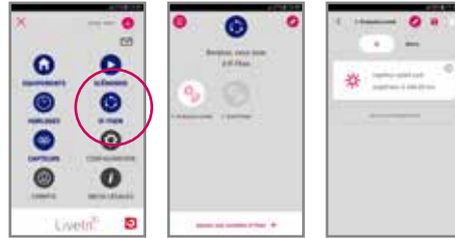
VOREINSTELLUNGEN



1- Im Menü KONFIGURATION der Liveln2 App das BHz Gerät "Sensor" hinzufügen.
 Folgen Sie der Anleitung in der App, um mit der Taste PROG das Pairing des Sensors vorzunehmen.



2- Dann wird im Menü SENSOREN die Helligkeit (in Lux) pro Tag, Monat oder Jahr angegeben.

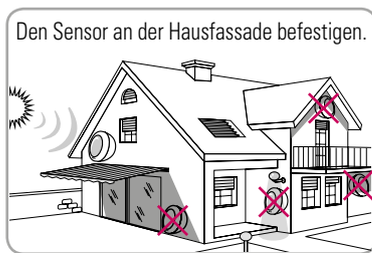


3- Im Menü IF-THEN dann die Bedingungen für das Öffnen und Schließen der gewählten Geräte je nach definiertem Helligkeitswert bestimmen.

4- Die Bedienbefehle werden automatisch wiederholt.

FUNKTIONSWEISE*

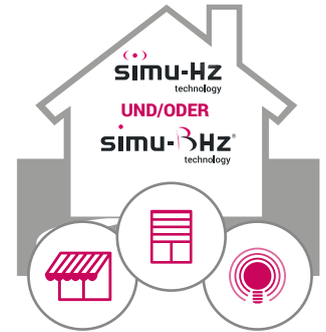
DER SENSOR SENDET IN REGELMÄSSIGEN ABSTÄNDEN DEN HELLIGKEITSWERT DER UMGEBUNG AN DIE LIVEIN2 BOX.
 (Abweichung in Lux von > 10 %)



DIE LIVEIN2 BOX LÖST DAS SZENARIO AUTOMATISCH AUS, WENN DER GRENZWERT ÜBERSCHRITTEN WIRD.

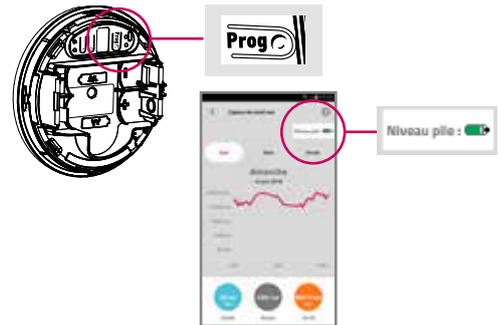
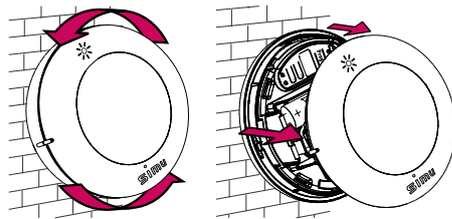
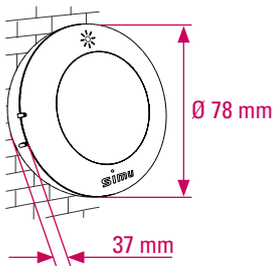


DIE FUNKTIONEN DER ROLLÄDEN, STOREN ODER BELEUCHTUNG WERDEN JE NACH GEWÄHLTEN BEDINGUNGEN FÜR DAS ÖFFNEN UND SCHLIESSEN AUTOMATISCH AUSGELÖST.



* Der Betrieb wird im Fall eines Ausfalls Ihrer Internet-Box unterbrochen

TECHNISCHE DATEN



BATTERIE LR6 / AA - 1,5 V
FUNKREICHWEITE 250 m im Freifeld
BETRIEBSTEMPERATUR von - 20°C bis + 55°C
SCHUTZART IP 34
ABMESSUNGEN Ø78 mm x 37 mm
MESSUNG 50 Lux bis 100 k Lux
GEWICHT 150 g
ERFASSUNGSRADIUS 120°
FUNKFREQUENZ 868-870 MHz
KOMPATIBILITÄT über die vernetzte Lösung Liveln2

kompatibel mit Motoren und Empfängern der SIMU-Hz und SIMU-BHz Sortimente



ARTIKELNR.

BEZEICHNUNG	ARTIKELNR.
BHz AUSSENRAUM-SONNENSENSOR	2009338

2 Batterien LR6, Dübel und Fixierschrauben im Lieferumfang enthalten