

# Amy 1 Mode io - Amy 1 A/M Mode io

## Funkwandsender



**Anwendung:** Rollladen, Raffstore, Senkrechtmarkise, Innensonnenenschutz, Klappläden, Markise, textile Pergola, Lamellenpergola, Heizwärmestrahler und Beleuchtung (An/Aus und Dimmen), Garagentor, Einfahrtstor

**Lieferumfang:** Sender inkl. Batterie, Amy Rahmen und Befestigungsplatte, doppelseitiges Klebeband

Funkwandsender in modernem Design zur Ansteuerung von io-Antrieben bzw. io-Empfängern, wie z. B. Außenjalousien oder dimmbares Licht. Es kann ein Produkt bzw. eine Produktgruppe bedient werden. Wird ein Automatikbetrieb verwendet, lässt sich dieser über einen Schiebeschalter ein- und ausschalten (Art.-Nr. 1871082). "Ein": Der Antrieb reagiert auf alle Befehle (manuell, zentral, Zeitautomatik, Wind- und Sonnenautomatik). "Aus": Der Antrieb reagiert nur auf manuelle Vor-Ort-Befehle sowie auf Sicherheitsbefehle (Wind).

- Integrierter Innentemperatursensor verfügbar in Verbindung mit TaHoma Switch: kann für Szenarien zur ganzjährigen Verbesserung des Temperaturkomforts (z. B. Hitzeschutz) benutzt werden
- Variable Nutzung als Wand- oder mobiler Sender
- Mode für Tippbetrieb (Lamellenwendung, Dimmen von Licht und Heizstrahler)
- An-/Aus-Taste zum Schutz der Batterien während des Transports
- AUF-Taste zum Öffnen oder Einschalten der Anwendung, Ausrichten der Lamellen oder Erhöhen der Intensität von Beleuchtung oder Heizstrahler
- "my"-Taste zum Stoppen der laufenden Bewegung oder Aufrufen der Lieblingsposition
- AB-Taste zum Schließen oder Ausschalten der Anwendung, Ausrichten der Lamellen oder Verringern der Intensität von Beleuchtung und Heizstrahler
- Drahtlos / batteriebetrieben

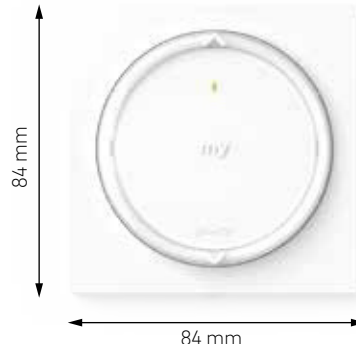
### Bitte beachten:

- Nicht in Schalterprogramme integrierbar
- Zur mobilen Verwendung ist eine Schutzhülle (Art.-Nr. 9028650) zu empfehlen

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
<b>Amy 1 Mode io + Rahmen</b>		<b>1871072</b>
<b>Amy 1 A/M Mode io + Rahmen</b>	1	<b>1871082</b>
<b>Amy Schutzhülle mobile Verwendung</b>		<b>9028650</b>

## Technische Daten

<b>Betriebsspannung</b>	3 V
<b>Batterietyp</b>	CR2032
<b>Betriebstemperatur</b>	0 bis 48 °C
<b>Umgebung</b>	trockene Wohnräume
<b>Schutzart</b>	IP 20
<b>Funkfrequenz</b>	868,95 MHz
<b>Maße Wandsender</b>	71 mm Ø
<b>Maße Rahmen</b>	84 x 84 mm



## Funktionsprinzip

### 1 - Kanal

