

Denominazione	Smoove 1 io "Touch"
Codice articolo	1811003 (Pure Shine) – 1811005 (Black Shine) – 1811007 (Silver Shine) – 1811088 (Blue Light)
Gamma	Trasmettitori io

DESCRIZIONE

Il trasmettitore Smoove 1 io è un comando wireless da parete per il controllo di prodotti dotati di tecnologia io (io-homecontrol). Lo Smoove 1 io può essere utilizzato con supporti intermedi e placche copri interruttori conformi alla normativa DIN 49075. Compatibile con tutti i prodotti io-homecontrol (0% / 100%); ricevitori io per illuminazione e calore; tutti i ricevitori io per veneziane alta velocità, tapparelle con lamelle orientabili; ricevitori io per veneziane a bassa velocità.

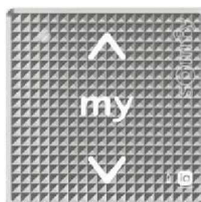
- Controllo 1W (1 Way).
- Comandi Touch: Salita, Stop (My) e Discesa.
- Funzioni per la regolazione di prodotti io
- Composizione prodotto: 1 Modulo Smoove io, 1 Piastra di montaggio.
- Icona livello durata batteria
- Tasto accensione e spegnimento (on/off)
- Selettore modalità in base al prodotto portante da comandare

Moduli Smoove io

Pure Shine



Black Shine



Silver Shine



Blue Light

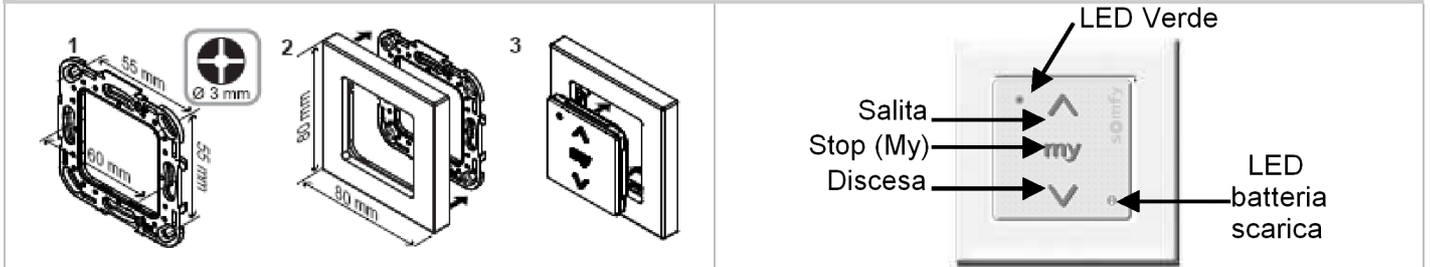


Piastra di montaggio

CARATTERISTICHE TECNICHE

Box	Materiale	ABS & PC
	Colore	Pure Shine – Black Shine – Silver Shine – Blue Light
	Dimensioni	Modulo 50 x 50 x 10mm
Grado di protezione	Contro oggetti solidi e liquidi	IP30
Alimentazione	Tensione	Batteria 3V
	Tipo	CR 2430 x 1
	Durata (a temperatura ambiente)	42 mesi
Caratteristiche radio	Frequenza (protocollo io)	868,95MHz
Antenna		Integrata
Temperatura	di stoccaggio	da -30°C a +70°C
	di funzionamento	da 0°C a +60°C
Peso		24g
Normative CE	Sicurezza per l'utilizzatore	EN 60950-1:2006
	Salute dell'utilizzatore	EN 50371:2002
	Emissioni radio	EN 300 220-2 V2.1.2:2007 EN 300 220-1 V2.1.1:2006
	Compatibilità elettromagnetica	EN 61000-6-1:2007 EN 61000-6-3:2007 EN 301 489-3 V1.4.1:2002 EN 301 489-1 V1.8.1:2008

MONTAGGIO



1. Dimensions: 55 mm, 60 mm, 65 mm, 65 mm, Ø 3 mm.

2. Dimensions: 80 mm, 80 mm.

3. Dimensions: 80 mm.

LED Verde

Salita

Stop (My)

Discesa

LED batteria scarica

Tasto selezione modalità

On/Off

La copertura verde indica la tecnologia io

Premere On/Off per attivare la pulsantiera "touch"

NOTA:
Il pulsante "prog" e' attivo anche quando il dispositivo è OFF

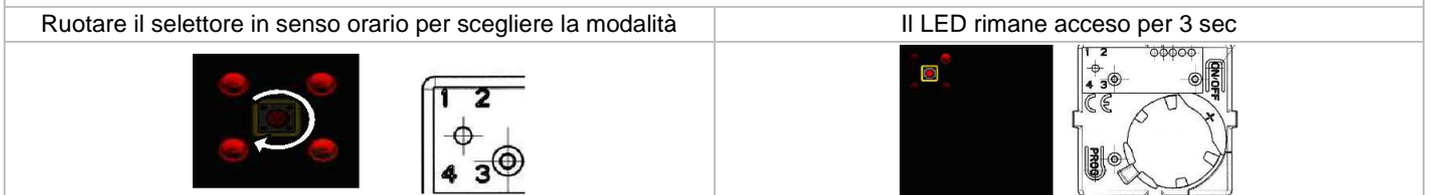
Batteria

PROGRAMMAZIONE

Selezione della modalità

Ruotare il selettore in senso orario per scegliere la modalità

Il LED rimane acceso per 3 sec



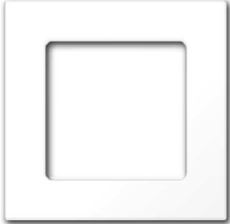
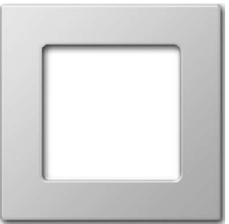
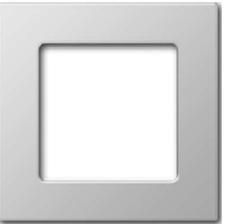
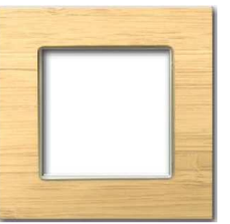
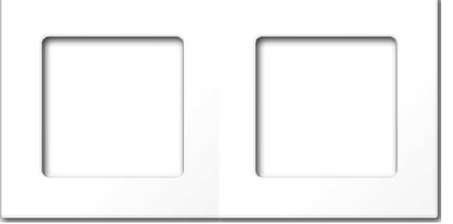
Posizione 1: 0 - 100% (Tapparelle, Finestre, Porte di garage, cancelli)
Parametro Principale: Posizione della tenda

Posizione 2: luce, lampada riscaldante
Parametro Principale: Intensità luce
Parametro Funzionale #1: Gradazione Intensità Luce

Posizione 3: tutti i ricevitori io (veneziane e tapparelle con lamelle orientabili)
Parametro Principale: Posizione dell'avvolgibile o della tenda
Parametro Funzionale #3: Orientamento delle lamelle

Posizione 4: ricevitori io (tutti gli io e 2° parametro - veneziane con velocità lenta e veloce)
Parametro Principale: Posizione dell'avvolgibile o della tenda
Funzione parametro #2: Velocità delle lamelle durante l'orientamento
Funzione parametro #3: Orientamento delle lamelle

FINITURE DISPONIBILI

				
Pure	Black	Silver Lounge	Silver Mat	Light Bamboo
				
Amber Bamboo	Cherry	Walnut	Double Pure	