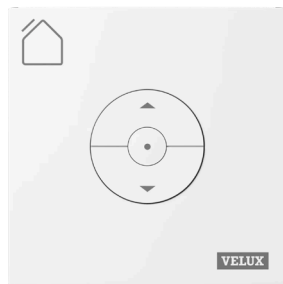


VELUX elektrischer Funk-Wandtaster KLI 313

VELUX®



Der Funk-Wandtaster KLI 313 ermöglicht die komfortable Bedienung Ihrer solarbetriebenen und elektrischen VELUX elektrischen oder solarbetriebenen aussenliegenden Markisetten und Rollläden. Alle unsere Funk-Wandtaster besitzen eine Öffnen/Halt/Schliessen-Funktion und ermöglichen das Gruppieren mehrerer Produkte desselben Typs auf einem Taster.

- Bedienen Sie schnell und komfortabel bis zu 200 elektrische oder solarbetriebene VELUX Produkte desselben Typs gleichzeitig.
- Geniessen Sie die intuitive Bedienung Ihrer VELUX elektrischen aussenliegenden Markisetten oder Aussenrollläden.
- Der drahtlose Funk-Wandtaster lässt sich mit der praktischen Wandhalterung überall im Raum platzieren.

Technische Informationen

VELUX elektrischer Funk-Wandtaster KLI 313	Material und Farbe	ABS (Kunststoff), weiss (NCS S 1000-N). Der Funk-Wandtaster KLI 313 zeigt in der oberen linken Ecke ein Symbol für den Produkttyp, den er bedient (elektrische und solarbetriebene Markisetten und Aussenrollläden). Farbe des Symbols: grau (NCS S 5500-N).
	Beschreibung von Grösse und Gewicht	Produkt inklusive Verpackung: 235 x 153 x 48 mm (B x H x T). Gewicht: 0,224 kg Funk-Wandtaster: 82 x 82 cm x 17 mm (B x H x T). Gewicht: 0,125 kg.
	Einbau und Gebrauch	Der Funk-Wandtaster ist nur für den Gebrauch in Innenräumen vorgesehen, bei einer Umgebungstemperatur von mindestens 5 °C und höchstens 45 °C. Er kann in trockener oder feuchter Umgebung (z. B. einem Wohnzimmer oder einem Badezimmer) verwendet werden. Funkfrequenzreichweite: 300 m im Freifeld. Im Innenbereich beträgt die Reichweite je nach Baukonstruktion ca. 30 m.
	Energieverbrauch	2 x AAA-Alkali-Batterien (1,5 V) Erwartete Lebensdauer der Batterie: bis zu 1 Jahr.
	Kompatibilität	Der Funk-Wandtaster KLI 313 nutzt Funkfrequenztechnologie (RF) im 868-MHz-Bereich. Der Funk-Wandtaster ist kompatibel mit Produkten mit dem io-homecontrol®-Logo und kann mit elektrischen und solarbetriebenen aussenliegenden VELUX Markisetten und Rollläden verwendet werden.
	Anschluss	VELUX io-homecontrol®-Verbindung von 868 MHz