

Funk-Wandschalter Hitzeschutz

VELUX®



Bedienen Sie Ihre Elektro- oder Solar-Außen-Hitzeschutz-Markisen und Rollläden von VELUX bequem mit dem Funk-Wandschalter KLI 313. Alle unsere Funk-Wandschalter besitzen Funktionen für Öffnen/Stoppen/Schließen und ermöglichen das Gruppieren mehrerer Produkte desselben Typs auf einem Schalter.

- Genießen Sie die intuitive Steuerung Ihrer VELUX Elektro-Außen-Hitzeschutz-Markisen oder Rollläden.
- Bedienen Sie schnell und bequem bis zu 200 VELUX Elektro- oder Solar-Produkte des gleichen Typs gleichzeitig.
- Der Funk-Wandschalter lässt sich mit der praktischen Wandhalterung überall im Raum platzieren.

Technische Informationen

Funk-Wandschalter Hitzeschutz	Material und Farbe	ABS (Kunststoff), weiß (NCS S 1000-N). Der Funk-Wandschalter KLI 313 ist in der oberen linken Ecke mit einem Symbol für den Produkttyp (elektrische und solarbetriebene Hitzeschutz-Markisen und Rollläden) versehen. Farbe des Symbols: grau (NCS S 5500-N).
	Größe und Gewicht	Produkt inklusive Verpackung: 235 x 153x 48 mm (B x H x T). Gewicht: 0,224 kg Funk-Wandschalter: 82 x 82 x 17 mm (B x H x T). Gewicht: 0,125 kg.
	Installation und Bedienung	Der Funk-Wandschalter 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. Funkfrequenzbereich: 300 m im Freien. Im Innenbereich beträgt die Reichweite je nach Baukonstruktion ca. 30 m.
	Stromverbrauch	2 x Alkaline AAA-Batterien (1,5 V). Erwartete Lebensdauer der Batterien: Bis zu 1 Jahr.
	Kompatibilität	Der Funk-Wandschalter KLI 313 arbeitet mit Hochfrequenztechnologie (HF) und Signale werden im Bereich von 868 MHz übertragen. Der Funk-Wandschalter ist mit Produkten mit dem io-homecontrol®-Logo kompatibel und kann mit Elektro- und Solar-Hitzeschutz-Markisen und Rollläden von VELUX verwendet werden.
	Anschluss	VELUX io-homecontrol®-Anschluss 868 MHz