

VELUX Multi-Funktionsrollo mit Solarantrieb FSK

VELUX®



VELUX Multi-Funktionsrollos mit Solarantrieb verbessern die Energieeffizienz Ihres Hauses und ermöglichen es Ihnen, das Licht zu dimmen. Der Verdunkelungsstoff mit wabenförmiger Faltung verbessert die Wärmedämmung und den Wohnkomfort. Die ferngesteuerten Rollos sind in wenigen Minuten montiert und lassen sich nahtlos mit den VELUX Flachdach-Fenstern mit Solarantrieb verbinden, können aber auch bei festen Flachdach-Fenstern verwendet werden. VELUX Rollos mit weißen Führungsschienen passen perfekt zu weißen VELUX Dachfenstern.

- Bietet Verdunkelung für eine entspannte Atmosphäre und einen besseren Schlaf.
- Dank Wärmedämmung bleibt der Raum im Winter angenehm warm.
- Mit VELUX ACTIVE with NETATMO kompatibel: Steuern Sie Ihre Produkte von jedem beliebigen Ort aus per Smartphone oder Spracheingabe.
- VELUX Innenjalousien, Hitzeschutz-Markisetten und Rollläden mit Solarantrieb lassen sich bequem und ohne Verkabelung fernbedienen.
- Die OEKO-TEX®-Zertifizierung garantiert, dass das Produkt ohne schädliche Substanzen hergestellt wurde.
- Das elegante Rollodesign mit weißen seitlichen Führungsschienen passt perfekt zu Ihren weißen VELUX Dachfenstern.
- Dank des schmalsten Profildesigns am Markt erhalten Sie noch mehr Tageslicht.
- Dank stufenloser Positionierung können Sie das Rollo exakt auf die gewünschte Position herunterlassen.



Farben und Muster

VELUX Innenrollos sind in vielen Farben und Mustern erhältlich. Einige Rollovarianten sind jedoch nur in einer begrenzten Farbpalette verfügbar. Jede Farb- und Musteroption hat einen eindeutigen Code. Fügen Sie bei der Bestellung Ihrer Produkte den Code Ihrer Wahl zum entsprechenden Rollo Typ hinzu.



1047

Bedienungsanleitung

Das VELUX solarbetriebene, doppelt gefaltete Verdunkelungsrollo wird mit einem vorprogrammierten Funk-Wandschalter für die Fernbedienung geliefert und kann in jede gewünschte Position hoch- und heruntergefahren werden.

Kompatibilität

Kompatibel mit den Elektro-Flachdach-Fenstern von VELUX:

Multi-Funktionsrollo FSK zur Lichtregulierung kann an folgende Flachdach-Fenster montiert werden: CFP, CVP und CSP (hängt von den örtlichen Vorschriften ab). Angaben zur Größe findest du in der Preisliste. Das Rollo kann nur an Flachdach-Fenstern mit durchsichtiger Kuppel verwendet werden, da Flachdach-Fenster mit undurchsichtiger Kuppel nicht genügend Sonnenlicht durchlassen, um den Akku des Rollos ausreichend aufzuladen.

Kompatibilität mit anderen VELUX Dekorationsprodukten, Elektro- und solarbetriebenen VELUX Produkten und VELUX ACTIVE Produkten:

Die Jalousie kann mit der VELUX solarbetriebenen Hitzeschutz-Markisette MSG kombiniert werden. Sie wird jedoch nicht aufgeladen, wenn die Hitzeschutz-Markisette in Betrieb ist.

VELUX ACTIVE Produkte sind mit dem Rollo kompatibel. Denke jedoch daran, dass du es im Winter möglicherweise nicht so häufig verwenden kannst wie im Sommer.

Weitere Informationen

Technische Änderungen vorbehalten.

Weitere Informationen über unsere Produkte finden Sie auf <http://www.velux.at>

Technische Informationen

VELUX Multi-Funktionsrollo mit Solarantrieb FSK	Akku	Hochleistungsakku, NiMH. 2 A, 9,6 V Gleichspannung Der Akku dient als Energiepuffer für den Betrieb bei unzureichender Ladung. Mit einer vollen Akkuladung sind bis zu 600 Bedienvorgänge möglich. Das Rollo wird mit einem Akku geliefert, der vor dem Betrieb eingeschaltet werden muss. Voraussichtliche Lebensdauer des Akkus: 10 Jahre.	
	Anschluss	N/A	
	Einbau und Gebrauch	Montagebeschläge werden mit dem Rollo geliefert und sollten am Fenster montiert werden. Sobald die Halterungen befestigt sind, wird das Rollo einfach darin eingeklickt – so bleiben beide Hände frei für die restliche Arbeit bei der Montage. FSK erfordert keine Verkabelung oder einen Anschluss an die Netzspannung, wenn es auf VELUX Elektro-Flachdach-Fenstern montiert wird. Das Multi-Funktionsrollo zur Lichtregulierung kann mit der Fernbedienung in jede gewünschte Position angehoben und abgesenkt werden. Die Bedienung basiert auf Funkübertragung. Der Motor wird automatisch gestoppt, wenn das Rollo die Ober- bzw. Unterseite erreicht hat. Eine manuelle Bedienung ist möglich, sollte jedoch hauptsächlich für die horizontale Ausrichtung der Rollos oder in Ausnahmefällen verwendet werden. Das Rollo unterstützt den Silent-Mode-Betrieb, wenn es mit VELUX ACTIVE with NETATMO oder der VELUX App Control gesteuert wird.	
	Material und Farbe	Griffleiste mit Motoreinheit, obere Blende und seitliche Führungsschienen: weiß lackiertes Aluminium. Endstücke: geformter Kunststoff.	
	Leistungsverbrauch	Hochleistungsakku, NiMH. 2 A, 9,6 V Gleichspannung. Der Akku dient als Energiepuffer für den Betrieb bei unzureichender Ladung. Mit einer vollen Akkuladung sind bis zu 600 Bedienvorgänge möglich. Das Rollo wird mit einem Akku geliefert, der vor dem Betrieb eingeschaltet werden muss. Voraussichtliche Lebensdauer des Akkus: 10 Jahre.	
	Solarzelle	Photovoltaik-Solarzelleneinheit, die in der Griffleiste auf der Seite in Richtung Glasoberfläche integriert ist.	
	Vorprogrammierter Funk-Wandschalter	Einbau und Gebrauch	Ein vorkonfigurierter, einseitig gerichteter Funkfrequenz-Wandschalter (KLI 312) ist im Lieferumfang enthalten. Funkreichweite: 300 m im Freifeld. Im Innenbereich beträgt die Reichweite je nach Baukonstruktion ca. 30 m.
		Material und Farbe	ABS-Kunststoff, Weiß (NCS S 1000-N).
		Übersicht Stromverbrauch	2 x Alkali-AAA-Batterien (1,5 V). Erwartete Lebensdauer der Batterie: bis zu 1 Jahr.
		Größen- und Gewichtsbeschreibung	8,2 cm x 8,2 cm x 1,7 cm, 0,125 kg.
Multi-Funktionsrollostoff	Material und Farbe	Material: 100 % Polyester. Farben: Siehe Broschüre und Preisliste für VELUX Deko- und Sonnenschutzprodukte. Schnurzüge: 100 % Polyester.	