

VELUX Solar- Multifunktionsrollo FSK

VELUX®



VELUX Solar-Multifunktionsrollos verbessern die Energieeffizienz Ihres Hauses und ermöglichen es Ihnen, das Licht zu regulieren. Der doppelt gefaltete Verdunkelungsstoff verbessert die thermische Isolierung und den Wohnkomfort. Die fernbedienten Rollos sind in wenigen Minuten montiert und lassen sich nahtlos mit den elektrischen, solarbetriebenen oder festen VELUX Flachdach-Fenstern verbinden. VELUX Rollos mit weißen Montageschienen 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.

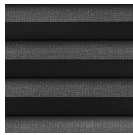


Farben und Muster

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 Rollotyp hinzu.



1045



1047

Bedienungsanleitung

Das VELUX Multi-Funktionsrollo wird mit einem vorprogrammierten Wandtaster für die Fernbedienung geliefert und kann in jede gewünschte Position hoch- und heruntergefahren werden.

Kompatibilität

Kompatibel mit den VELUX Elektro-Flachdach-Fenstern:

Das Multi-Funktionsrollo FSK kann an folgende Flachdach-Fenster montiert werden: CFP, CVP und CSP (hängt von den örtlichen Vorschriften ab). Angaben zur Größe finden Sie 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 Dekorations- und Sonnenschutzprodukten, elektrischen und solarbetriebenen VELUX Produkten und VELUX ACTIVE Produkten:

Das Rollo kann mit der solarbetriebenen VELUX Markise MSG kombiniert werden. Es wird jedoch nicht aufgeladen, wenn die Markise in Betrieb ist.

VELUX ACTIVE Produkte sind mit dem Rollo kompatibel. Denken Sie jedoch daran, dass Sie es im Winter möglicherweise nicht so häufig verwenden können wie im Sommer.

Weitere Informationen

Technische Änderungen vorbehalten.

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

Technische Informationen

VELUX Solar-Multifunktionsrollo FSK	Akku	Hochleistungsakku, NiMH. 1100 mAh, 4,8 V Gleichspannung. Der Akku dient als Energiepuffer für den Betrieb bei unzureichender Ladung. Mit einer vollen Akkuladung sind bis zu 200 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 müssen am Fenster montiert werden. Sobald die Montagebeschläge befestigt sind, wird das Rollo einfach darin eingeklickt – so bleiben beide Hände frei für die restliche Arbeit bei der Montage. Für die Montage von FSK auf VELUX Flachdach-Fenstern sind weder Verkabelung noch Netzanschluss erforderlich. Das Multi-Funktionsrollo 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.
	Material und Farbe	Griffleiste mit Motoreinheit, obere Blende und seitliche Führungsschienen: weiß lackiertes Aluminium. Endstücke: geformter Kunststoff.
	Leistungsverbrauch	Hochleistungsakku, NiMH. 1100 mAh, 4,8 V Gleichspannung. Der Akku dient als Energiepuffer für den Betrieb bei unzureichender Ladung. Mit einer vollen Akkuladung sind bis zu 200 Bedienvorgänge möglich. Das Rollo wird mit einem Akku geliefert, der vor dem Betrieb eingeschaltet werden muss. Voraussichtliche Lebensdauer des Akkus: 10 Jahre.
Vorprogrammierter Funk-Wandschalter	Solarzelle	Photovoltaik-Solarzelleneinheit, die in der Griffleiste auf der Seite in Richtung Glasoberfläche integriert ist.
	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.
Multi-Funktionsrollstoff	Größen- und Gewichtsbeschreibung	8,2 cm x 8,2 cm x 1,7 cm, 0,125 kg.
	Material und Farbe	Material: 100 % Polyester. Farben: Siehe Broschüre und Preisliste für VELUX Deko- und Sonnenschutzprodukte. Schnurzüge: 100 % Polyester.