VELUX solarbetriebene, **VELUX**® lichtdurchlässiges Sichtschutzrollo RSL





Das VELUX solarbetriebene lichtdurchlässige Sichtschutzrollo ist fernbedienbar und ermöglicht eine stufenlose Regulierung von Licht und Privatsphäre in Räumen, für die keine vollständige Verdunkelung erforderlich ist. Es lässt sich innerhalb von Minuten ohne Verkabelung montieren und kann sowohl mit manuell bedienten als auch VELUX solarbetriebenen Dachfenstern verwendet werden, um das natürliche Licht im Raum flexibel zu regulieren. In vielen verschiedenen und dekorativen Farben und Mustern erhältlich. VELUX Innenrollos mit weissen Seitenschienen passen perfekt zu Ihren weissen VELUX Dachfenstern.

- Mehr Privatsphäre, weniger unerwünschte Blendung und eine Regulierung des einfallenden Sonnenlichts exakt nach Wunsch.
- VELUX solarbetriebene Innenrollos, Markisetten und Aussenrollläden bieten bequeme Fernbedienung ohne jegliche Verkabelung.
- Kompatibel mit VELUX ACTIVE with NETATMO bedienen Sie Ihre Produkte via Smartphone oder Sprachsteuerung von jedem beliebigen Ort aus.
- Integrierte Seitenschienen ermöglichen eine reibungslose Bedienung.
- Die OEKO-TEX®-Zertifizierung garantiert, dass das Produkt ohne schädliche Substanzen hergestellt wurde.
- Elegantes Innenrollodesign mit weissen Seitenschienen, die perfekt zu weissen VELUX Dachfenstern passen.
- Das schmalste Profildesign auf dem Markt lässt noch mehr natürliches Licht herein.
- Innert Minuten montiert klicken Sie das Innenrollo einfach auf die vormontierten Montagehalterungen.







Farben und Muster

VELUX Innenrollos sind in einer grossen Farb- und Designauswahl erhältlich. Einige Rolloausführungen sind jedoch nur in einer begrenzten Farbauswahl erhältlich. Jede Farb- und Designoption verfügt über einen eindeutigen Code. Fügen Sie beim Bestellen Ihrer Produkte den gewünschten Code zum entsprechenden Innenrollotyp hinzu.



1086

Bedienungsanleitung

Das solarbetriebene VELUX Sichtschutzrollo verfügt über einen vorgepaarten Funk-Wandtaster für die Fernbedienung und kann in jede gewünschte Position angehoben und abgesenkt werden.

Kompatibilität

Kompatibilität mit elektrischen VELUX Dachfenstern:

Das Sichtschutzrollo RSL kann am GGL, elektrischen GGL, solarbetriebenen GGL, GGU, elektrischen GGU, solarbetriebenen GGU, GPL, GPU, elektrischen GPU, GTL, GTU (ausser SK10), GXL, GXU, GZL, GIL, GIU, GLL, GLU, GGLS und GPLS montiert werden.

Die Grössen entnehmen Sie bitte der Preisliste, da sich das Produktprogramm kontinuierlich ändert. Das Sichtschutzrollo kann auch nach Mass gefertigt werden.

Kompatibilität mit anderen VELUX Sonnenschutzprodukten, elektrischen und solarbetriebenen VELUX Produkten sowie VELUX ACTIVE Produkten:

Das Innenrollo kann nicht mit anderen innenliegenden Sonnenschutzprodukten kombiniert werden. Es wird nicht empfohlen, es mit aussenliegenden Hitzeschutz-Produkten zu kombinieren. VELUX ACTIVE Produkte sind mit dem RSL kompatibel. Beachten Sie jedoch, dass das Innenrollo im Winter möglicherweise nicht so häufig betrieben werden kann wie im Sommer. Das Innenrollo kann auch mit dem Insektenschutz-Rollo ZIL ausgestattet werden.

Weitere Informationen

Technische Änderungen vorbehalten.

Weitere Informationen über unsere Produkte finden Sie auf https://www.velux.ch/



Technische Informationen

VELUX solarbetriebene, lichtdurchlässiges Sichtschutzrollo RSL

Hochleistungsakku, NiMH. 2 A, 9,6 V Gleichstrom Akku

Der Akku ist ein Energiepuffer für den Betrieb in Zeiten mit unzureichender Ladung.

Mit einer vollen Akkuladung sind bis zu 600 Bedienvorgänge möglich.

Das Innenrollo verfügt über einen Akku, der vor dem Betrieb eingeschaltet werden

muss. Erwartete Lebensdauer des Akkus: bis 10 Jahre.

Anschluss

Einbau und Gebrauch Das Sichtschutzrollo wird einfach auf die vormontierten oberen Beschläge am

Fenster geklickt, sodass man die Hände für die restliche Montage frei hat. Das RSL erfordert keine Verkabelung oder Verbindung zum Stromnetz, wenn es an

elektrischen VELUX Dachfenstern montiert wird.

Das Sichtschutzrollo kann mit der Fernbedienung in jede Position angehoben und abgesenkt werden. Die Bedienung basiert auf Funkübertragung. Eine automatische Funktion stoppt den Motor, sobald das Innenrollo oben/unten angekommen ist. Eine manuelle Bedienung ist möglich, sollte jedoch hauptsächlich für die horizontale Ausrichtung des Innenrollos oder in Ausnahmefällen verwendet werden.

Das Innenrollo unterstützt den leisen Modus, wenn es via VELUX ACTIVE with

NETATMO oder VELUX App Control bedient wird.

Material und Farbe Griffleiste mit Motoreinheit, obere Blende und Seitenschienen: Weiss lackiertes

Aluminium.

Untere Beschläge: Kunststoff, grau.

Hochleistungsakku, NiMH, 9,6 V Gleichspannung, 2100 mAh. **Energieverbrauch**

Der Akku ist ein Energiepuffer für den Betrieb in Zeiten mit unzureichender Ladung. Mit einer vollen Akkuladung sind bis zu 600 Bedienvorgänge möglich. Das Innenrollo verfügt über einen Akku, der vor dem Betrieb eingeschaltet werden muss. Erwartete

Lebensdauer des Akkus: bis 10 Jahre.

In die Griffleiste integrierte Photovoltaik-Solarzelleneinheit auf der der Glasscheibe Solarzelle

zugewandten Seite.

Vorgepaarter Funk-Wandtaster

Einbau und Gebrauch Vorkonfigurierter Einweg-Funk-Wandtaster (KLI 312) inbegriffen.

Funkfrequenzreichweite: 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)

Energieverbrauch im

2 x AAA-Alkali-Batterien (1,5 V) Überblick Erwartete Lebensdauer der Batterie: bis zu 1 Jahr.

Beschreibung von Grösse

und Gewicht

8,2 cm x 8,2 cm x 1,7 cm, 0,125 kg.

Stoff für lichtdurchlässiges

Sichtschutzrollo

Material und Farbe

Stoff: 100 % Polyester. Farben: Siehe Prospektmaterial für VELUX Einrichtungs- und

Sonnenschutzprodukte.

Schnurzug: Polyester