VELUX Elektro-Wabenplissee FMK







Die Elektro-Wabenplissees von VELUX verbessern die Energieeffizienz Ihres Hauses und ermöglichen die Lichtdämpfung. Der doppelt plissierte Verdunkelungsstoff verbessert die Wärmedämmung und steigert den Wohnkomfort. Die fernbedienten Wabenplissees lassen sich problemlos an Ihre VELUX Elektro-Flachdach-Fenstern anschließen, eignen sich jedoch auch für feste Flachdach-Fenster.

- · Bietet einen optimalen Verdunkelungseffekt für eine entspannte Atmosphäre und einen besseren Schlaf.
- · Die VELUX Elektro-Rollos, Hitzeschutz-Markisen und Rollläden bieten zusätzlichen Komfort durch eine bequeme Fernbedienung.
- Dank des schmalen Profildesigns erhalten Sie noch mehr natürliches Tageslicht.
- Kompatibel mit VELUX ACTIVE with NETATMO Steuern Sie Ihre Produkte von jedem beliebigen Ort aus per Smartphone oder Sprachsteuerung.
- · Die OEKO-TEX®-Zertifizierung garantiert, dass das Produkt ohne schädliche Substanzen hergestellt wurde.
- Elegantes Design mit weißen seitlichen Führungsschienen, die perfekt zu Ihren weißen VELUX Dachfenstern passen.
- · Dank Wärmedämmung bleibt der Raum im Winter angenehm warm.
- · Mit der stufenlosen Positionierung können Sie das Produkt genau so weit herunterlassen wie nötig.







Farben und Muster

VELUX Sonnenschutz Produkte sind in einer großen Farb- und Designauswahl erhältlich. Einige Varianten sind jedoch nur in einer begrenzten Farbpalette erhältlich. Jede Farb- und Designoption hat einen eindeutigen Code. Fügen Sie bei der Bestellung Ihrer Produkte den Code Ihrer Wahl zum entsprechenden Produkttyp hinzu.

Bedienungsanleitung

Das VELUX Elektro-Wabenplissee wird mit einem vorprogrammierten Funk-Wandschalter für die Fernbedienung geliefert und kann in jede gewünschte Position hochgefahren oder heruntergelassen werden.

Kompatibilität

Kompatibel mit den Elektro-Flachdach-Fenstern von VELUX:

Das Wabenplissee FMK kann in die Flachdach-Fenster CFP und CVP eingebaut werden (nicht manuell bedienbar). Die Größen entnehmen Sie bitte der Preisliste.

Kompatibilität mit anderen VELUX Sonnenschutzprodukten, VELUX Elektro- und Solar-Produkten und VELUX ACTIVE Produkten:

Das Wabenplissee kann mit der VELUX solarbetriebenen Hitzeschutz-Markise MSG kombiniert werden.

Weitere Informationen

Technische Änderungen vorbehalten.

Weitere Informationen über unsere Produkte finden Sie auf http://www.velux.de



Technische Informationen

VELUX Elektro-Wabenplissee FMK

Anschluss

Wenn Sie das Wabenplissee an Flachdach-Fenstern montieren, schließen Sie das mitgelieferte 2,5 m lange Motorkabel am FMK an und verbinden es mit der Anschlussdose im VELUX Elektro-Flachdach-Fenster oder bei VELUX Flachdach-Fenstern mit einem separaten Steuersystem.

Bei Verwendung eines längeren Kabels beachten Šie bitte die folgenden

Mindestmaße für die Verkabelung: Länge bis zu 20 m: 0,75 mm² Länge bis zu 40 m: 1,50 mm²

Installation und Bedienung Die Montagebeschläge werden mit dem Wabenplissee geliefert und sind am Fenster anzubringen. Sobald die Zubehörträger angebracht sind, wird das Wabenplissee einfach eingeklickt, so dass Sie beide Hände für den restlichen Teil des Einbaus frei haben. Das mitgelieferte Kabel wird am Wabenplissee eingesteckt und an die Anschlussbox im Fenster oder an eine separate Steuereinheit angeschlossen.

Das Wabenplissee kann mit dem Funk-Wandschalter in jeder Position hochund heruntergefahren werden. Eine manuelle Bedienung ist möglich, sollte jedoch hauptsächlich für die horizontale Ausrichtung der Wabenplissee oder in Ausnahmefällen erfolgen.

Das Wabenplissee unterstützt den Flüstermodus, wenn sie über VELUX ACTIVE with NETATMO oder die VELUX App Control gesteuert wird.

Material und Farbe Griffleiste mit Motoreinheit, obere Blende und seitliche Führungsschienen:

weiß lackiertes Aluminium. Führungen: Kunststoff, weiß Untere Träger: Kunststoff, grau

Stromverbrauch 0,6 A, 24 V Gleichstrom von einem VELUX Elektro-Flachdach-Fenster oder von

einer VELUX Elektro-Steuereinheit.

Vorprogrammierter Funk-Wandschalter Installation und Bedienung Ein vorkonfigurierter Funk-Wandschalter (KLI 312) ist im Lieferumfang

enthalten.

Funkfrequenzbereich: 300 m im Freien. Im Innenbereich beträgt die

Reichweite je nach Baukonstruktion ca. 30 m.

Material und Farbe ABS-Kunststoff, weiß (NCS S 1000-N)

Größe und Gewicht 8,2 cm x 8,2 cm x 1,7 cm, 0,125 kg.

Stoff für Wabenplissee Material und Farbe Stoff: 100 % Polyester.

Farben: Siehe Broschüre und Preisliste für VELUX Dekoration und

Sonnenschutz.

Schnurzüge: 100 % Polyester