

Solarbetriebene Markisette für Flachdach-Fenster



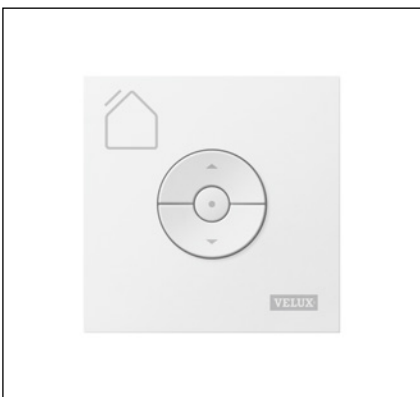
- Hitzeschutz bis zu 76%
- Sichtschutz
- CVP, CFP und (CSP)

- Nachträglicher Einbau in bestehende Flachdach-Fenster
- Neubau und Renovationen



Die lichtdurchlässigen Markisetten (MSG) werden zwischen der Scheibe und der Haube montiert und solarbetrieben per Fernbedienung bedient. Aufnahme der Sonnenenergie über das angebrachte Photovoltaik-Panel und Speicherung im NiMH-Akku. Ein vollgeladener Akku gewährleistet bis zu 360 Bedienungen (zur Überbrückung von Schlechtwetterperioden). Sie sorgen für komfortable Temperaturen, indem sie die intensiven Sonnenstrahlen stoppen, bevor sie die Fensterscheibe erreichen.

- Bedienung über mitgelieferten VELUX INTEGRA® Wandtaster mit Hoch/ Stopp/Runter-Funktion
- Integrierbar in die VELUX ACTIVE Raumklima-Steuerung



- Markisenkasten und Führungsschienen: Aluminium weiss, einbrennlackiert (NCS S 0500-N)
- Glasfasernetz mit PVC-Beschichtung in weisser Farbe 6090 erhältlich

Innen liegender Sonnenschutz

- Die MSG kann mit allen innen liegenden Sonnenschutzprodukten kombiniert werden.
- Die Funktion einer solarbetriebenen VELUX Store ist in Kombination mit einer matten Haube nicht gewährleistet
- Die Markisette MSG ist mit Flachglas oder Handwerkerausstieg CXP nicht kompatibel
- Bei Fenstertyp CSP ist die Verwendung der Markisette MSG mit den lokalen Brandschutzbehörden abzuklären

Isolierglas-Ausführung ISD 0000 / ISD 0010

- g-Wert Reduktion auf 0.12



io-homecontrol® bietet eine fortschrittliche und sichere Radio-Funktechnologie, die einfach zu installieren ist. io-homecontrol® gekennzeichnete Produkte kommunizieren miteinander, wodurch Komfort, Sicherheit und Energieeinsparungen sichergestellt werden.

www.io-homecontrol.com

EIGENSCHAFTEN

DACHFENSTER-TYPEN

ANWENDUNGS-BEREICH

FUNKTION UND MONTAGE

BEDIENUNG

MATERIAL

KOMBINATIONEN

TECHNISCHE DATEN