

Elektrische Markisette



- Hitzeschutz
- Blendschutz
- Sichtschutz

- Neubau und Renovationen/Fensterersatz/Büroräumlichkeiten
- Die elektrische Markisette wurde für den direkten Anschluss an VELUX INTEGRA® oder an andere elektrische VELUX Komponenten entwickelt
- Dachneigungen 15°–85°

- Steuerung via INTEGRA® Funk-Fernbedienung (die Bedienung wird nicht mitgeliefert, diese ist beim VELUX INTEGRA® Dachfenster enthalten)



- Abdeckung und Seitenschielen: Aluminium umbragrau, einbrennlackiert (NCS S 7500-N)
- Glasfasernetz beschichtet

Blendrahmenabstand Fensterkombinationen

- Nebeneinander 18 mm
- Übereinander 70 mm

Innen liegender Sonnenschutz

- Die MML kann mit allen innen liegenden Sonnenschutzprodukten kombiniert werden.

Die Markisette wird auf dem Flügel montiert und kann in jeder beliebigen Position arretiert werden. Falls die Markisette durch Ansammlungen von Schmutz oder Schnee/Eis blockiert wird, tritt der Überlastschutz in Kraft, um Schäden am Antriebsmechanismus zu vermeiden. Das Fenster kann auch nach Montage der Markisette in die Putzstellung versetzt werden.

EIGENSCHAFTEN

ANWENDUNGS-
BEREICH

BEDIENUNG

MATERIAL

KOMBINATIONEN

FUNKTION

MML

Elektrische Markisette

Isolierglas-Ausführung --60

- g-Wert Reduktion auf 0,08 (Glasfasernetz schwarz 5060)
- U_w -Wert Reduktion U_w um -0,1
- dB-Wert keine Reduktion
- Windwiderstand Klasse 3 (EN 13659)



Zur Vermeidung von Schäden an der Markisette in Gebieten mit Minustemperaturen oder Schneefällen sind entweder Schneefangnasen oder Schneerechen über der Markisette zu montieren.

KENNWERTE

SCHUTZVOR-
RICHTUNG