

Elektrischer Aussenrollladen (Kombinationen mit GIL / GIU)



- Optimale Hitzereduktion bis zu 94%
- Perfekte Verdunkelung
- Stabile und witterungsbeständige Aluminiumkonstruktion
- Aussenrollläden für Dachfenster-Kombinationen mit festverglasten Zusatzelementen unten GIL / GIU
- Neubau und Renovationen / Fensterersatz
- Dachneigungen 15°–85°

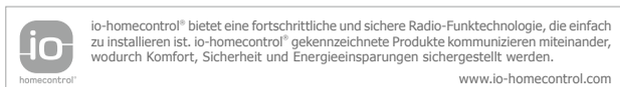
Der SMG besteht aus zwei einzelnen Aussenrollläden passend für Dachfensterkombinationen mit festverglasten Zusatzelementen unten GIL / GIU. Der SMG Aussenrollladen wurde für den direkten Anschluss ans VELUX INTEGRA® Dachfenster oder an andere elektrische VELUX Komponenten entwickelt.

Beide Rollläden werden auf dem jeweiligen Fensterrahmen montiert und können separat bedient und in jeder beliebigen Position arretiert werden. Die Raumlüftung findet bei geschlossenem Aussenrollladen über die Lüftungs-klappe des Dachfensters statt. Falls der Aussenrollladen durch Ansamm-lungen von Schmutz oder Schnee/Eis blockiert wird, tritt der Überlastschutz in Kraft, um Schäden am Antriebsmechanismus zu vermeiden.

Für Dachfenster mit festverglastem Zusatzelement unten GIL/GIU. Nur kompatibel mit Fenstergeneration ab dem Produktionsjahr 2000. Im Lieferumfang sind zwei Aussenrollläden (für oberes und unteres Fenster) enthalten. Bei Montage auf manuelle Fenster wird ein Steuersystem KUX 110 benötigt, welches beide Rollläden steuert.

Panzer

- Aluminium-Lamellen, doppelwandig mit Polyurethan ausgeschäumt und mit Gummilippen verbunden



EIGENSCHAFTEN

DACHFENSTER-TYPEN

ANWENDUNGS-BEREICH

FUNKTION UND MONTAGE

BEDIENUNG

MATERIAL

Elektrischer Aussenrollladen (Kombinationen mit GIL/GIU)

**Fenster in Aluminium**

- Topkasten, Panzer und Seitenschienen: Aluminium umbragrau, einbrennlackiert (NCS S 7500-N)

Fenster in Titanzink

- Topkasten, Panzer, Anschlussbleche und Seitenschienen: Aluminium hellgrau, einbrennlackiert (RAL classic 7038)

Blendrahmenabstand Fensterkombinationen

- Nebeneinander 100 mm
- Übereinander 250 mm

Innenrolllos

- Der SMG kann mit allen Innenrolllos kombiniert werden

Isolierglas-Ausführung Thermo 2 --66 / Thermo 2 Plus --86

- g-Wert Reduktion auf 0.03
- U_w -Wert Reduktion U_w auf 0.86
- dB-Wert Reduktion -12 dB bei Regen (Trittschall)
- Windwiderstand Klasse 4 (EN 13561)

Isolierglas-Ausführung Thermo 1 --60

- g-Wert Reduktion auf 0.06
- U_w -Wert Reduktion U_w auf 1.09
- dB-Wert Reduktion -12 dB bei Regen (Trittschall)
- Windwiderstand Klasse 4 (EN 13561)

Zur Vermeidung von Schäden am Aussenrollladen sind oberhalb des Dachfensters Schneerückhaltevorrichtungen zu montieren. Entsprechende Hinweise finden Sie in der Montageanleitung.

Das komplette Schliessen des Aussenrollladens ist nur bei geschlossenem Dachfenster möglich.

KOMBINATIONEN

TECHNISCHE
DATENSCHUTZVOR-
RICHTUNG

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