

# Elektrisches Faltrollo für Flachdach-Fenster



Pick&Click!™

- Wärmedämmung
- Verdunkelung
- Lichtregulierung
- Sichtschutz
- CVP / CFP
- Neubau und Renovationen
- Nachträglicher Einbau in bestehende Flachdach-Fenster

Das elektrische Energierollo wurde für den direkten Anschluss ans VELUX INTEGRA® Flachdach-Fenster CVP oder an andere elektrische VELUX Komponenten entwickelt und ist fernbedienbar. Der lichtundurchlässige Stoff läuft zwischen zwei seitlichen Führungsschienen und wird zusätzlich in der Innenkammer der Führungen gehalten. Das patentierte Pick&Click® System ermöglicht eine einfache und schnelle Montage auf die VELUX Flachdach-Fenster. Dabei wird das Rollo in die am Fenster vormontierten Halterungen eingeklickt und somit sind beide Hände für den weiteren Montageverlauf frei.

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

- Tuchgewebe aus 100%-igem lichtundurchlässigem Polyester, in zwei verschiedenen Farben erhältlich (1045 weiss, 1047 schwarz)
- Doppelschichtiges Gewebe mit wabenförmiger Gewebefaltung und dämmwirkender Aluminiumbeschichtung im Wabenzwischenraum
- Blende, Führungsschienen und Griffleiste aus eloxiertem Aluminium
- Abdeckkappen aus PVC
- Führungsschnüre aus Polyester

- Kombination mit aussen liegendem Hitzeschutz (solarbetriebene Markisette MSG) empfohlen. Zur Steuerung bei festverglastem Fenster (CFP), Kabelführung planen. Als Nachrüstung die Steuerung KUX110 mitbestellen.

### Isolierglas-Ausführung ISD 0000 / ISD 0010

- g-Wert Reduktion auf 0.23 / 0.22

### Isolierglas-Ausführung ISD 0100 / ISD 0110

- g-Wert Reduktion auf 0.10 / 0.11

## EIGENSCHAFTEN

## DACHFENSTER-TYPEN

## ANWENDUNGS-BEREICH

## FUNKTION UND MONTAGE

## BEDIENUNG

## MATERIAL

## KOMBINATIONEN

## TECHNISCHE DATEN



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](http://www.io-homecontrol.com)