



Pick&Click!®

- Lichtregulierung
- Sichtschutz
- GGL / GGU / GPL / GPU / GHL
- Nur mit io-homecontrol® kompatibel
- Nicht für Kunststofffenster vor dem Jahr 2000
- Neubau und Renovationen / Fensterersatz
- Nachträglicher Einbau in bestehende Dachfenster

Das elektrische Faltrollo wurde für den direkten Anschluss ans VELUX INTEGRA® Dachfenster oder an andere elektrische VELUX Komponenten entwickelt und ist fernbedienbar. Das patentierte Pick&Click® System ermöglicht eine einfache und schnelle Montage auf die VELUX Dachfenster. Dabei wird das Rollo in die am Fenster vormontierten Halterungen eingeklickt und somit sind beide Hände für den weiteren Montageverlauf frei.



- Steuerung via INTEGRA® Smartpad mit Touchscreen (die Bedienung wird nicht mitgeliefert, diese ist beim VELUX INTEGRA® Dachfenster enthalten)
- Bei manuellen Dachfenstern wird das VELUX INTEGRA® Steuersystem KUX 110 benötigt. Einzelsteuersystem mit einfacher Auf/Stopp/Zu 1-Kanal-Funkbedienung zur Ansteuerung eines Motors.
- Bedienung auch von Hand möglich

- Diverse Muster und Farben
- Plissiertes, lichtdurchlässig Polyester Gewebe
- Blende, Führungsschienen und Griffleiste aus eloxiertem Aluminium
- Abdeckkappen aus PVC
- Führungsschnüre aus Polyester

Für die Installation auf ein Dachfenster vor Produktionsjahr 1992 werden zusätzlich die Montagehalterungen ZOZ 230 benötigt.

### EIGENSCHAFTEN

### DACHFENSTER-TYPEN

### ANWENDUNGS-BEREICH

### FUNKTION UND MONTAGE

### BEDIENUNG

### MATERIAL



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)

# FML

## Elektrisches Faltrollo

- Kombination mit aussen liegendem Hitzeschutz (Markisetten, Rollläden) und Insektenschutzrollo ZIL möglich

### Isolierglas-Ausführung Thermo 1 --60

- g-Wert                      Reduktion auf 0.26 bis 0.22  
(Abhängig vom Stoffgewebe)

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

- g-Wert                      Reduktion auf 0.46 bis 0.40  
(Abhängig vom Stoffgewebe)

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)