

# Solarbetriebenes Verdunkelungsrollo



Pick&Click!\*

- Optimale Verdunkelung
- Qualitativ hochwertiges Gewebe
- Modernes, schlankes Design
- Stufenlose Positionierung

- GGL / GGU / GPL / GPU / GHL / GDL\* / VFE\* / VIU\* / GIL\* / GIU\* / GEL\* / VE-A/B/C\*

\* Auf Anfrage erhältlich

- Nicht für Kunststofffenster vor dem Jahr 2000
- Ideal für die Nachrüstung in bestehende Dachfenster (kabelloser Einbau)
- Neubau und Renovationen / Fensterersatz



Aufnahme der Sonnenenergie über das Photovoltaik-Panel und Speicherung im NiMH-Akku. Ein vollgeladener Akku gewährleistet über 500 Bedienungen (zur Überbrückung von Schlechtwetterperioden). Das Verdunkelungsrollo kann in jeder beliebigen Position angehalten werden. 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.

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

### EIGENSCHAFTEN

### DACHFENSTER-TYPEN

### ANWENDUNGS-BEREICH

### FUNKTION UND MONTAGE

### BEDIENUNG



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

# Solarbetriebenes Verdunkelungsrollo

- Diverse Muster und Farben
- Dreischichtiges Gewebe, Polyester mit einer lichtdichten Zwischenschicht und reflektierender Aluminiumbeschichtung auf der zur Scheibe gerichteten Seite
- Blende und Führungsschienen aus eloxiertem Aluminium
- Reflektionshemmende, schwarze Lackierung in den Führungsschienen
- Abdeckkappen aus PVC
- Führungsschnüre aus Polyester

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

- Kombination mit aussen liegendem Hitzeschutz (Markisetten, Rollläden) und Insektenschutzrollo ZIL möglich
- Nicht kompatibel mit Kunststofffenstern vor dem Jahr 2000

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

- g-Wert                      Reduktion auf 0.35

#### Isolierglas-Ausführung Thermo 1 --60

- g-Wert                      Reduktion auf 0.18

MATERIAL

KOMBINATIONEN

TECHNISCHE  
DATEN

