

PRODUKTDATENBLATT

VELUX®

Für die neue Fenstergeneration ab Mai 2013

FSC-S

Multi-Funktionsrollos
mit Solar-Antrieb

Pick&Click!®



Die Abbildung ist eine neutrale Illustration.
Materialien werden in diesem Produktdatenblatt beschrieben.

FUNKTIONEN



Hitzeschutz

Reduziert Hitze kaum*



Wärmedämmung

Verbesserte
Wärmedämmung***



Insektenschutz

NEIN



Verdunkelung

Stoff lässt kaum Licht
durch**



Lichtregulierung

Stufenlos positionierbar



Sichtschutz

JA

TECHNISCHE WERTE

Alle Messungen und Kalkulationen basieren auf den internationalen Standards ISO 15099 und EN 13363-2. Das verwendete Kalkulationstool WinSLT ist zertifiziert von IFT Rosenheim.

Verglasungen der neuen Generation	60	66	62
Abminderungsfaktor F_c^*	0,40	0,51	0,50
Lichtdurchlass τ^{**}	0,01	0,01	0,01
Wärmedämmung ΔU^{***}	0,33	0,21	0,15

MATERIAL

- Griffleiste, Blende und seitliche Schienenführung: natur eloxiertes Aluminium
- Breite seitliche Führungsschienen: ~ 29 mm
- Lichtdichter Stoff aus 100% Polyester mit innenseitiger Aluminiumbeschichtung lichtecht Klasse 6, wasserabweisend; Stoffmuster auf Anfrage;
- Hitzebeständig (getestet bis zu 90°C)
- Schlankes Rahmendesign, einheitlich mit manuellen Rollos.
- Solarzelle befindet sich in Griffleiste..

WICHTIGE INFOS

- **Regelmäßiges Lüften und Luftzirkulation** sind notwendig um eine Kondensation an den Innenscheiben zu vermeiden. Innenliegende Rollos sollten daher nicht dauerhaft ausgefahren bleiben.
- **Preise, Preisgruppen und Lieferzeiten** lt. Preiskatalog.

FSC-S

Multi-Funktionsrollo mit Solar-Antrieb
Für die neue Fenstergeneration ab Mai 2013

BEDIENUNG

- Stufenlos positionierbar per Touchscreen Funk-Fernbedienung (im Lieferumfang des VELUX INTEGRA[→] Solarfensters) oder 1-Kanal-System-Funk-Fernbedienung (im Lieferumfang des VELUX[→] Rollos).
- Manuelle Bedienung über Blende nur im Bedarfsfall empfohlen

EINSATZBEREICH

Ideal für nachträgliche Nachrüstung bei VELUX Fenstern mit manueller Bedienung und VELUX INTEGRA[→] Solarfenster.

KOMPATIBILITÄT

- Geeignet für alle VELUX[→] Kunststoff- und Holzfenster Typen der neuen Generation (ab Mai 2013).
- Eine Kombination mit außenliegendem Hitzeschutz wird nicht empfohlen, da es bei der Akkuleistung zu Einschränkungen kommen kann.
- Mit innenliegendem Insektenschutz (an der Innenwand montiert) kombinierbar.

ANTRIEB

Energieversorgung

- Hochleistungs-Akku, NiMH. 2 A, 9,6 V DC Mit einem vollgeladenen Akku kann das Produkt ca. 600 Mal betätigt werden.
- Der Akku ist ein Energiepuffer für den Betrieb in Perioden mit wenigen Aufladung.