



Neu
ab März 2026

Jetzt
vorbestellen!

VELUX®

Elektrisches 230 V Schwingfenster für kabelgebundene Integration

Ab März 2026 gibt es ein neues elektrisches VELUX Schwingfenster, welches ohne zusätzliches VELUX Interface direkt in andere Hausautomationsysteme eingebunden werden kann und eine kabelgebundene 230 V Ansteuerung ermöglicht. Perfekt geeignet für Neubauprojekte mit kabelgebundener Integration in ein Smart-Home-System oder direkten Anschluss an einen Schalter.

Stromversorgung

Schließen Sie Ihr elektrisches 230 V Dachfenster mit dem 6-adrigen-Kabel direkt an die 230 V Netzspannung an.

Ideal für die Integration in verkabelte Hausautomationssysteme oder zum direkten Anschluss an einen herkömmlichen Schalter.

Rundum-Schutz

Sie können Ihr elektrisches 230 V Dachfenster für kabelgebundene Integration ganz einfach mit einem VELUX Elektro-Rollladen kombinieren. Die Steuerung des Rollladens funktioniert, dank Anschluss an das Dachfenster, ebenfalls über den 230 V Anschluss.

Regensensor

Sie müssen sich keine Sorgen machen, wenn ein Fenster offen bleibt. Der integrierte Regensensor sorgt dafür, dass Ihre Dachfenster bei einsetzendem Regen automatisch schließen.

Neues elektrisches 230 V Dachfenster für kabelgebundene Integration



Innen- und Außenmaterial¹

- Innen: Schwingfenster aus Kunststoff (GGU) oder Holz, weiß lackiert (GGL)
- Außen: Aluminium, grau



Verglasungen

- THERMO 70: $U_w = 1,3 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$
- ENERGIE 84: $U_w = 1,0 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$, förderfähig
- ENERGIE PLUS 66: $U_w = 1,0 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$, förderfähig + Natürlicher Reinigungseffekt + Anti-Tau-Effekt



Garantie

- 10 Jahre auf Dachfenster
- 5 Jahre auf integrierte Elektrokomponenten



Ganzjähriger Rundum-Schutz

- VELUX Elektro Rollläden SML
- Aluminium, grau
- Für alle Fenstergrößen verfügbar



Test Kit

- Zum Testen der Funktionalität von Fenster und Rollläden, nutzen Sie das Test-Kit ZZZ 275. Ab 01.03.2026 separat zu bestellen. Kann wiederverwendet werden

Größen

| cm | 66 | 78 | 94 | 114 |
|-----|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 118 | FK06 ● | MK06 ● | PK06 ● | SK06 ● |
| 140 | FK08 ● | MK08 ● | PK08 ● | SK08 ● |
| 160 | | MK10 ● | PK10 ● | SK10 ● |

- Standardsortiment
- Auf Anfrage

¹Auf Anfrage erhältlich. Rahmenmaterial Holz, klar lackiert und Außenabdeckung in Kupfer oder Titanzink

Automatische VELUX Dachfenster

Solar



Elektro



Neu
Vorbestellungen
ab November
2025

| | Solar | Elektro | |
|---------------------------|---|---|---|
| Produktname | VELUX Dachfenster Solar | VELUX Dachfenster Elektro | VELUX Dachfenster Elektro, 230 V für kabelgebundene Integration |
| Artikelnummer | GGU/GGL-30 | GGU/GGL/GPU -21 | GGU/GGL -22 |
| Antriebsart | Solarbetrieben | 230 V mit Standardstecker | 230 V mit 6-adrigem Kabel |
| Anwendungsbereich | <ul style="list-style-type: none"> · Austausch · Renovierung | <ul style="list-style-type: none"> · Renovierung · Neubau | <ul style="list-style-type: none"> · Neubauprojekte mit kabelgebundener Smart-Home-Integration oder Schalter-Integration |
| Konnektivität | <ul style="list-style-type: none"> · Wireless IO Homecontrol-Protokoll · BUS-Konnektivität über KLF 150 | <ul style="list-style-type: none"> · Wireless IO Homecontrol-Protokoll · BUS-Konnektivität über KLF 150 | <ul style="list-style-type: none"> · Kabelgebundene Integration basierend auf 230 V Verkabelung |
| Bedienung | Funk-Wandschalter KLI 311 (Schalter wird mit Fenster geliefert) | Funk-Wandschalter KLI 311 (Schalter wird mit Fenster geliefert) | Gesteuert von einem externen Hausautomationssystem oder einem externen Schalter (Schalter wird nicht mit Fenster geliefert) |
| Integrierter Motor | ✓ | ✓ | ✓ |
| Regensensor | ✓ | ✓ | ✓ |
| Einklemmschutz | ✓ | ✓ | ✓ |

Für weitere Informationen wie Artikelnummern und Preise scannen Sie einfach den QR-Code.

