

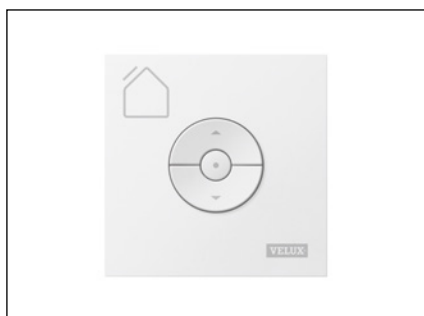
# Persiana avvolgibile elettrica



- Protezione dal calore fino al 92%
- Oscuramento
- Isolamento termico
- Protezione antiabbagliamento/dagli sguardi indiscreti
- Riduzione dei rumori
- Protezione antieffrazione

• GGL / GGU / GPL / GPU / GHL  
(GIL / GIU: v. persiana avvolgibile SMG)

- Nuove costruzioni e rinnovamenti / Sostituzione di finestre
- Inclinazione del tetto di 15°-85°



La persiana avvolgibile elettrica è stata sviluppata per il collegamento diretto alla finestra per tetti VELUX INTEGRA® o ad altri componenti elettrici VELUX ed è comandabile a distanza. La persiana avvolgibile viene fissata direttamente al telaio della finestra attraverso i fori per viti precedentemente applicati e può essere regolata in qualsiasi punto della finestra. A persiana avvolgibile chiusa, la ventilazione dell'ambiente avviene attraverso la valvola di ventilazione della finestra per tetti. In caso di blocco della persiana avvolgibile a causa di accumulo di sporco o neve/ghiaccio, subentra la protezione da sovraccarico per escludere danni al meccanismo di azionamento.

- Comando tramite INTEGRA® Smartpad con touchscreen (il telecomando non è incluso nella fornitura, ma è fornito con le finestre per tetti VELUX INTEGRA®)
- Per le finestre per tetti manuali è necessario il sistema di comando VELUX INTEGRA® KUX 110. Sistema singolo di comando con semplice telecomando a 1 canale per apertura/chiusura/arresto per l'azionamento di un motore.

### Lamelle

- Lamelle di alluminio, riempite di poliuretano su doppia parete e collegate con labbri di gomma

### CARATTERISTICHE

### MODELLI DI FINESTRA PER TETTI

### CAMPO D'IMPIEGO

### FUNZIONAMENTO E MONTAGGIO

### COMANDO

### MATERIALE



io-homecontrol® offre una tecnologia wireless radio sicura e all'avanguardia, facile da installare. I prodotti contrassegnati con io-homecontrol® comunicano tra loro accrescendo così comfort, sicurezza e risparmio energetico.

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

## Persiana avvolgibile elettrica

**Finestra in rame e alluminio**

- Cassone superiore, lamelle e guide laterali: Alluminio grigio umbro, termolaccato (NCS S 7500-N)
- Per finestre in rame - lamiere di collegamento in rame

**Finestre in zinco titanio**

- Cassone superiore, lamelle, lamiere di collegamento e guide laterali: Alluminio grigio chiaro, termolaccato (RAL classic 7038)

**Distanza telaio combinazioni di finestre**

- Disposte in orizzontale 100 mm
- Disposte in verticale 250 mm

**Braccio di sollevamento per persiane avvolgibili VELUX**

Il braccio di sollevamento per persiane avvolgibili, disponibile come accessorio, garantisce ulteriore comfort di ventilazione e incidenza luminosa quando le lamelle della persiana sono abbassate. Il braccio di sollevamento ZOZ 217 è disponibile per le finestre per tetti manuali posteriori all'anno di produzione 2000.

**Protezione dal sole interna**

- La SML è combinabile con tutti i prodotti di protezione dal sole interni

**Versione vetrata isolante Thermo 1 --60**

- Valore g Riduzione a 0.06
- Valore  $U_w$  Riduzione di  $U_w$  a 1.09
- Valore dB Riduzione -12 dB in caso di pioggia (rumore da impatto)
- Resistenza al vento Classe 4 (EN 13561)

**Versione vetrata isolante Thermo 2 --66 / Thermo 2 Plus --86**

- Valore g Riduzione a 0.03
- Valore  $U_w$  Riduzione di  $U_w$  a 0.86
- Valore dB Riduzione -12 dB in caso di pioggia (rumore da impatto)
- Resistenza al vento Classe 4 (EN 13561)

Al fine di evitare danni alla marchisetta, è opportuno montare sopra la finestra delle impugnature raccogli neve. Trovate istruzioni corrispondenti nelle istruzioni di montaggio.

COMBINAZIONI

DATI TECNICI

DISPOSITIVO DI PROTEZIONE



io-homecontrol® offre una tecnologia wireless radio sicura e all'avanguardia, facile da installare. I prodotti contrassegnati con io-homecontrol® comunicano tra loro accrescendo così comfort, sicurezza e risparmio energetico.

www.io-homecontrol.com