

Persiana avvolgibile elettrica



- Riduzione ottimale del calore fino al 94%
- Perfetto oscuramento
- Struttura in alluminio solida e resistente agli agenti atmosferici

- GGL / GGU / GPL / GPU / GHL / GIL* / GIU*

* persiane avvolgibili esterne SMG

- Non può essere combinato con la GPU automatiche elettriche.
- Per il montaggio su finestre della generazione 1992 – 2000 occorre ordinare i seguenti kit di montaggio:
ZOX 253 per le dimensioni 101 – 206
ZOX 254 per le dimensioni 304 – 810, 061, 1 – 14, 31

- 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 elettrica 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.

La persiana avvolgibile esterna elettrica viene collegata direttamente alla finestra per tetti VELUX elettrica. Si aziona tramite l'interruttore a parete fornito con VELUX ACTIVE. In caso di finestre per tetti manuali serve un sistema di comando KUX 110.

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

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

Valore dB -12 dB in caso di pioggia

Windwiderstand Classe 4 (EN 13561)

I valori tecnici in combinazione con i diversi tipi di vetrate sono disponibili su richiesta.

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

La chiusura completa dell'avvolgibile esterno è possibile solo con la finestra chiusa.

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 accendendo così comfort, sicurezza e risparmio energetico.

www.io-homecontrol.com