

Marchisetta

VELUX®

opacMarchisetta per la protezione dal calore - oscuramento VELUX SSSa



Grazie all'efficace protezione dal calore, le marchisette per la protezione dal calore - oscuramento VELUX SSS mantengono la casa fresca anche nelle calde giornate di sole. Il tessuto oscurante resistente blocca la luce ogni volta che è necessario e riduce il rumore della pioggia. Le tende sono dotate di una tastiera radio preconfigurata per facilitare l'azionamento. Montaggio rapido e semplice dall'interno su finestre per tetti ad azionamento manuale e finestre per tetti VELUX senza cablaggio.

- La protezione dal calore mantiene la stanza fresca e aumenta il comfort degli ambienti interni.
- Il tessuto leggero fornisce oscuramento per una migliore qualità del sonno.
- Le tende interne solari, le marchisette e le persiane avvolgibili VELUX offrono un pratico azionamento a distanza con telecomando senza necessità di cablaggio.
- Il design senza manutenzione garantisce la massima efficienza durante l'intera vita utile del prodotto.
- Compatibile con VELUX ACTIVE with NETATMO per un migliore clima ambientale con protezione dal calore automatica. Comandabile a distanza tramite smartphone o voce.
- Il posizionamento continuo consente di abbassare la marchisetta all'altezza necessaria.



Guida per l'azionamento

La marchisetta ad energia solare in tessuto opaco può essere sollevata e abbassata in qualsiasi posizione desiderata con la tastiera radio pre-accoppiata fornita con il prodotto. Un meccanismo di azionamento con cordicella assicura una funzione di rotolamento regolare anche con lievi pendenze del tetto.

Compatibilità

La marchisetta a energia solare può essere installata su tetti con pendenza compresa tra 15° e 85°.

Compatibilità con le finestre per tetti VELUX:

La marchisetta a energia solare può essere installata sulle finestre GGL, GGL solari, GGU, GGU solari, GPL, GPU, GZL, GHL, GLL, GLU, GLL-B e GLU-B.

Il prodotto SSS-SA non può essere installato su finestre per tetti della generazione GPL/GPU VES prodotte prima del 2000. Se le finestre per tetti vengono combinate con elementi per finestre fissi GIL o GIU, è necessario utilizzare la versione SSI della marchisetta a energia solare.

La marchisetta a energia solare può essere installata su finestre con apertura a vasistas elettriche VELUX GPU utilizzando il kit Z0Z 229S (non consigliato).

La marchisetta a energia solare può essere combinata con finestre in rame utilizzando il kit Z0Z -K-- 240.

La marchisetta a energia solare può essere installata su finestre per tetti prodotte prima del 2000 utilizzando il kit Z0Z 238.

Se la marchisetta a energia solare viene combinata con la finestra solare VELUX GGL o GGU, dimensioni C--- o F---, è necessario ordinare il kit Z0Z 246.

Fare riferimento al listino prezzi per le dimensioni dato che vengono apportate continue modifiche alla linea di prodotti. La marchisetta a energia solare può anche essere realizzata su misura.

La marchisetta a energia solare può essere installata solo sulle finestre solari VELUX GGL/GGU prodotte prima di aprile 2019 nelle larghezze P---, S--- e U---. Per finestre solari VELUX GGL/GGU prodotte dopo aprile 2019, la marchisetta a energia solare può essere installata nelle larghezze M--, P--, S--, U--. Non può essere installata su finestre solari VELUX GGL/GGU nelle larghezza C--- ed F--- senza combinarla con il kit Z0Z 246.

La combinazione di più finestre per tetti affiancate richiede una distanza tra i telai maestro di almeno 18 mm. Se le finestre sono combinate l'una sopra/sotto l'altra, la distanza tra i telai maestro deve essere di almeno 250 mm. La marchisetta a energia solare può essere montata su finestre con raccordo prefabbricato gemellati EB-.

Ulteriori informazioni

Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche tecniche.

Per ulteriori informazioni sui nostri prodotti, visitate <https://www.velux.ch/>

Informazioni tecniche

| | | |
|---|--|--|
| Tastiera radio associata | Panoramica del consumo energetico | 2 batterie alcaline AAA (1,5 V) Durata prevista della batteria: fino a 1 anno. |
| | Descrizione delle dimensioni e del peso | 8,2 cm x 8,2 cm x 1,7 cm, 0,125 kg. |
| | Materiale e colore | ABS plastica, bianco (NCS S 1000-N) |
| Marchisetta opaca Marchisetta per la protezione dal calore - oscuramento VELUX SSSa solare VELUX SSS | Batteria | Batteria ad alte prestazioni, NiMH, 9,6 V CC, 2100 mAh. La batteria accumula energia dal pannello solare e fornisce energia al motore e al sistema di comando. Una batteria completamente carica consente fino a 100 operazioni senza essere ricaricata tramite il pannello solare. La marchisetta ad energia solare in tessuto opaco VELUX è fornita con la batteria inserita, che si attiva al primo utilizzo della tastiera radio. |
| | Consumo energetico | Batteria ad alte prestazioni, NiMH, 9,6 V CC, 2100 mAh. La batteria è un buffer di energia per l'utilizzo in periodi con carica inadeguata. Una batteria completamente carica consente di effettuare fino a 100 operazioni. La marchisetta ad energia solare in tessuto opaco viene fornita con una batteria che deve essere accesa prima dell'utilizzo. Durata prevista della batteria: fino a 10 anni. |
| Tastiera radio associata | Montaggio e uso | È inclusa una tastiera radio per radiofrequenza unidirezionale preconfigurata (KLI 313). Intervallo di frequenze radio: 300 m di campo libero. A seconda della struttura dell'edificio, l'area coperta è di circa 30 m. |
| Marchisetta opaca Marchisetta per la protezione dal calore - oscuramento VELUX SSSa solare VELUX SSS | Materiale e colore | Il tessuto oscurante è realizzato in poliestere con rivestimento in PVC su entrambi i lati. Il tessuto viene testato per la degradazione da raggi UV e calore, nonché per la deformazione da ritiro e per l'aspetto sinuoso. Il tessuto è testato per durare almeno 10 anni. Colore tessuto: nero Lamelle: lamelle in alluminio laccato, grigio (NCS S 7500-N) |
| Tessuto solido | | Il tessuto oscurante è realizzato in poliestere con rivestimento in PVC su entrambi i lati. Il tessuto viene testato per la degradazione da raggi UV e calore, nonché per la deformazione da ritiro e per l'aspetto sinuoso. Il tessuto è testato per durare almeno 10 anni. Colore tessuto: nero Lamelle: lamelle in alluminio laccato, grigio umbro (NCS S 7500-N) |
| Marchisetta opaca Marchisetta per la protezione dal calore - oscuramento VELUX SSSa solare VELUX SSS | Collegamento | La marchisetta ad energia solare in tessuto opaco è un prodotto stand-alone su una piattaforma operativa io-homecontrol®. Non richiede alcun cablaggio o collegamento alla rete elettrica ed è compatibile con altri prodotti solari. |
| | Montaggio e uso | La marchisetta a energia solare può essere installata sia dall'esterno sia dall'interno. Il montaggio è sicuro, veloce e facile, anche grazie alle staffe a scatto VELUX appositamente progettate, e può essere eseguito da una persona dall'interno della finestra. |
| | Cella solare | Unità a celle solari fotovoltaiche integrata nella lamiera di copertura superiore della marchisetta ad energia solare in tessuto opaco. |