

Persiana avvolgibile esterna a energia solare 2-IN-1 VELUX SSLS

VELUX®



Perfette per qualsiasi clima, le persiane avvolgibili solari esterne 2-IN-1 VELUX SSLS comandabili a distanza proteggono la casa dalle intemperie. Il robusto design in alluminio riduce il riscaldamento solare, offre oscuramento quando necessario, riduce il rumore della pioggia e aumenta la sicurezza della casa. Le persiane avvolgibili solari 2-IN-1 sono appositamente progettate per le finestre per tetti solari e manuali 2-IN-1 VELUX GGLS e GPLS.

- La protezione dal calore mantiene la stanza fresca e aumenta il comfort degli ambienti interni.
- Con il miglior tasso di oscuramento disponibile sul mercato, offre il buio più completo e migliora la qualità del sonno sia di notte che di giorno.
- Ventilazione con persiana abbassata
- Il posizionamento continuo consente di abbassare la marchisetta all'altezza necessaria.
- Dormi sonni tranquilli durante la grandine o la pioggia grazie all'effetto di riduzione del rumore.
- L'isolamento termico mantiene la stanza a una temperatura confortevole durante l'inverno
- Le tende interne solari, le marchisette e le persiane avvolgibili VELUX offrono un pratico azionamento a distanza con telecomando senza necessità di cablaggio.



Guida per l'azionamento

Le persiane avvolgibili ad energia solare vengono fornite con una tastiera radio pronta per l'uso e possono essere sollevate e abbassate in qualsiasi posizione.

Compatibilità

Le persiane avvolgibili solari SSSL possono essere montate su finestre per tetti 2-IN-1 o 3-IN-1 VELUX GGLS. Per quanto riguarda le dimensioni, fare riferimento al listino prezzi.

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) |
| Persiana avvolgibile esterna a energia solare 2-IN-1 VELUX SLS | Collegamento | Alimentato con pannello solare |
| | Consumo energetico | Batteria ad alte prestazioni, NiMH, 9,6 V CC, 2100 mAh. |
| | Materiale e colore | Blocco superiore, lamiera di copertura laterali, profili laterali, lamelle e lamiera di copertura inferiore: alluminio laccato, grigio (NSC S 7500-N). Estremità del blocco superiore, limitatori di apertura e parti inferiori dei profili laterali: plastica colorata, grigio (NSC S 7500-N). Fascia del blocco superiore: plastica colorata, nero. Tessuto nelle lamelle, poliesteri con rivestimento in TPU. |
| 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. |
| Persiana avvolgibile esterna a energia solare 2-IN-1 VELUX SLS | Batteria | La batteria è un accumulatore di energia per il funzionamento nei periodi in cui la carica è inadeguata. Una batteria completamente carica consente di effettuare fino a 100 operazioni. Le persiane avvolgibili vengono fornite con una batteria da accendere prima dell'utilizzo. Durata prevista della batteria: fino a 10 anni. |
| Telo della persiana | Materiale e colore | Lamelle: lamelle di alluminio laccato riempite con schiuma di poliuretano (non contiene freon): grigio umbro (NCS S 7500-N). Cerniere tra le lamelle: gomma nera. |
| Persiana avvolgibile esterna a energia solare 2-IN-1 VELUX SLS | Montaggio e uso | Le persiane avvolgibili ad energia solare possono essere installate sia dall'esterno che dall'interno con il montaggio 3-IN-1. Il montaggio 2-IN-1 richiede il montaggio dall'esterno. |
| | Cella solare | Unità a celle solari fotovoltaiche integrata nella lamiera di copertura superiore della marchisetta |