

# 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

---

<b>Tastiera radio associata</b>	<b>Panoramica del consumo energetico</b>	2 batterie alcaline AAA (1,5 V) Durata prevista della batteria: fino a 1 anno.
	<b>Descrizione delle dimensioni e del peso</b>	8,2 cm x 8,2 cm x 1,7 cm, 0,125 kg.
	<b>Materiale e colore</b>	ABS plastica, bianco (NCS S 1000-N)
<b>Persiana avvolgibile esterna a energia solare 2-IN-1 VELUX SLS</b>	<b>Collegamento</b>	Alimentato con pannello solare
	<b>Consumo energetico</b>	Batteria ad alte prestazioni, NiMH, 9,6 V CC, 2100 mAh.
	<b>Materiale e colore</b>	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, poliestere con rivestimento in TPU.
<b>Tastiera radio associata</b>	<b>Montaggio e uso</b>	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.
<b>Persiana avvolgibile esterna a energia solare 2-IN-1 VELUX SLS</b>	<b>Batteria</b>	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.
<b>Telo della perisana</b>	<b>Materiale e colore</b>	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.
<b>Persiana avvolgibile esterna a energia solare 2-IN-1 VELUX SLS</b>	<b>Montaggio e uso</b>	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.
	<b>Cella solare</b>	Unità a celle solari fotovoltaiche integrata nella lamiera di copertura superiore della marchisetta