

Hliníková termoizolační venkovní roleta 2v1 VELUX SSLS, solární pohon

VELUX®



Dálkově ovládané solární hliníkové venkovní rolety 2v1 VELUX SSLS chrání vaši domácnost před nepříznivým počasím a jsou vhodné do jakéhokoli podnebí. Robustní hliníková konstrukce v případě potřeby sníží solární teplo, zaručí dokonalé zatemnění, tlumí hluk z deště a zvyšuje zabezpečení domácnosti. Venkovní roleta na solární pohon 2v1 je speciálně navržena pro manuální nebo solárně napájená střešní okna 2v1 VELUX GGLS a GPLS.

- Tepelná ochrana udržuje v místnosti chládek a zlepšuje vnitřní pohodlí.
- Venkovní rolety VELUX poskytují nejvyšší úroveň zatemnění. Ideální pro ty, kteří potřebují dokonalou kontrolu světla pro klidný spánek v noci nebo odpolední zdřímnutí.
- Větrání se staženou venkovní roletou
- Plynulé polohování umožňuje venkovní roletu posunout přesně tam, kde ji potřebujete.
- Nerušený spánek během krupobití nebo deště díky snižování úrovně hluku.
- Tepelná izolace udržuje v zimě teplo uvnitř.
- Solární vnitřní a venkovní rolety a markýzy VELUX lze ovládat dálkově, aniž by vyžadovaly dodatečnou elektroinstalaci.



Pokyny k ovládání

Solární venkovní rolety se dodávají s předpřipraveným ovládacím spínačem, který je umožňuje na dálku vytáhnout nebo stáhnout do libovolné polohy.

Kompatibilita

Solární venkovní rolety SSSL lze osadit do střešních oken VELUX 2v1 nebo 3v1 GGLS. Velikosti jsou uvedeny v ceníku.

Další informace

Vyhrazujeme si právo provádět technické změny.

Více informací o našich produktech naleznete na adrese <https://www.velux.cz/>

Technické informace

Předem spárovaný ovládací spínač	Přehled spotřeby energie	2 alkalické baterie AAA (1,5 V) Očekávaná životnost baterie: až jeden rok.
	Popis velikosti a hmotnosti	8,2 cm × 8,2 cm × 1,7 cm, 0,125 kg.
	Materiál a barva	ABS, bílá (NCS S 1000-N)
Hliníková termoizolační venkovní roleta 2v1 VELUX SSLS, solární pohon	Baterie	Baterie slouží jako zásobník energie pro období, kdy není dobíjení dostatečné. Plně nabitá baterie zvládne až 100 operací. Venkovní rolety se dodávají s baterií, ale tu je třeba před uvedením do provozu zapnout. Očekávaná životnost baterie: 10 let.
	Solární panel	Jednotka fotovoltaického solárního panelu integrovaná v horním oplechování markýzy.
Pancéř	Materiál a barva	Lamely: lakované hliníkové lamely plněné polyuretanovou pěnou (neobsahuje freony), šedé (NCS S 7500-N). Závěsy mezi lamelami: černá pryž
Hliníková termoizolační venkovní roleta 2v1 VELUX SSLS, solární pohon	Připojení	Napájen solárním panelem
Předem spárovaný ovládací spínač	Instalace a použití	Součástí je předkonfigurovaný jednosměrný vysokofrekvenční ovládací spínač (KLI 313). Dosah rádiového signálu: 300 m v otevřeném prostoru. Dosah v interiéru je v závislosti na konstrukci budovy přibližně 30 m.
Hliníková termoizolační venkovní roleta 2v1 VELUX SSLS, solární pohon	Materiál a barva	V případě okna 3v1 lze solární venkovní rolety namontovat zvenčí i zevnitř. Okno 2v1 vyžaduje montáž zvenčí. Vrchní pouzdro, boční kryty, boční profily, lamely a spodní kryt: lakovaný hliník, šedý (NSC S 7500-N). Koncové díly vrchního pouzdra, spodní díly omezovače otevírání a bočních profilů: obarvený plast, šedý (NSC S 7500-N). Pás vrchního pouzdra: obarvený plast, černý. Textilie v lamelách, polyester s TPU vrstvou.
	Spotřeba energie	Vysoce výkonná baterie, NiMH, 9,6 V DC, 2 100 mAh.