

Ľahká termoizolačná vonkajšia roleta VELUX SSI, solárny pohon

VELUX®



Ľahké vonkajšie rolety na solárny pohon VELUX zaisťujú účinnú tepelnú ochranu. I keď vonku páli slnko, doma budete mať chladok. Odolná tkanina v prípade potreby blokuje svetlo a tlmí hluk dažďa. Dodáva sa s vopred spárovaným ovládačom pre jednoduchú manipuláciu. Rýchla a bezproblémová montáž na manuálne ovládané a solárne strešné okná VELUX prebieha z interiéru a nevyžaduje elektroinštaláciu.

- Ochrana pred teplom zaručuje v miestnosti príjemný chladok a zvyšuje pohodlie v interiéri.
- Tkanina, ktorá neprepúšťa svetlo, poskytuje zatemnenie pre lepší nočný spánok.
- Solárne vnútorné rolety, markízy a vonkajšie rolety VELUX prinášajú pohodlné diaľkové ovládanie bez akejkoľvek elektroinštalácie.
- Vďaka bezúdržbové konštrukcii sa na tento výrobok môžete spoľahnúť po celú dobu jeho životnosti.
- Kompatibilné s jednotkou VELUX ACTIVE with NETATMO na dosiahnutie lepšej vnútornej klímy s automatickou ochranou pred teplom. Diaľkovo ovládané smartfónom alebo hlasom.
- Bezpolohové umiestnenie umožňuje stiahnuť vonkajšiu roletu presne tak, ako potrebujete.



Príručka k ovládaniu

Lahkú vonkajšiu roletu na solárny pohon je možné zdvihnúť a spustiť pomocou vopred spárovaného nástenného spínača, ktorý je súčasťou dodávky.

Kompatibilita

Kompatibilita so strešnými oknami VELUX vyrobenými po roku 2000:

Lahkú solárnu vonkajšiu roletu SSI možno montovať na výrobky GGL, VELUX GGL na solárny pohon, GGU, VELUX GGU na solárny pohon, GHL, GPL a GPU v kombinácii s pevným doplnkovým prvkom okna GIL alebo GIU.

Informácie o veľkostiach nájdete v cenníku.

Lahkú vonkajšiu roletu na solárny pohon nemožno nainštalovať na strešné okná s horným vyklápaním GPL/GPU vyrobené pred rokom 2000. Je možné ju inštalovať na elektrické strešné okná s horným vyklápaním VELUX GPU pomocou súpravy adaptérov ZOZ 229S.

Ak skombinujete roletu SSI na solárny pohon so solárnym strešným oknom VELUX GGL/GGU v šírke FK-- (vyrobeným po roku 2012) alebo šírke F--/M--/P--/S--/U-- (vyrobeným v rokoch 2000 až 2012), je potrebný duálny solárny spínač ZOZ 246.

Kombinácia niekoľkých strešných okien vedľa seba vyžaduje rozstup rámov minimálne 18 mm. Ak sa okná kombinujú nad/pod sebou, rozstup rámov musí byť minimálne 250 mm. Lahké vonkajšie rolety na solárny pohon možno montovať na okná s dvojitém lemovaním EB-.

Ďalšie informácie

Vyhradzujeme si právo vykonať technické zmeny.

Ďalšie informácie o našich výrobkoch nájdete na adrese <https://www.velux.sk/>

Technické informácie

Vopred spárovaný ovládací spínač	Prehľad spotreby energie	2 x alkalické batérie AAA (1,5 V) Predpokladaná životnosť batérií: max. 1 rok.
	Opis veľkosti a hmotnosti	8,2 cm x 8,2 cm x 1,7 cm, 0,125 kg.
Lahká termoizolačná vonkajšia roleta VELUX SSI, solárny pohon	Materiál a farba	ABS plast, farba: biela (NCS S 1000-N)
	Solárny článok	Fotovoltaická jednotka solárnych článkov integrovaná v hornom kryte.
	Montáž a používanie	Lahká vonkajšia roleta na solárny pohon VELUX by sa mala montovať zvonka kvôli pevnému prvku na okno. Montáž je bezpečná, rýchla a jednoduchá, okrem iného aj vďaka špeciálne navrhnutým „zacvakávacím“ konzolám VELUX. Môže ju vykonať jeden človek. Nevyžaduje žiadnu zapojenie ani pripojenie k elektrickej sieti.
	Pripojenie	Vonkajšia roleta je samostatný výrobok fungujúci na platforme io-homecontrol®. Nevyžaduje žiadne zapojenie ani pripojenie k elektrickej sieti.
	Spotreba energie	Vysokovýkonná batéria, 10,8 V jednosmerného prúdu, NiMH, typ VELUX.
Vopred spárovaný ovládací spínač	Batéria	Vysokovýkonná batéria, NiMH, 9,6 V jednosmerný prúd, 2 100 mAh.
	Montáž a používanie	Zahrnutý je vopred nakonfigurovaný jednosmerný ovládací spínač rádiovéj frekvencie (KLI 313). Dosah rádiovéj frekvencie: 300 m na voľnom priestranstve. V závislosti od konštrukcie budovy je dosah vnútri budovy približne 30 m.
Lahká termoizolačná vonkajšia roleta VELUX SSI, solárny pohon	Materiál a farba	Zatemňovacia tkanina je vyrobená z polyesteru s povrchovou vrstvou z PVC na oboch stranách. Látka sa testuje, či nedochádza k rozkladu spôsobenému ultrafialovým žiarením a teplom, ako aj k deformácii zmršťovaním a zahnutému vzhľadu. Látka sa testuje, či má trvanlivosť aspoň 10 rokov. Farba tkaniny: čierna Lamely: lakované hliníkové lamely, sivé (NCS S 7500-N)
	Pevná tkanina	Zatemňovacia tkanina je vyrobená z polyesteru s povrchovou vrstvou z PVC na oboch stranách. Textília sa testuje, či nedochádza k rozkladu spôsobenému ultrafialovým žiarením a teplom, ako aj k deformácii zmršťovaním a zahnutému vzhľadu. Textília sa testuje, či má trvanlivosť aspoň 10 rokov. Farba tkaniny: čierna Lamely: lakované hliníkové lamely, sivé (NCS S 7500-N)