

Zatemňujúca roleta VELUX DSL so solárnym pohonom

VELUX®



Solárne zatemňujúce rolety VELUX možno ovládať pomocou diaľkového ovládača a umožňujú vychutnávať si pokojný nočný spánok vďaka tomu, že prinášajú najlepší zatemňujúci efekt na trhu. Namontovať ich možno za niekoľko minút bez zapojenia a možno ich používať s manuálne ovládanými strešnými oknami aj solárnymi strešnými oknami VELUX. K dispozícii sú v širokej ponuke farieb a vzorov.

- Zatemňujúce rolety VELUX poskytujú najvyššiu úroveň zatemnenia. Ideálne pre tých, ktorí potrebujú dokonalú kontrolu svetla pre pokojný spánok v noci alebo popoludňajšie zdriemnutie.
- Solárne vnútorné rolety, markízy a vonkajšie rolety VELUX prinášajú pohodlné diaľkové ovládanie bez akejkoľvek elektroinštalácie.
- Inštalácia za pár minút – stačí zacvaknúť roletu na vopred namontované konzoly.
- Ovládajte svoje rolety ľubovoľným spôsobom: manuálne, na diaľku alebo automaticky.
- Certifikácia OEKO-TEX® garantuje, že výrobok je vyrobený bez obsahu škodlivých látok.
- Kompatibilné s VELUX ACTIVE with NETATMO – ovládajte svoje produkty z ľubovoľného miesta pomocou smartfónu alebo hlasového ovládania.
- Najtenší dizajn profilu na trhu privádza do interiéru viac prirodzeného svetla.
- Integrované bočné profily zaručujú plynulé ovládanie.



Farby a vzory

Interiérové rolety VELUX sú k dispozícii v širokej ponuke farieb a dizajnov. Niekoľko variantov roliet je však k dispozícii len v obmedzenej škále farieb. Každá farba a dizajn má jedinečný kód. Pri objednávaní výrobkov pridajte k príslušnému typu rolety kód podľa svojho výberu.



Príručka k ovládaniu

Zatemňujúca roleta VELUX na solárny pohon sa dodáva s vopred spárovaným nástenným vypínačom na diaľkové ovládanie a posuvným ovládačom na manuálne ovládanie. Roletu možno vytiahnuť a spustiť do ľubovoľnej polohy.

Kompatibilita

Kompatibilita s elektrickými strešnými oknami VELUX:

Zatemňujúcu roletu DSL možno namontovať na výrobky GGL, VELUX GGL na elektrický pohon, VELUX GGL na solárny pohon, GGÜ, VELUX GGÜ na elektrický pohon, VELUX GGÜ na solárny pohon, GPL, GPU, VELUX GPU na elektrický pohon, GTL, GTU (okrem SK10), GXL, GXU, GLL, GLU, GZL, GBL, GGLS, GPLS, GDL, GEL, GFL, GHL, GHÜ, GIL, GIU, VFE, VFA a VIU.

Informácie o veľkosti nájdete v cenníku, pretože výrobný program sa neustále mení. Roletu možno tiež vyrobiť na mieru.

Kompatibilita s inými tieniacimi výrobkami VELUX, výrobkami VELUX s elektrickým a solárnym pohonom a výrobkami VELUX ACTIVE:

Roletu nemožno kombinovať s inými vnútornými tieniacimi výrobkami. Roletu sa neodporúča kombinovať s vonkajšími tieniacimi výrobkami

Výrobky VELUX ACTIVE sú kompatibilné s roletou. Upozorňujeme, že v zime nemusí byť možné roletu používať tak často ako v lete. Roletu možno vybaviť sieťou proti hmyzu ZIL.

Ďalšie informácie

Vyhradzujeme si právo vykonať technické zmeny.

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

Technické informácie

Zatemňujúca roleta VELUX DSL so solárnym pohonom	Batéria	Vysokovýkonná batéria, NiMH. 1100 mAh, 4,8 V jednosmerne Batéria predstavuje záložný zdroj energie na zaistenie prevádzky v obdobiach s nedostatočným nabitím. Úplne nabitá batéria umožňuje až do 200 použití. Roleta sa dodáva s batériou, ktorá sa musí pred prevádzkou zapnúť. Predpokladaná životnosť batérie: 10 rokov.
	Pripojenie	–
	Montáž a používanie	Zatemňujúca roleta sa jednoducho zacvakne na horné konzoly vopred namontované v okne, pričom počas zostávajúcej časti montáže ponechajú obe ruky voľné. Pri montáži na elektrické strešné okná VELUX táto zatemňujúca roleta nevyžaduje žiadne zapojenie ani pripojenie k napájaniu zo siete. Viacnásobné ovládanie podľa vášho výberu Ovládajte rolety ťubovoľným spôsobom – manuálne, na diaľku, prípadne automaticky. A ovládajte rolety odkiaľkoľvek – alebo z ľubovoľného miesta v miestnosti pomocou aplikácie VELUX App Control.
	Materiál a farba	Ovládacia rukoväť s jednotkou motora, hornými a bočnými profilmi: eloxovaný hliník. Spodné konzoly: plastové, sivé. Produkt je certifikovaný podľa normy STANDARD 100 spoločnosťou OEKO-TEX®.
	Spotreba energie	Vysokovýkonná batéria, NiMH. 4,8 V jednosmerne, 1100 mAh. Batéria predstavuje záložný zdroj energie na zaistenie prevádzky v obdobiach s nedostatočným nabitím. Úplne nabitá batéria umožňuje až do 200 použití. Roleta sa dodáva s batériou, ktorá sa musí pred prevádzkou zapnúť. Predpokladaná životnosť batérie: 10 rokov
	Solárny článok	Fotovoltaická jednotka solárnych článkov integrovaná v ovládacej rukoväti na strane smerujúcej k zaskleniu.
Vopred spárovaný ovládaci spínač	Montáž a používanie	Zahrnutý je vopred nakonfigurovaný jednosmerný ovládaci spínač rádiovéj frekvencie (KLÍ 312). Dosah rádiovéj frekvencie: 300 m na voľnom priestranstve. V závislosti od konštrukcie budovy je dosah vnútri budovy približne 30 m.
	Materiál a farba	ABS plast, farba: biela (NCS S 1000-N)
	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.