

VELUX svjetlopropusno rolo sjenilo sa solarnim upravljanjem RSL

VELUX®



VELUX svjetlopropusno rolo sjenilo sa solarnim upravljanjem kojim se može daljinski upravljati omogućuje kontinuiranu prilagodbu svjetla i privatnost u prostorijama u kojima zamračenje nije potrebno. Ugrađuju se za nekoliko minuta bez ožičenja i mogu se upotrebljavati s ručno upravljanim i VELUX solarnim krovnim prozorima kako bi vam pružili fleksibilnu kontrolu nad prirodnim svjetlom u vašoj sobi. Dolaze u puno različitih i ukrasnih boja i uzoraka. VELUX sjenila s bočnim kanalima bijele boje savršeno se uklapaju s vašim VELUX krovnim prozorima bijele boje.

- Povećajte svoju privatnost, smanjite neželjeni odsjaj i kontrolirajte ulaz sunčeve svjetlosti točno onako kako želite.
- VELUX solarna unutarnja sjenila, vanjske tende i vanjske rolete isporučuju se s praktičnim daljinskim upravljanjem bez ikakvog ožičenja.
- Upravljajte sjenilima kako želite: ručno, daljinskim upravljačem ili automatski.
- Ugradnja za par minuta – jednostavno zakvačite sjenilo na unaprijed postavljene nosače.
- Kompatibilan s VELUX ACTIVE with NETATMO – upravljajte svojim proizvodima s bilo kojeg mjesta putem pametnog telefona ili glasovne kontrole.
- Najtanji dizajn profila na tržištu propušta više prirodnog svjetla.
- Certifikat OEKO-TEX® Standard 100 jamči da je proizvod izrađen bez štetnih tvari.
- Beskonačno pozicioniranje omogućuje vam da spustite sjenilo točno tamo gdje je potrebno.



Boje i uzorci

VELUX unutarnja sjenila dostupna su u širokom rasponu boja i dizajna. Međutim, nekoliko varijanti sjenila dostupno je samo u ograničenom rasponu boja. Svaka boja i dizajn imaju jedinstveni kod. Prilikom naručivanja svojih proizvoda unesite kod koji odgovara odabranoj vrsti sjenila.



Upute za rad

VELUX unutarnji rolo sa solarnim napajanjem dolazi s unaprijed uparenim zidnim prekidačem za daljinski upravljač i klizačem za ručno upravljanje na proizvodu. Sjenilo se može podizati i spuštati u željeni položaj.

Kompatibilnost

Kompatibilnost s VELUX električnim krovnim prozorima:

Unutarnji rolo RSL može se postaviti na sljedeće proizvode: GGL, VELUX električni GGL, VELUX sa solarnim napajanjem GGL, GGU, VELUX električni GGU, VELUX sa solarnim napajanjem GGU, GPL, GPU, VELUX električni GPU, GTL, GTU (izuzev SK10), GXL, GXU, GZL, GIL, GIU, GLL, GLU, GGLS i GPLS.

Za veličine obavezno pogledajte cjenik zbog stalnih promjena proizvodnog programa. Unutarnji rolo može se izraditi i po mjeri.

Kompatibilnost s drugim VELUX proizvodima za zaštitu od sunca, VELUX električnim i solarno napajanim proizvodima i VELUX ACTIVE proizvodima:

Sjenila se ne mogu kombinirati s drugim unutarnjim sjenilima. Ne preporučuje se kombiniranje s proizvodima za vanjsku zaštitu od sunca. VELUX ACTIVE proizvodi kompatibilni su s RSL-om. Međutim, imajte na umu da u zimskom razdoblju sjenilo možda neće moći raditi tako često kao ljeti. Sjenilo se također može opremiti komarnikom ZIL.

Dodatne informacije

Zadržavamo pravo promjene tehničkih podataka. Za više informacija posjetite <https://www.velux.hr>

Tehnički podaci

VELUX svjetlopropusno rolo sjenilo sa solarnim upravljanjem RSL	Baterija	Baterija visokih performansi, NiMH. 1100 mAh, 4,8 V d.c. Baterija je spremnik energije za rad u razdobljima s nedovoljnim punjenjem. Potpuno napunjena baterija omogućuje do 200 radnji. Sjenilo se isporučuje s baterijom koja se mora uključiti prije rada. Očekivani vijek trajanja baterije: 10 godina.
	Veza	N/A
	Ugradnja i upotreba	Unutarnji rolo jednostavno se zakači na gornje nosače prethodno postavljene na prozor, što vam ostavlja slobodne obje ruke za dovršenje ugradnje. Sjenilo RSL ne zahtijeva ožičenje ili spajanje na dovod struje ako se postavlja na VELUX električne krovne prozore. Više operacija po vašem izboru Koristite sjenila kako god želite; ručno, daljinski ili automatski. I upravljajte svojim sjenilima s bilo kojeg mjesta – ili iz bilo kojeg dijela sobe pomoću VELUX App Control.
	Materijal i boja	Ručka s motornom jedinicom, gornja maska i bočni kanali: bijeli lakirani aluminij. Donji nosači: plastični, sivi.
Unaprijed upareni zidni prekidač	Power consumption	Baterija visokih performansi, NiMH, 4,8 V d.c., 1100 mAh. Baterija je spremnik energije za rad u razdobljima s nedovoljnim punjenjem. Potpuno napunjena baterija omogućuje do 200 radnji. Sjenilo se isporučuje s baterijom koja se mora uključiti prije rada. Očekivani vijek trajanja baterije: 10 godina.
	Solarna ćelija	Fotonaponska solarna ćelija ugrađena u ručku na strani okrenutoj prema staklu.
	Ugradnja i upotreba	Uključen je unaprijed konfiguriran jednosmjerni zidni prekidač za radijsku frekvenciju (KLI 312). Domet radijske frekvencije: 300 m na otvorenom polju. Ovisno o konstrukciji zgrade, unutarnji je domet približno 30 m.
Tkanina za rolo sjenilo za zasjenjenje	Materijal i boja	ABS plastika, bijela (NCS S 1000-N)
	Pregled potrošnje energije	2 x alkalne AAA (1,5 V) baterije Očekivani vijek trajanja baterije: do 1 godine.
	Opis dimenzija i težina	8,2 cm x 8,2 cm x 1,7 cm, 0,125 kg.
	Materijal i boja	Tkanina: poliester 100 %. Boje: Pogledajte brošuru i cjenik za VELUX sjenila. Uzice: poliester 100 %