

VELUX solarno rolo sjenilo za zasjenjenje RSL

VELUX®



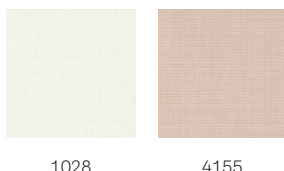
VELUX solarno rolo sjenilo za zasjenjenje kojim se može upravljati daljinskim putem omogućuje kontinuiranu prilagodbu svjetla i privatnost u prostorijama u kojima zamračenje nije potrebno. Ugrađuju se za nekoliko minuta bez ožičenja i mogu se upotrebljavati s ručno upravljanim i VELUX solarnim krovnim prozorima kako bi vam pružili fleksibilnu kontrolu nad prirodnim svjetlom u vašoj sobi. Dolazi u različitim dekorativnim bojama i uzorcima.

- 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.
- 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.
- Integrirani bočne vodilice omogućuju nesmetan rad.



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.



1028

4155

Upute za rad

VELUX unutarnji rolo sa solarnim napajanjem isporučuje se s prethodno uparenim zidnim prekidačem za daljinsko upravljanje i može se podići i spustiti u bilo koji željeni položaj.

Kompatibilnost

Kompatibilnost s VELUX električnim krovnim prozorima:

VELUX solarni rolo za zasjenjenje RSL može se postaviti na sljedeće proizvode: GGL, VELUX električni krovni prozor GGL, VELUX solarni krovni prozor GGL, GGU, VELUX električni krovni prozor GGU, VELUX solarni krovni prozor GGU, GPL, GPU, VELUX električni krovni prozor 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 proizvodima s električnim i solarnim napajanjem i proizvodima VELUX ACTIVE:

Sjenila se ne mogu kombinirati s drugim unutarnjim sjenilima. Ne preporučuje se kombiniranje s vanjskom zaštitom 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. Sjenila se također mogu ugraditi i s komarnikom ZIL.

Dodatne informacije

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

Tehnički podaci

VELUX solarno rolo sjenilo za zasjenjenje RSL	Baterija	Baterija visokih performansi, NiMH. 2 A, 9,6 V DC Baterija je spremnik energije za rad u razdobljima s nedovoljnim punjenjem. Potpuno napunjena baterija omogućuje do 600 radnji. Sjenilo se isporučuje s baterijom koja se mora uključiti prije rada. Očekivani vijek trajanja baterije: 10 godina.
	Veza	N/A
	Ugradnja i upotreba	VELUX solarni rolo za zasjenjenje RSL jednostavno se zakači na gornje držače 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. VELUX solarni rolo za zasjenjenje RSL može se daljinskim upravljačem podići i spustiti u bilo koji položaj. Rad se temelji na prijenosu radijskih valova. Automatska funkcija zaustavlja motor kada sjenilo dosegne vršni/donji položaj. Ručno je upravljanje moguće, ali je potrebno samo u iznimnim slučajevima, za vodoravno poravnavanje sjenila. Sjenilo podržava tihi način rada kada ga kontrolira proizvod VELUX ACTIVE with NETATMO ili VELUX App control.
	Materijal i boja	Ručka s motornom jedinicom, gornja maska i bočni kanali: anodizirani aluminij. Donji nosači: plastični, sivi.
	Power consumption	Baterija visokih performansi, NiMH, 9,6 V DC, 2100 mAh. Baterija je spremnik energije za rad u razdobljima s nedovoljnim punjenjem. Potpuno napunjena baterija omogućuje do 600 radnji. Sjenilo se isporučuje s baterijom koja se mora uključiti prije rada. Očekivani vijek trajanja baterije: 10 godina.
Unaprijed upareni zidni prekidač	Solarna ćelija	Fotonaponska solarna ćelija integrirana 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.
	Materijal i boja	ABS plastika, bijela (NCS S 1000-N)
Tkanina za rolo sjenilo za zasjenjenje	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 %