

VELUX solarno energetska plisirano sjenilo za zatamnjenje FSK

VELUX®



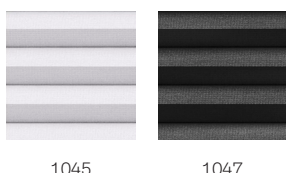
VELUX solarna energetska plisirana sjenila za zamračenje povećavaju energetska učinkovitost vašeg doma i omogućavaju kontrolu svjetla. Plisirana tkanina za zamračenje s dvostrukim naborom poboljšava izolaciju i povećava udobnost u zatvorenom prostoru. Sjenila na daljinsko upravljanje mogu se postaviti za nekoliko minuta i neprimjetno se povezuju s VELUX električnim, solarnim ili fiksnim krovnim prozorima. VELUX sjenila s bočnim kanalima bijele boje savršeno se uklapaju s vašim VELUX krovnim prozorima bijele boje.

- Pruža učinak zamračivanja za opuštajuću atmosferu i bolji san.
- VELUX solarna unutarnja sjenila, vanjske tende i vanjske rolete isporučuju se s praktičnim daljinskim upravljanjem bez ikakvog ožičenja.
- Toplinska izolacija održava ugodnu temperaturu vaše prostorije tijekom zime.
- Najtanji dizajn profila na tržištu propušta više prirodnog svjetla.
- Kompatibilan s VELUX ACTIVE with NETATMO – upravljajte svojim proizvodima s bilo kojeg mjesta putem pametnog telefona ili glasovne kontrole.
- Certifikat OEKO-TEX® Standard 100 jamči da je proizvod izrađen bez štetnih tvari.
- Elegantan dizajn sjenila s bijelim bočnim vodilicama, koji savršeno pristaju uz bijele VELUX krovne prozore.
- 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 energetske plisirane sjenila za zamračenje dolaze s prethodno uparenim zidnim prekidačem za daljinsko upravljanje i može se podići i spustiti u bilo koji željeni položaj.

Kompatibilnost

Kompatibilnost s VELUX električnim prozorima za ravne krovove:

Energetsko plisirano sjenilo za zamračenje FSK može se ugraditi u prozore za ravni krov CFP, CVP i CSP (ovisno o lokalnim propisima). Za veličine pogledajte cjenik. Sjenilo se može koristiti samo na prozorima za ravni krov s prozirnom kupolom jer prozori za ravni krov s neprozirnom kupolom ne propuštaju dovoljnu količinu sunčevog svjetla za punjenje baterije sjenila.

Kompatibilnost s drugim VELUX proizvodima za ukrašavanje i zaštitu od sunca, VELUX električnim i solarnim proizvodima i VELUX ACTIVE proizvodima:

Sjenilo se može kombinirati s VELUX vanjskom tendom sa solarnim napajanjem MSG. Međutim, ne može se puniti kada se vanjska tenda koristi.

VELUX ACTIVE proizvodi kompatibilni su sa sjenilom. Međutim, imajte na umu da u zimskom razdoblju možda neće moći raditi tako često kao ljeti.

Dodatne informacije

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

Tehnički podaci

VELUX solarno energetska plisirano sjenilo za zatamnjene FSK	Baterija	<p>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.</p>
	Veza	<p>N/A</p>
	Ugradnja i upotreba	<p>Ugradbeni nosači se isporučuju sa sjenilom i moraju se montirati na prozor. Nakon postavljanja nosača sjenilo se jednostavno zakvači, što vam ostavlja slobodne obje ruke za dovršetak ugradnje. FSK ne zahtijeva nikakvo ožičenje ili priključak na glavno napajanje kada se postavlja na VELUX prozore za ravne krovove.</p> <p>Energetsko plisirano sjenilo za zamračenje 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 upravljanje je moguće, ali je potrebno samo u iznimnim slučajevima, za vodoravno poravnanje sjenila.</p>
	Materijal i boja	<p>Ručka s motornom jedinicom, gornja maska i bočni kanali: bijeli lakirani aluminij. Završni dijelovi: lijevana plastika</p>
	Power consumption	<p>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.</p>
	Solarna ćelija	<p>Fotonaponska solarna ćelija integrirana u ručku na strani okrenutoj prema staklenoj površini.</p>
Unaprijed upareni zidni prekidač	Ugradnja i upotreba	<p>Uključen je unaprijed konfiguriran jednosmjerni zidni prekidač za radijsku frekvenciju (KLÍ 312). Domet radijske frekvencije: 300 m na otvorenom polju. Ovisno o konstrukciji zgrade, unutarnji je domet približno 30 m.</p>
	Materijal i boja	<p>ABS plastika, bijela (NCS S 1000-N)</p>
	Pregled potrošnje energije	<p>2 x alkalne AAA (1,5 V) baterije Očekivani vijek trajanja baterije: do 1 godine.</p>
Tkanina za energetska plisirano sjenilo za zamračenje	Opis dimenzija i težina	<p>8,2 cm x 8,2 cm x 1,7 cm, 0,125 kg.</p>
	Materijal i boja	<p>Tkanina: poliester 100 %. Boje: Pogledajte brošuru i cjenik za VELUX sjenila. Uzice: poliester 100 %</p>