

# VELUX solarno energetska plisirano sjenilo za zatamnjenje FSC

**VELUX®**



VELUX solarna energetska plisirana sjenilima za zamračenje mogu se daljinski upravljati. Plisirana tkanina za zamračenje s dvostrukim naborom poboljšava izolaciju i povećava udobnost u zatvorenom prostoru. Solarna energetska plisirana sjenila za zatamnjenje postavljaju se za nekoliko minuta i mogu se upotrebljavati s ručno upravljanim i VELUX solarnim krovnim prozorima.

- 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.
- Upravljajte sjenilima kako želite: ručno, daljinskim upravljačem ili automatski.
- Toplinska izolacija održava ugodnu temperaturu vaše prostorije tijekom zime.
- Ugradnja za par minuta – jednostavno zakvačite sjenilo na unaprijed postavljene nosače.
- Certifikat OEKO-TEX® Standard 100 jamči da je proizvod izrađen bez štetnih tvari.
- 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.



## 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 dvostruko plisirano, energetska sjenilo 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:

Rolo sjenilo za prigušenje svjetla FSC može se postaviti na 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, GLL, GLU, GZL, GBL, GGLS, GPLS, GDL, GEL, GFL, GHL, GHU, GIL, GIU, VFE, VFA i VIU.

Za veličine obavezno pogledajte cjenik zbog stalnih promjena proizvodnog programa. Sjenila se mogu 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 sjenila s vanjskim proizvodima za zaštitu od sunca. VELUX ACTIVE proizvodi kompatibilni su sa sjenilom. Međutim, imajte na umu da u zimskom razdoblju možda neće moći raditi tako često kao ljeti. Sjenilo se može opremiti komarnikom ZIL.

## Dodatne informacije

---

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

## Tehnički podaci

|   |                                   |   |
|---|-----------------------------------|---|
| <b>VELUX solarno energetska plisirano sjenilo za zatamnjene FSC</b> | <b>Baterija</b>                   | <p>Baterija visokih performansi, NiMH. 1100 mAh, 4,8 V d.c.<br/>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>  |
|   | <b>Veza</b>                       | <p>N/A</p>  |
|   | <b>Ugradnja i upotreba</b>        | <p>Energetsko sjenilo jednostavno se zakači na gornje nosače prethodno postavljene na prozor, što vam ostavlja slobodne obje ruke za dovršenje ugradnje. Sjenilo FSC ne zahtijeva ožičenje ili spajanje na dovod struje ako se postavlja na VELUX električne krovne prozore.</p> <p>Više operacija po vašem izboru<br/>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.</p> |
|   | <b>Materijal i boja</b>           | <p>Ručka s motornom jedinicom, gornja maska i bočni kanali: eloksirani aluminijski. Vodilice i donji nosači: plastični, sivi.</p>   |
|   | <b>Power consumption</b>          | <p>Baterija visokih performansi, NiMH. 1100 mAh, 4,8 V DC<br/>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>  |
|   | <b>Solarna ćelija</b>             | <p>Fotonaponska solarna ćelija ugrađena u ručku na strani okrenutoj prema staklu.</p>   |
| <b>Unaprijed upareni zidni prekidač</b>                             | <b>Ugradnja i upotreba</b>        | <p>Uključen je unaprijed konfiguriran jednosmjerni zidni prekidač za radijsku frekvenciju (KLI 312).<br/>Domet radijske frekvencije: 300 m na otvorenom polju. Ovisno o konstrukciji zgrade, unutarnji je domet približno 30 m.</p>   |
|   | <b>Materijal i boja</b>           | <p>ABS plastika, bijela (NCS S 1000-N)</p>  |
|   | <b>Pregled potrošnje energije</b> | <p>2 x alkalne AAA (1,5 V) baterije<br/>Očekivani vijek trajanja baterije: do 1 godine.</p>   |
| <b>Tkanina za energetska plisirano sjenilo za zamračenje</b>        | <b>Opis dimenzija i težina</b>    | <p>8,2 cm x 8,2 cm x 1,7 cm, 0,125 kg.</p>  |
|   | <b>Materijal i boja</b>           | <p>Tkanina: poliester 100 %.<br/>Boje: Pogledajte brošuru i cjenik za VELUX sjenila.<br/>Uzice: poliester 100 %</p>   |