

VELUX sjenilo za zaštitu od vrućine, solarno MSU

VELUX®



VELUX sjenilo za zaštitu od vrućine, solarno MSU za prozore za ravni krov sa staklom prigušuje dnevnu svjetlost i štiti od vrućine. Sjenilo je diskretno smješteno unutar prozora. Ugrađuje se s krova tijekom ugradnje prozora za ravni krov.

- Zaštita od vrućine održava vašu sobu hladnom i povećava udobnost zatvorenog prostora.
- VELUX solarna unutarnja sjenila, vanjske tende i vanjske rolete isporučuju se s praktičnim daljinskim upravljanjem bez ikakvog ožičenja.
- Izrađeno po mjeri za savršenu integraciju i brzu instalaciju.
- Uživajte u maksimalnom dnevnom svjetlu i neometanom pogledu u nebo jer je sjenilo skriveno unutar okvira prozora kada se ne koristi.
- Kompatibilan s VELUX ACTIVE with NETATMO za bolju unutarnju klimu s automatskom zaštitom od topline. Daljinsko upravljanje pomoću pametnog telefona ili glasa.
- Dizajn bez održavanja pruža bezbrižnost tijekom cijelog životnog vijeka vašeg proizvoda.



Boje i uzorci

VELUX vanjska tenda ima prozirnu mrežastu tkaninu. Dodajte ovaj kod boje tkanine svom tipu vanjske tende prilikom naručivanja proizvoda.



5070

Upute za rad

Solarnom vanjskom tendom upravlja se pomoću jednog unaprijed konfiguriranog zidnog prekidača koji je uključen u paket.

Kompatibilnost

Kompatibilnost s VELUX prozorima za ravni krov s kupolom: MSU se može ugraditi u prozore za ravni krov sa staklom CVU i CFU.

Kompatibilnost s drugim VELUX sjenilima i VELUX solarnim proizvodima: MSU je samostalni proizvod i može se kombinirati s drugim proizvodima s oznakom io-homecontrol®. MSU se ne može kombinirati s VELUX solarnim sjenilom za zamračenje DSU, ali se može kombinirati s komarnikom ZIU.

Za veličine obavezno pogledajte cjenik zbog stalnih promjena proizvodnog programa.

Dodatne informacije

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

Tehnički podaci

VELUX sjenilo za zaštitu od vrućine, solarno MSU	Baterija	Baterija visokih performansi, NiMH, 9,6 V DC, 2100 mAh.
	Veza	N/A
	Ugradnja i upotreba	Sjenilo za zaštitu od topline postavlja se unutar prozora za ravni krov, između staklenog pokrovnog elementa i donjeg elementa prozora za ravni krov. Montaža je stoga najprikladnija tijekom postupka ugradnje. Sjenilom za zaštitu od topline upravlja se prethodno uparenim zidnim prekidačem, a ima iznimno kvalitetnu NiMH bateriju koja se puni putem solarne ćelije u gornjem kućištu.
	Materijal i boja	Boje: pogledajte brošuru i cjenik za VELUX proizvoda za dekoraciju i zaštitu od sunca. Ručka, gornja maska i bočne vodilice anodizirani ili bijelo obojeni aluminijski. Uzice: poliester 100 %. Vodilice i donji nosači: plastika.
Unaprijed upareni zidni prekidač	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 100 radnji. Rolette se isporučuju s baterijom koja se mora uključiti prije rada. Očekivani vijek trajanja baterije: 10 godina.
	Solarna ćelija	Fotonaponska solarna ćelija integrirana u kućište.
	Ugradnja i upotreba	Uključen je unaprijed konfiguriran jednosmjerni zidni prekidač za radijsku frekvenciju (KLÍ 313). 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)
	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.