

VELUX aluminijska vanjska roleta za zaštitu od vrućine, električna SMG

VELUX®



Savršene za svako klimatsko područje, VELUX vanjske za zaštitu od vrućine SMG s daljinskim upravljanjem i električnim napajanjem pružaju potpunu zaštitu od vremenskih nepogoda. Izdržljivi aluminijski dizajn smanjuje sunčevu toplinu, vanjsku buku, buku kiše i pruža dodatnu sigurnost vašem domu. SMG se sastoji od dvije vanjske rolete koje pristaju na VELUX krovni prozor s dodatnim prozorskim elementom GIL ili GIU koji se nalazi ispod.

- Zaštita od vrućine održava vašu sobu hladnom i povećava udobnost zatvorenog prostora.
- Najbolje zamračivanje na tržištu pruža vam potpunu tamu za bolji noćni san ili popodnevno drijemanje.
- VELUX električna sjenila, vanjske tende i rolete isporučuju se s praktičnim daljinskim upravljanjem za dodatnu udobnost.
- Toplinska izolacija održava ugodnu temperaturu vaše prostorije tijekom zime
- Uživajte u većem osjećaju sigurnosti i obeshrabrite provalnike.
- Spavajte neometano tijekom tuče ili kiše zahvaljujući učinku smanjenja buke.
- Kompatibilan s VELUX ACTIVE with NETATMO za bolju unutarnju klimu s automatskom zaštitom od topline. Daljinsko upravljanje pomoću pametnog telefona ili glasa.



Upute za rad

VELUX električne vanjske rolete mogu se zasebno podizati i spuštati pomoću odvojenih unaprijed uparenih zidnih prekidača i mogu se postaviti u različite položaje.

Kada roletu upotrebljavate zimi: roleta može biti blokirana snijegom i ledom. U slučaju da se zaglavi, aktivira se zaštitni mehanizam motora koji onemogućuje daljnji rad, a samim time i svako oštećenje vanjske rolete. Kako biste izbjegli oštećenje vanjske rolete uzrokovano topljenjem nanosa snijega, uzmete u obzir lokalnu građevinsku praksu i poznate propise.

Kompatibilnost

Kompatibilnost s VELUX krovnim prozorima:

Vanjske rolete SMG mogu se postaviti na proizvode: GGL, VELUX električni krovni prozor GGL, GGU, VELUX električni krovni prozor GGU, GHL, GHU, GPL, GPU, GGL --62, GGU --62 i GPU --62, u kombinaciji s dodatnim prozorskim elementima GIL, GIU. Za veličine pogledajte cjenik.

Prilikom postavljanja vanjskih roleta na proizvode GGL --62 i GGL --64, proizvedene između 2000. i 2014., može biti potreban set za ugradnju ZOZ 212 (obratite se lokalnoj prodajnoj tvrtki VELUX). Mogu se ugraditi u nagibe krova između 15° i 85°. Kombinacije nekoliko krovnih prozora postavljenih jedan pored drugog zahtijevaju razmak između okvira od najmanje 100 mm. Ako se prozori kombiniraju jedan iznad drugog, razmak između okvira mora biti najmanje 250 mm. Vanjske rolete ne mogu se postaviti na prozore s dvostrukim opšavom EB-

SMG električne vanjske rolete ne mogu se kombinirati s VELUX električnim prozorima GPU, VELUX balansiranom ventilacijom i VELUX pametnom ventilacijom.

Kompatibilnost s drugim VELUX proizvodima za zaštitu od sunca i VELUX električnim proizvodima:

Vanjske rolete mogu se kombinirati s unutarnjim VELUX proizvodima za zaštitu od sunca i VELUX elektromotorima. Imajte na umu da će se, ako vanjske rolete kombinirate s unutarnjim solarnim sjenilima, smanjiti ili isključiti mogućnost solarnih ćelija da ponovno napune bateriju sjenila.

Vanjske rolete ne mogu se kombinirati s drugim proizvodima za vanjsku zaštitu od sunca.

Dodatne informacije

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

Tehnički podaci

VELUX aluminijska vanjska roleta za zaštitu od vrućine, električna SMG	Power consumption	1,0 A, 24 V DC, iz VELUX električnog krovnog prozora GGL ili GGU ili iz VELUX električnog kontrolnog sustava.
Unaprijed upareni zidni prekidač	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	ABS plastika, bijela (NCS S 1000-N)
VELUX aluminijska vanjska roleta za zaštitu od vrućine, električna SMG		Kućište, bočni profili i donji pokrovni profil: lakirani aluminij. Završni dijelovi kućišta, graničnici otvaranja i donji dijelovi bočnih profila: obojena plastika. Traka kućišta: obojana plastika, crna
Vanjski oklop		Lamele: lakirane aluminijske lamele punjene poliuretanskom pjenom (ne sadrži freon): siva (NCS S 7500-N). Šarke između lamela: crna guma. Lamele: lakirane aluminijske lamele punjene poliuretanskom pjenom (ne sadrži freon): svijetlosiva (RAL 7038). Ovjes između lamela: crna guma
Unaprijed upareni zidni prekidač	Ugradnja i upotreba	Uključen je unaprijed konfiguriran jednosmjerni zidni prekidač za radijsku frekvenciju (KLI 313). Domet radijske frekvencije: 300 m na otvorenom polju. Ovisno o konstrukciji zgrade, unutarnji je domet približno 30 m.
VELUX aluminijska vanjska roleta za zaštitu od vrućine, električna SMG		Vanjske rolete mogu se postaviti s vanjske i unutarnje strane. Moraju se spojiti na VELUX električni krovni prozor GGL ili GGU ili na VELUX električni kontrolni sustav koji se mora zasebno naručiti.
	Veza	Rolete SMG isporučuju se u kompletu s dva zidna prekidača za pojedinačno upravljanje, ako je potrebno. Za upravljanje VELUX roletama s električnim upravljanjem SMG na ručnom prozoru s dodatnim elementom GIU/GIL preporučuju se dvije dodatne upravljačke jedinice KUX 110 kako bi gornja i donja roleta radile istodobno. Za VELUX električni prozor GGU/GGL s dodatnim elementom GIL/GIU preporučuje se jedna upravljačka jedinica KUX 110 kako bi radile istodobno. Vanjske rolete se isporučuju s kratkim kabelom motora za direktno spajanje na razvodnu kutiju u VELUX električnim krovnim prozorima GGL/GGU. Ako upotrebljavate duži kabel, obratite pozornost na sljedeće minimalne dimenzije ožičenja: Duljina do 20 m: najmanje 0,75 mm ² Duljina do 40 m: najmanje 1,50 mm ²