

VELUX aluminijska vanjska roleta za zaštitu od vrućine, električna SMH

VELUX®



Savršene za svako klimatsko područje, VELUX vanjske rolete za zaštitu od vrućine SMH s daljinskim upravljanjem i električnim napajanjem štite vaš dom od vremenskih nepogoda. Izdržljivi aluminijski dizajn smanjuje solarno zagrijavanje, pruža potpuno zamračenje kada je to potrebno, smanjuje buku kiše i pruža dodatnu sigurnost vašem domu. Električna vanjska roleta posebno je dizajnirana za VELUX električne krovne prozore s dvostrukim ovjesom. Zatvorite je potpuno zajedno s prozorom ili uživajte u panoramskom pogledu s otvorenim prozorom i zatvorenom roletom istovremeno.

- 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.
- S otvorenim prozorom i zatvorenim roletom istovremeno možete uživati i u panoramskom pogledu i u zaštiti od topline.
- 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
- Spavajte neometano tijekom tuče ili kiše zahvaljujući učinku smanjenja buke.
- Uživajte u većem osjećaju sigurnosti i obeshrabrite provalnike.



Upute za rad

VELUX električna vanjska roleta može se podizati i spuštati pomoću unaprijed uparenog zidnog prekidača i može se postaviti u različite položaje. Vanjska roleta posjeduje plinske opruge s prilagodavanjem opterećenju. Ove opruge osiguravaju siguran i nesmetan rad VELUX GPU električnih prozora s dvostrukim ovjesom GPU, bez obzira na to nalazi li se vanjska roleta u podignutom ili spuštenom položaju.

Kompatibilnost

SMH se može postaviti samo na VELUX električni krovni prozor s dvostrukim ovjesom GPU.

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

Vanjska roleta može se kombinirati s unutarnjim VELUX sjenilima s ručnim upravljanjem i solarnim napajanjem. Ne može se kombinirati s VELUX električnim unutarnjim sjenilima.

Vanjska roleta ne može se kombinirati s drugim proizvodima za vanjsku zaštitu od sunca.

Kombinacije nekoliko krovnih prozora postavljenih jedan do drugoga zahtijevaju udaljenost okvira od najmanje 100 mm. Ako se prozori kombiniraju jedan iznad/ispod drugoga, udaljenost okvira mora biti najmanje 300 mm.

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 SMH	Power consumption	1,0 A, 24 V DC iz VELUX električnog krovnog prozora s dvostrukim ovjesom GPU.
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 SMH		Kućište, bočni pokrovni profili, bočni profili i donji pokrovni profili: lakirani aluminij, sivi (NCS S 7500-N). Za bakrene verzije bočnih pokrovnih profila i donji pokrovni profili su od bakra. Završni dijelovi kućišta, graničnici otvaranja i donji dijelovi bočnih profila: obojana plastika, siva (NCS S 7500-N) 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): siva (NCS S 7500-N). Šarke između lamela: crna guma.
Unaprijed upareni zidni prekidač	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.
VELUX aluminijska vanjska roleta za zaštitu od vrućine, električna SMH	Veza	Vanjska roleta isporučuje se s kratkim kabelom motora za direktno spajanje na razvodnu kutiju u VELUX električnom krovnom prozoru s dvostrukim ovjesom.
	Ugradnja i upotreba	VELUX roleta s električnim upravljanjem SMH kompatibilna je s VELUX električnim krovnim prozorom s dvostrukim ovjesom GPU te se može ugraditi izvana i iznutra. Vanjska roleta se isporučuje s unaprijed uparenim zidnim prekidačem te je stoga odmah spremna za upotrebu bez ikakvog podešavanja. Vanjska roleta može se podizati i spuštati pomoću zidnog prekidača. Rad se temelji na RF komunikaciji i ne treba slobodan optički put između zidnog prekidača i vanjske rolete. Vanjska roleta opremljena je s plinskim oprugama s prilagođavanjem opterećenju, što osigurava siguran i neometan rad VELUX električnog krovnog prozora s dvostrukim ovjesom GPU, bez obzira na to nalazi li se vanjska roleta u podignutom ili spuštenom položaju.