

Roletă exterioară cu acționare solară

VELUX®



Perfecte pentru orice climat, roletele exterioare cu acționare solară VELUX sunt controlate de la distanță și îți protejează locuința împotriva condițiilor meteo nefavorabile. Designul robust din aluminiu reduce încălzirea solară, îți oferă un efect de întunecare totală atunci când ai nevoie, diminuează zgomotul cauzat de ploaie și oferă locuinței tale un plus de securitate. Se montează pe ferestrele de mansardă cu acționare manuală și solară VELUX, fără cabluri.

- Produsele pentru protecția împotriva căldurii îți mențin camera răcoasă și crește confortul la interior.
- Cel mai bun efect de blocare a luminii de pe piață, creează întunericul perfect pentru un somn mai odihnitor noaptea sau un pui de somn de după-amiază.
- Rulourile interioare, rulourile exterioare parasolare și roletele exterioare cu acționare solară VELUX oferă un control convenabil de la distanță, fără cabluri.
- Izolarea termică îți menține camera la o temperatură confortabilă în timpul iernii
- Bucură-te de un sentiment sporit de siguranță și descurajează hoții.
- Dormi netulburat(ă) în timpul grindinei sau a ploii datorită efectului de reducere a zgomotului.
- Compatibile cu VELUX ACTIVE with NETATMO, pentru un climat îmbunătățit la interior, cu protecție automată împotriva căldurii. Control de la distanță prin telefon sau voce.



Instrucțiuni de operare

Roleta exterioră cu acționare solară VELUX poate fi ridicată și coborâtă folosind întrerupătorul de perete asociat în prealabil și poate fi setată în diferite poziții.

Compatibilitate

Compatibilitate cu ferestrele de mansardă VELUX:

Roleta exterioră SSL poate fi instalată la ferestrele GFL, GGL, GPU, ferestrele cu acționare solară VELUX GGL, GGU, ferestrele cu acționare solară VELUX GGU, GHL, GHU, GLL, GLU, GPL, GPU, GZL, GZX, TVX, VK, VKU, VL, VTL, VU, FVI și FVI Classic. Dacă aceste ferestre sunt combinate cu elemente suplimentare de fereastră GID, GIL, GIR, GIU sau GIV, nu este posibilă montarea roletei exterioare. Panta acoperișului trebuie să fie între 15° și 85°. În ceea ce privește dimensiunile, consultă lista de prețuri. Roleta exterioră este disponibilă și la dimensiuni făcute la comandă.

Atunci când combinați ferestrele menționate mai sus cu elementele verticale de fereastră VFA/VFE/VFB, poate fi necesar un kit special de instalare dacă rama de etanșare EF este mai veche de AK09 (contactează reprezentanța de vânzări VELUX).

La instalarea roletei exterioare pe fereastra solară VELUX GGL/GGU produsă înainte de 2013, kitul adaptor ZOZ 213 trebuie comandat separat.

Ruloul poate fi instalat pe ferestrele VELUX cu acționare solară GGL/GGU produse înainte de iunie 2019 în lățimi F--/FK--, M--/MK--, P--/PK--, S--/SK-- și U--/UK--.

Ruloul poate fi instalat pe ferestrele VELUX cu acționare solară GGL/GGU produse după iunie 2019 în lățimi CK--, FK--, MK--, PK--, SK-- și UK--.

La instalarea SSL pe ferestrele de mansardă produse înainte de 2001 este necesar un kit de instalare și trebuie achiziționat separat:

ZOZ 253 pentru ferestre de mansardă în dimensiunile 101-206 (produse între 1991-2000)

ZOZ 254 pentru ferestre de mansardă în dimensiunile 064, 304 - 810/1-14, 31 (produse înainte de 2001)

Combinarea mai multor ferestre de mansardă una lângă alta necesită o distanță a tocului de cel puțin 100 mm. Dacă ferestrele sunt combinate una peste/sub alta, distanța tocului trebuie să fie de cel puțin 250 mm. Roletele exterioare nu pot fi montate pe ferestre cu ramă dublă de etanșare EB-.

Compatibilitate cu alte produse de protecție solară VELUX și produse cu acționare solară VELUX:

Roleta exterioră poate fi combinată cu produse interioare de protecție solară VELUX. Reține că, în cazul în care este combinată cu rulouri interioare cu acționare solară VELUX, capacitatea celulelor solare de a reîncărca bateria ruloului va fi redusă sau eliminată.

Roletele exterioare nu pot fi combinate cu alte produse exterioare pentru controlul căldurii.

Informații suplimentare

We reserve the right to make technical changes.

For more information on our products, please visit <https://velux.com>.

Technical information
