

Rulou opac cu acționare solară VELUX DSU

VELUX®



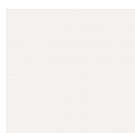
Rulourile opace cu acționare solară VELUX pot fi controlate de la distanță și îți permit să te bucuri de un somn odihnitor, blocând pătrunderea luminii în cameră. Rulourile sunt proiectate pentru o integrare perfectă cu fereastra de acoperiș tip terasă, ceea ce permite o instalare rapidă și simplă, fără cabluri.

- Rulourile opace cu acționare solară oferă un efect de întunecare pentru un somn 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.
- Realizate pentru integrare perfectă și montaj rapid.
- Bucură-te de lumină naturală maximă și de o vedere liberă către cer, deoarece rulourile sunt ascunse în tocul ferestrei atunci când nu sunt folosite.
- Compatibil cu VELUX ACTIVE with NETATMO – transmite comenzi produselor tale de oriunde, prin smartphone sau control vocal.



Culori și modele

Rulourile interioare VELUX sunt disponibile într-o gamă largă de culori și modele. Cu toate acestea, câteva variante de rulouri sunt disponibile numai într-o gamă limitată de culori. Fiecare opțiune de culoare și model are un cod unic. Adăugă codul pe care îl alegi la tipul de rulou relevant atunci când comanzi produsele.



4550

Instrucțiuni de operare

Ruloul opac alimentat prin energie solară VELUX este acționat de un întrerupător de perete individual, preconfigurat, inclus în pachete.

Compatibilitate

Compatibilitate cu ferestrele de acoperiș tip terasă VELUX: DSU poate fi instalat pe ferestrele CVU și CFU.

Compatibilitate cu alte produse decorative și de protecție solară VELUX și cu produsele cu acționare electrică VELUX: DSU este un produs de sine stătător și poate fi combinat cu alte produse etichetate io-homecontrol®. DSU nu poate fi combinat cu ruloul parasolar alimentat prin energie solară VELUX MSU, dar poate fi combinat cu plasa de insecte ZIU.

În ceea ce privește dimensiunile, consultă lista de prețuri, deoarece pot interveni modificări în gama de produse.

Informații suplimentare

Ne rezervăm dreptul de a face modificări tehnice.

Pentru mai multe informații despre produsele noastre, te rugăm să vizitezi <https://www.velux.ro>

Informații tehnice

| | | |
|---|--|--|
| Rulou opac cu acționare solară VELUX DSU | Baterie | Baterie de înaltă performanță, NiMH. 2 A, 9,6 V c.c. O baterie complet încărcată permite până la 600 de acționări și stochează energie pentru perioadele în care încărcarea este inadecvată. Ruloul vine cu o baterie care trebuie pornită înainte de utilizare. Durata de viață prevăzută a bateriei: 10 ani. |
| | Conectare | Nu se aplică |
| | Montaj și utilizare | Ruloul opac este plasat în interiorul luminatorului, între unitatea protecția din sticlă și unitatea de bază a luminatorului. Prin urmare, montarea este cea mai convenabilă în timpul procesului de instalare. Ruloul opac are o baterie NiMH de înaltă calitate, care este încărcată de o celulă solară aflată în carcasa superioară, și este acționat cu întrerupătorul de perete asociat în prealabil. |
| | Material și culoare | Culori: În ceea ce privește culorile, consultați lista de prețuri. Bara de operare, șinele laterale și carcasa superioară: Aluminiu anodizat sau vopsit alb. Șnururi: 100 % poliester. Ghidaje și suporturi inferioare: plastic. |
| | Power consumption | Baterie de înaltă performanță, NiMH. 9,6 V, 2000 mAh. O baterie complet încărcată permite până la 600 de acționări și stochează energie pentru perioadele în care încărcarea este inadecvată. Ruloul vine cu o baterie care trebuie pornită înainte de utilizare. Durata de viață prevăzută a bateriei: 10 ani. |
| | Celulă solară | Unitate cu celule solare fotovoltaice integrată în bara de operare superioară. |
| Întrerupător de perete pre-setat | Montaj și utilizare | Este inclus un întrerupător de perete cu frecvență radio unidirecțională (KLI 312) preconfigurat. Raza de emisie a frecvenței: rază de 300 m în câmp deschis. În funcție de construcția clădirii, raza de emisie în interior este de aproximativ 30 m. |
| | Material și culoare | Plastic ABS, alb (NCS S 1000-N) |
| | Prezentare generală consum de energie | 2 x baterii alcaline AAA (1,5 V) Durata de viață prevăzută a bateriei: până la 1 an. |
| | Descrierea dimensiunii și greutateii | 8,2 cm x 8,2 cm x 1,7 cm, 0,125 kg. |
| Material rulou opac | Material și culoare | Material textil: 100% poliester. Culori: consultați broșura și lista de prețuri pentru rulouri și rolete VELUX. |