

Termékinformáció

SML elektromos redőny



Termékjellemzők

- Akár 94%-os hővédelem*
- Véd a nyári hőségtől
- Szigetel a téli hideg ellen
- Emellett betekintés-, zaj- és betörésvédő
- Jégesőnél védi az ablaktáblát és az ablakot
- Megóvja a privátszférát a kíváncsi tekintetektől
- Belülről és kívülről is felszerelhető
- Akár falra is szerelhető kapcsolóval vezérelhető

* A VELUX redőnyök hővédelmi funkciója függ az üvegezéstől. Az EN ISO 12567-2, EN 13363-2 és ISO 15099 szabványok egyikének megfelelő eljárással számították ki, az ablakon át besugárzott hőre vonatkozóan a 2014-től forgalmazott ablakokra.

Anyagok:

- Sötétszürke, 0000-s kivitel: a lamellák és az átmeneti lemezek anyaga szürkére festett alumínium, a szürke felső tok a fekete csíkokkal műanyag (NSC S 7500-N).
- Vörösréz, 0100-as kivitel: az átmeneti lemezek és az alsó profil vörösrézből, a többi mint a 0000-s kivitelnél.
- Világosszürke, 0700-as kivitel: a lamellák és az átmeneti lemezek achátszürkére festett alumíniumból (RAL 7038), a többi: mint a 0000-s kivitelnél.
- Színes alumínium, 0800-as kivitel: a redőnytök, az oldalsó vezetősínek és az alsó takarólemez RAL vagy NCS árnyalatra festve. A többi: mint a 0000-s kivitelnél.
- Lamellák:
- Festett alumínium lamellák, habosított poliuretánnal töltve (freont nem tartalmaz)
- A lamellák közötti összekötők: Fekete gumipántok

5 év garancia

Alkalmazási terület

- Ideálisan kombinálható VELUX INTEGRA® elektromos tetőtéri ablakokkal. Alternatívaként kézi tetőtéri ablakokra utólag felszerelhető, VELUX INTEGRA® transzformátorral és vezérlőegységgel kombinálva.

Fontos információk

- Minimális távolságok ablakkombinációk esetében:
Egymás mellett min. 100 mm, egymás felett min. 250 mm
- Felső tok magassága: ~ 130 mm
- Téli használat:
A redőnyt a jég és a hó megakaszthatja. Megakadáskor működésbe lép a motorvédelem, ami megakadályozza a további kezelést és ezáltal a redőny esetleges sérülését.

Műszaki adatok

Kompatibilitás

- 2013-as vagy újabb ablakok
- GZL/GLL/GGL/GPL
- GLU/GGU/GPU
- VELUX INTEGRA® napelemes működtetésű ablak¹⁾ GGU/GGL az M04/MK04 mérettől
- VELUX INTEGRA® elektromos ablak
- GTU/GTL
- GIU/GIL ablakkombináció²⁾

1) A VELUX INTEGRA® elektromos redőny 2013-ig gyártott VELUX INTEGRA® elektromos ablakra szereléséhez emellett a ZOZ 213 adapter is szükséges.

2) GTU/GTL beépítésével nem lehetséges.

- 15° és 85° közötti tetőhajlásszög
- Az SML elektromos redőny nem szerelhető fel EB iker-burkolókerettel beépített ablakokra
- Az SML elektromos redőny minden belső VELUX árnyékolóval kombinálható. Kérjük, vegye figyelembe, hogy az SML elektromos redőny adott esetben a belső napelemes termékek hatékonyságának csökkenéséhez vezet
- Az SML elektromos redőny nem szerelhető fel VELUX MHL, MML vagy MSL árnyékolóval együtt
- Ha ezeket az ablakokat GID, GIL, GIR, GIU vagy GIV kiegészítő elemmel látták el, akkor az SML elektromos redőny felszerelése nem lehetséges

1) A VELUX redőnyök és hővédő árnyékolók hővédelmi funkciója függ az üvegezéstől. Az EN ISO 12567-2, EN 13363-2 és ISO 15099 szabványok egyikének megfelelő eljárással, WinSLT-Professional 5.1 segítségével számították ki, az ablakon át besugárzott hőre vonatkozóan.

2) A VELUX Cégcsoport javaslata, hogy a redőnyt szakemberrel építtessék be.

Hajtás

Energiaellátás

- 24 V DC, VELUX INTEGRA® GGU/GGL elektromos ablakkal vagy VELUX INTEGRA® irányítási rendszerrel kombinálva

Csatlakoztatás

- Az SML redőnyt 45 cm hosszú motorvezetéssel szállítjuk, amely közvetlenül csatlakoztatható a VELUX INTEGRA® GGU/GGL elektromos ablak csatlakozódobozáéhoz.
- Az SML redőny külön irányítási rendszerre is csatlakoztatható. E célból a VELUX irányítási rendszert kapoccsal ellátott, 8 m hosszú (2× 0,75 mm²) hosszabbítóvezetéssel szállítjuk.

Vezeték nélküli kezelés/irányítás

- KLI 313 falikapcsoló nyit-megállít-zár funkciókkal (a csomagolás tartalmazza)
- Rádiófrekvencia: 868,950 MHz, io-homecontrol®
- Elemek: 2× AAA alkáli, 1,5 V
- Tartozékként 2018 októbertől kapható az egészségesebb otthonért: VELUX ACTIVE rendszer a beltéri klíma automatizált szabályozására.
- Kézi tetőtéri ablakra csatlakoztatáskor VELUX INTEGRA® KUX 110 transzformátor és vezérlőegység szükséges.

CE-jelölés



A CE-jelölés igazolja, hogy a termék megfelel az érintett EU-irányelveknek.

Megjegyzések

A műszaki változtatás jogát fenntartjuk. További információért látogasson a velux.hu weboldalra.