

VELUX MML külső hővédő háló, elektromos

VELUX®



A VELUX MML elektromos működtetésű külső hővédő hálók távirányíthatók, és csökkentik a túlmelegedést, hogy mindig hűvös, kényelmes hőmérséklet legyen a szobában. Áttetszők, így mindig élvezheted mögöle a kilátást és a nappali természetes fényt. A VELUX elektromos működtetésű tetőtéri ablakokhoz kapcsolódnak, így teljes mértékben tarthatod a beltéri kényelmet.

- A hővédelem segít hűvösen tartani a szobáját és javítja a beltéri komfortot.
- A VELUX elektromos árnyékolók, hővédő rolók és redőnyök távirányítási funkcióval szolgálják kényelmedet.
- Őrizd meg a külvilágra nyíló kilátást, előzd meg a nem kívánt káprázó fényt és lágyítsd a bejövő napfényt
- A termék egész élettartama alatt nem kell karbantartás miatt aggódnia.
- Kompatibilis a VELUX ACTIVE with NETATMO-val, és jobb beltéri klímát biztosít automata hővédelemmel. Távirányítható okostelefonnal vagy hangvezérléssel.
- A léptetés nélküli pozicionálás lehetővé teszi, hogy az árnyékolót pontosan addig engedd le, ameddig szükséges.
- A hosszú élettartamra tervezett, szélálló hővédő rolót komoly tartóssági teszteknek vetettük alá az erre szolgáló létesítményeinkben.



Színek és minták

A VELUX hővédő roló áttetsző hálósövetből készült. Adja hozzá a szövet színkódját a külső hővédő roló típusához, amikor megrendeli termékeit.



5060

Üzemeltetési útmutató

A VELUX elektromos külső hővédő roló az előre párosított fali kapcsolóval emelhető fel és engedhető le.

Kompatibilitás

Kompatibilitás a VELUX tetőtéri ablakokkal:

A MML hővédő roló a következő termékekbe szerelhető be: GGL, elektromos működtetésű VELUX GGL, GGU, elektromos működtetésű VELUX GGU, GPL, GPU, elektromos működtetésű VELUX GPU1), GLL, GLU és GZL2).

A tetőtéri ablakokat nem szabad kombinálni a rögzített GIL vagy GIU ablakelemekkel, és a tetőhajlásszögnek 15° és 90° között kell lennie. A méretekkal kapcsolatban mindig ellenőrizze az árlistát, mivel a termékprogram bármikor változhat.

A hővédő roló személyre szabott méretben is elkészíthető. Ha rézburkolatokkal ellátott tetőtéri ablakkal kombinálják, külön alsó takarólemezt, a ZOZ -K- 227 kódú készletet kell megrendelni a külső hővédő roló mellé. Ha 1992 és 2000 között gyártott tetőtéri ablakkal kombinálják, külön ZOZ 228 kódú beépítő készletet kell mellé megrendelni.

1) Ha a hővédő rolót VELUX GPU tetőtéri ablakkal kombinálja, ZOZ 229 kódú beépítő készletet kell rendelni.

2) A hővédő roló csak a 2003. januárja előtt és a 2008. márciusa után gyártott GZL tetőtéri ablakokhoz illeszkedik.

Ha a hővédő rolót két vagy több ablak kombi vagy egymás melletti beépítésével kombinálja, figyeljen a következő minimális kerettávolságokra:

Függőleges: 100 mm (egymás felett)

Vízszintes: 18 mm (egymás mellett)

Kompatibilitás más VELUX árnyékolókkal, elektromos VELUX és VELUX ACTIVE termékekkel:

A hővédő roló kombinálható belső árnyékolókkal. Felhívjuk figyelmét, hogy ha beltéri napelemes árnyékolóval kombinálja, akkor a beltéri árnyékoló napelemei az akkumulátorokat nem vagy csak korlátozottan tudják feltölteni.

A hővédő roló kombinálható elektromos ablakmozgató motorral. Nem kombinálható más külső árnyékolókkal.

További információk

A műszaki változtatások jogát fenntartjuk.

További információért termékeinkről, kérjük látogasson el a <http://www.velux.hu> weboldalra.

Technikai információk

VELUX MML külső hővédő háló, elektromos	Csatlakoztatás	A külső hővédő roló mellé egy rövid motor kábelt mellékelünk, a VELUX elektromos tetőtéri ablakban lévő csatlakozódobozhoz való közvetlen csatlakozáshoz. Alternatív megoldásként a hővédő roló különálló irányítási rendszerhez is csatlakoztatható. Hosszabb kábel használata esetén vegye figyelembe az alábbi minimális vezetékkelési méreteket: 20 m-es hossz: 0,75 mm ² 40 m-es hossz: 1,50 mm ²
	Beépítés és használat	A hővédő roló belülre vagy kívülre is beszerelhető. Az MML terméket a VELUX elektromos tetőtéri ablakhoz kell csatlakoztatni. Ha az MML terméket VELUX kézi működtetésű tetőtéri ablakba szereli, VELUX elektromos irányítási rendszerre van szükség (külön kell megrendelni).
	Anyag és szín	Rolódoboz, oldalprofilok és alsó takarólemez: lakkozott alumínium, szürke (NCS S 7500-N) A rolódoboz záróelemei, oldalsó profil alsó elemei és az alsó takarólemez záróelemei: színezett műanyag, szürke (NCS S 7500-N).
	Áramfogyasztás	1,6 A, 24 V DC a VELUX elektromos működtetésű tetőtéri ablakokból vagy a VELUX elektromos irányítási rendszerből.
Előre összepárosított fali kapcsoló	Beépítés és használat	Előre beállított egyirányú rádiófrekvenciás (KLI 313) fali kapcsolót tartalmaz. A rádiófrekvencia hatótávolsága: 300 m nyílt terepen. Az épület konstrukciójától függően a beltéri hatótávolság kb. 30 m.
	Anyag és szín	ABS műanyag, fehér (NCS S 1000-N)
	Áramfogyasztás áttekintése	2 db AAA (1,5 V) méretű szárazelem Az akkumulátor várható élettartama: legfeljebb 1 év.
	Méret és súly leírása	8,2 x 8,2 x 1,7 cm, 0,125 kg.