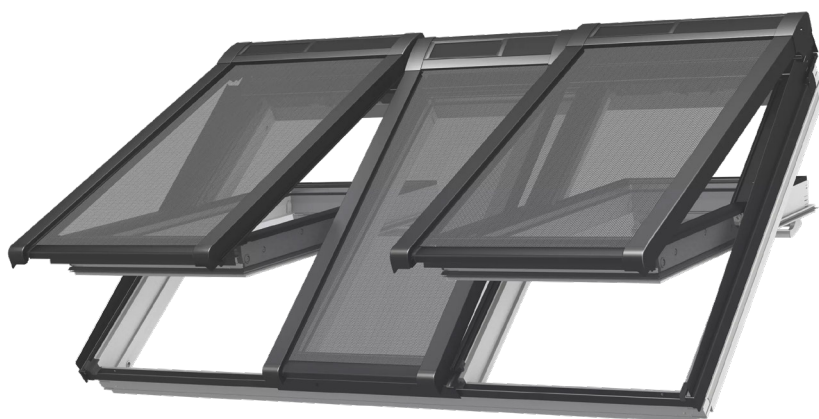


# VELUX MSLS külső hővédő háló, napelemes

**VELUX®**



A VELUX MSLS napelemes működtetésű külső hővédő hálók távirányíthatók, és csökkentik a túlmelegedést, hogy mindig hűvös, kényelmes hőmérséklet legyen a szobában. Áttetszőek, így mindig élvezheted mögüled a kilátást és a nappali természetes fényt. A kézi vagy elektromos működtetésű VELUX 2 az 1-ben és 3 az 1-ben tetőtéri ablakokhoz kapcsolódnak, így teljes mértékben kézben tarthatod a beltéri kényelmet.

- A hővédelem segít hűvösen tartani a szobáját és javítja a beltéri komfortot.
- A napelemes VELUX belső árnyékolók, hővédő rolók és redőnyök a távirányítás kényelmét nyújtják külön vezetékelés nélkül.
- 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 napelemes külső hővédő rolók az előre párosított fali kapcsolókkal működtethetők, amelyeket a csomagok tartalmaznak.

## Kompatibilitás

---

Kompatibilitás a VELUX tetőtéri ablakokkal:

Az MSLS hővédő roló beépíthető a VELUX GGLS 2in1 vagy 3in1 tetőtéri ablakokhoz. A méretekkel kapcsolatban, kérjük, olvassa el az árlistát. A napelemes hővédő fényzáró roló személyre szabott méretben is elkészíthető.

Az MSLS 3in1 napelemes hővédő roló kombinálható rézből készült ablakokkal a ZOZ FFKF-- 251 készlet használatával.

## További információk

---

A műszaki változtatások jogát fenntartjuk.

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

## Technikai információk

<b>VELUX MSLS külső hővédő háló, napelemes</b>	<b>Akkumulátor</b>	Nagy teljesítményű akkumulátor, NiMH, 9,6 V DC, 2100 mAh.
	<b>Csatlakoztatás</b>	n. a.
	<b>Beépítés és használat</b>	A VELUX MSLS napelemes hővédő roló VELUX 2in1 vagy 3in1 GGLS tetőtéri ablakok külső részére szerelhető fel. A hővédő roló önálló termék, amely támogatja az io-homecontrol® platformot. Nem igényel vezetékelést, sem hálózati csatlakoztatást, és számos más napelemes termékkel kompatibilis. A külső hővédő rolót kézi működtetésű GGLS tetőtéri ablakokhoz javasolt használni.
	<b>Anyag és szín</b>	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).
	<b>Áramfogyasztás</b>	Nagy teljesítményű akkumulátor, NiMH, 9,6 V DC, 2100 mAh.  Az akkumulátor energiapufferként funkcionál a működtetéshez az olyan időszakokban, amikor nem megfelelő a töltés. A teljesen feltöltött akkumulátor akár 100 műveletet is lehetővé tesz. Az árnyékolóhoz akkumulátor tartozik, amelyet működés előtt be kell kapcsolni.  Akkumulátor várható élettartama: 10 év.
<b>Előre összepárosított fali kapcsoló</b>	<b>Napelem</b>	A fotovoltaikus napelem a felső takarólemezbe beépítve található.
	<b>Beépítés és használat</b>	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.
	<b>Anyag és szín</b>	ABS műanyag, fehér (NCS S 1000-N)
	<b>Áramfogyasztás áttekintése</b>	2 db AAA (1,5 V) méretű szárazelem Az akkumulátor várható élettartama: legfeljebb 1 év.
	<b>Méret és súly leírása</b>	8,2 x 8,2 x 1,7 cm, 0,125 kg.