

# VELUX SSSS külső hővédő-fényzáró könnyű redőny, napelemes

**VELUX®**



A VELUX SSSS napelemes működtetésű külső hővédő-fényzáró redőny által biztosított kiváló hővédelem hűvösen tartja otthonod a meleg és napsütéses napokon. A tartós, fényzáró anyag kizárja a fényt, amikor erre van szükség, és csökkenti az esőzajt. Az egyszerű használat érdekében előre párosított falikapcsolóval szállítjuk. A VELUX SSSS napelemes működtetésű külső hővédő-fényzáró redőny egy speciálisan kialakított redőny a VELUX 3 az 1-ben és 2 az 1-ben kézi és napelemes működtetésű tetőtéri ablakokhoz.

- A hővédelem segít hűvösen tartani a szobáját és javítja a beltéri komfortot.
- A fényzáró anyag biztosítja a jobb éjszakai alváshoz szükséges sötétséget.
- A napelemes VELUX belső árnyékolók, hővédő rolók és redőnyök a távirányítás kényelmét nyújtják külön vezetékelés nélkül.
- 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 a redőnyt pontosan addig engedje le, ameddig szükséges.



## Üzemeltetési útmutató

---

A napelemes hővédő fényzáró rolók a csomagokban található, előre párosított fali kapcsolókkal működtethetők.

## Kompatibilitás

---

Kompatibilitás a VELUX tetőtéri ablakokkal:

A VELUX 2az1-ben SSSS napelemes hővédő fényzáró rolók a VELUX GGLS vagy GPLS 2az1-ben tetőablakokra szerelhetők fel. A méretekkel kapcsolatban, kérjük, olvassa el az árlistát.

Ha a VELUX SSSS napelemes hővédő fényzáró rolókat FK--, FM-- vagy FP-- szélességi méretű VELUX GGLS napelemes tetőtéri ablakokkal kombinálja, akkor ZOZ 246 dupla napelem elosztó készletet meg kell rendelni mellé.

## További információk

---

A műszaki változtatások jogát fenntartjuk.

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

## Technikai információk

<b>Előre összepárosított fali kapcsoló</b>	<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.
<b>VELUX SSSS külső hővédő-fényzáró könnyű redőny, napelemes</b>	<b>Anyag és szín</b>	ABS műanyag, fehér (NCS S 1000-N)
	<b>Napelem</b>	A fotovoltaikus napelem integráltan a napelemes hővédő fényzáró roló rolódobozába van beépítve.
	<b>Beépítés és használat</b>	A napelemes hővédő fnyzáró rolók belülről és kívülről is felszerelhetők a 3az1-ben ablakokra. A 2az1-ben ablakok esetén csak kívülről lehet elvégezni a felszerelést.
	<b>Anyag és szín</b>	A sötétítőszövet poliészterből készült, mindkét oldalán PVC bevonattal. A fekete szövetet UV és hő általi degradációra, valamint a zsugorodáskor fellépő deformáció és a fodrosodás szempontjából is tesztelték.
<b>Előre összepárosított fali kapcsoló</b>	<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>Páncél</b>	<b>Anyag és szín</b>	Lamellák: Lakkozott alumínium lamellák poliuretán habbal töltve (nem tartalmaz freont): szürke (NCS S 7500-N). Vasalatok a lamellák között: fekete gumi.
<b>VELUX SSSS külső hővédő-fényzáró könnyű redőny, napelemes</b>	<b>Csatlakoztatás</b>	Minden napelemes hővédő fényzáró roló önálló termék, amely az io-homecontrol® platformon alapul. Nem igényel semmilyen vezetékelést vagy hálózati tápellátást.
	<b>Akkumulátor</b>	Nagy teljesítményű akkumulátor, NiMH, 9,6 V DC, 2100 mAh.
	<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. A napelemes hővédő fényzáró rolóhoz akkumulátor tartozik, amelyet működés előtt be kell kapcsolni. Az akkumulátor várható élettartama: 10 év.