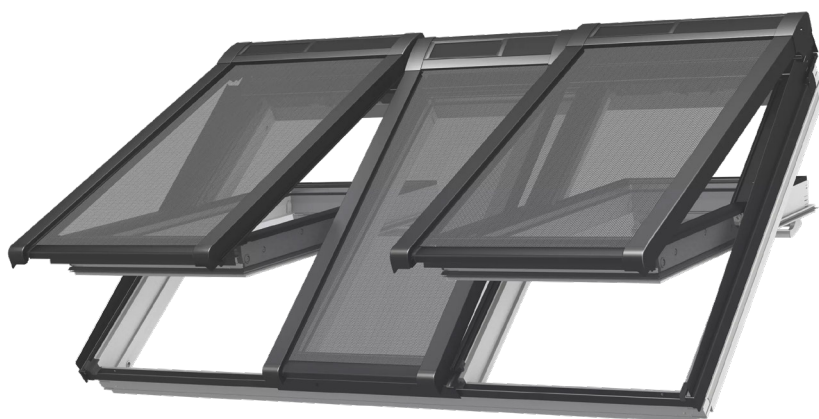


# VELUX 3in1 buitenste zonnescerm op zonne-energie MSLS

**VELUX®**



VELUX buitenste zonneschermen MSLS op zonne-energie kunnen op afstand worden bediend en verminderen oververhitting om een koele, comfortabele temperatuur in uw kamer te behouden. Ze zijn doorschijnend, zodat u overdag altijd volop van uw uitzicht en het daglicht kunt genieten. Ze worden aangesloten op uw VELUX 3in1 dakvensters, manueel of op zonne-energie, zodat u de volledige controle hebt over het comfort in uw woning.

- Dankzij het zonnescerm blijft uw ruimte koel en hebt u hoger comfort in uw woning.
- De VELUX binnengordijnen, buitenste zonneschermen en rolluiken op zonne-energie zijn uitgerust met een handige, draadloze afstandsbediening.
- Behoud uw zicht naar buiten, verminder ongewenste schittering en invallend zonlicht
- Dankzij het onderhoudsvrije design hebt u de hele levensduur van het product een gerust gemoed.
- Compatibel met VELUX ACTIVE with NETATMO binnenklimaatbeheersing voor een gezondere woning met automatische bescherming tegen warmte. Op afstand bestuurbaar via smartphone of stem.
- Met de traploze positionering kunt u de zonwering sluiten tot precies waar u het wilt.
- Het windbestendige zonnescerm gaat lang mee en is uitgebreid getest in onze testfaciliteiten.



## Kleuren en patronen

---

Het VELUX buitenste zonneschermbloot is gemaakt uit stof van doorschijnend netweefsel. Voeg de kleurcode van deze stof toe aan uw type buitenste zonneschermbloot wanneer u uw producten bestelt.



5060

## Advies bij bediening

---

De 3in1 buitenste zonneschermbloot op zonne-energie worden geleverd met een gebruiksklare wandschakelaar voor afstandsbediening en kunnen in elke gewenste positie omhoog en omlaag worden gebracht.

## Compatibiliteit

---

Compatibel met VELUX dakvensters:

Het 3in1 buitenste zonneschermbloot MSLS op zonne-energie kan worden gemonteerd op VELUX 3in1 dakvensters GGLS en GPLS. Voor de afmetingen, raadpleeg de prijslijst. Het buitenste zonneschermbloot op zonne-energie kan ook op maat gemaakt worden.

Het 3in1 buitenste zonneschermbloot op zonne-energie MSLS kan worden gecombineerd met koperen vensters met behulp van de ZOZ FFKF-- 251.

Voor installatie op GGLS 3in1 op zonne-energie moeten 2 st. ZOZ 246 worden toegepast (afzonderlijk aan te schaffen).

## Verdere informatie

---

We behouden ons het recht om technische wijzigingen aan te brengen.

Voor meer informatie over onze producten, ga naar <http://www.velux.be>

## Technische informatie

<b>VELUX 3in1 buitenste zonnescerm op zonne-energie MSLS</b>	<b>Batterij</b>	Batterij hoge prestatie, NiMH, 9,6 V DC, 2100 mAh.
	<b>Aansluiting</b>	N/A
	<b>Installatie en gebruik</b>	VELUX 3in1 buitenste zonneschermen MSLS op zonne-energie worden geïnstalleerd aan de buitenkant van VELUX 3in1 dakvensters GGLS of GPLS. Elk buitenste zonnescerm is een onafhankelijk werkend product op een io-homecontrol® platform. Het vereist geen bekabeling of aansluiting op de netvoeding en is compatibel met andere producten op zonne-energie. De buitenste zonneschermen worden aanbevolen voor gebruik op GGLS dakvensters, manueel of op zonne-energie, en GPLS dakvensters.
	<b>Materiaal en kleur</b>	Bovenste afdeklíjst, zijpanelen, zijprofielen en onderste afdeklíjst: gelakt aluminium, grijs (NCS S 7500-N) Eindstukken van de bovenste afdeklíjst, onderstukken van de zijprofielen en eindstukken onderste afdeklíjst: gekleurd kunststof, grijs (NCS S 7500-N).
	<b>Stroomverbruik</b>	Batterij hoge prestatie, NiMH, 9,6 V DC, 2100 mAh.  De batterij is een energiebuffer voor bediening in periodes waarin onvoldoende kan worden opgeladen. Een volledig opgeladen batterij maakt tot 100 bedieningen mogelijk. Het gordijn of zonnescerm wordt geleverd met een batterij die vóór bediening moet worden ingeschakeld.  Verwachte levensduur van de batterij: 10 jaar.
<b>Voorgeconfigureerde muurschakelaar</b>	<b>Zonnecel</b>	Fotovoltaïsche zonnecelunit geïntegreerd in de afdekking aan de bovenafdekkap.
	<b>Installatie en gebruik</b>	Een voorgeconfigureerde eenrichtingsmuurschakelaar op radiofrequentie (KLI 313) is inbegrepen. Radiofrequentiebereik: 300 m in open veld. Afhankelijk van de bouwconstructie bedraagt het bereik binnenhuis ongeveer 30 m.
	<b>Materiaal en kleur</b>	ABS-kunststof, wit (NCS S 1000-N)
	<b>Overzicht van het stroomverbruik</b>	2 x alkaline AAA (1,5 V) batterijen Verwachte levensduur van de batterij: tot ongeveer 1 jaar.
	<b>Omschrijving afmeting en gewicht</b>	8,2 cm x 8,2 cm x 1,7 cm, 0,125 kg.