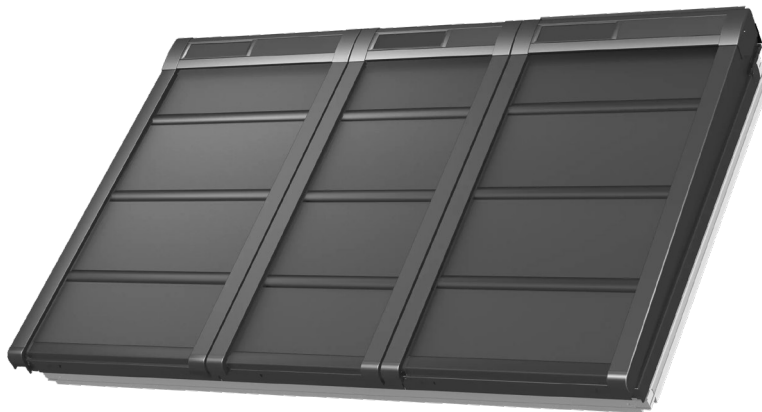


VELUX solar 3in1 zacht zonnescerm op zonne-energie SSSS

VELUX®



VELUX zachte zonneschermen op zonne-energie bieden effectieve hittebescherming die uw huis koel houdt op warme, zonnige dagen. De duurzame, verduisterende stof houdt licht buiten wanneer dat nodig is en vermindert regengeluid. Het wordt compleet geleverd met een voorgekoppelde wandschakelaar voor eenvoudige bediening. De 3in1 zachte zonneschermen SSSS zijn speciaal ontworpen voor uw VELUX 3in1 manueel bediende dakvensters en dakvensters op zonne-energie GGLS en GPLS,

- Dankzij het zonnescerm blijft uw ruimte koel en hebt u hoger comfort in uw woning.
- De verduisterende stof voor een betere nachtrust.
- De VELUX binnengordijnen, buitenste zonneschermen en rolluiken op zonne-energie zijn uitgerust met een handige, draadloze afstandsbediening.
- 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 het rolluik sluiten tot precies waar u het wilt.



Advies bij bediening

De 3in1 verduisterende zonnescermen op zonne-energie SSSS worden geleverd met gebruiksklare wandschakelaars voor afstandsbediening en kunnen in elke gewenste positie omhoog en omlaag worden gebracht.

Compatibiliteit

Compatibel met VELUX dakvensters:

Verduisterende zonnescermen op zonne-energie SSSS kunnen worden geïnstalleerd op VELUX 3in1 dakvensters GGLS en GPLS. Voor de afmetingen, raadpleeg de prijslijst. De verduisterende zonnescermen kunnen ook op maat worden gemaakt.

3in1 verduisterende zonnescermen op zonne-energie SSSS kunnen worden gecombineerd met koperen vensters met behulp van de ZOZ FFKF-- 251.

Bij combinatie van de verduisterende zonnescermen met 3in1 dakvensters op zonne-energie GGLS, moeten 2 stuks dubbele zonneschakelaar ZOZ 246 worden besteld.

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

Voorgeconfigureerde muurschakelaar	Overzicht van het stroomverbruik	2 x alkaline AAA (1,5 V) batterijen Verwachte levensduur van de batterij: tot ongeveer 1 jaar.
VELUX solar 3in1 zacht zonnescerm op zonne-energie SSSS	Omschrijving afmeting en gewicht	8,2 cm x 8,2 cm x 1,7 cm, 0,125 kg.
	Materiaal en kleur	ABS-kunststof, wit (NCS S 1000-N)
	Batterij	Batterij hoge prestatie, NiMH, 9,6 V DC, 2100 mAh.
	Stroomverbruik	Batterij hoge prestatie, NiMH, 9,6 V DC, 2100 mAh.
Voorgeconfigureerde muurschakelaar	Materiaal en kleur	De batterij is een energiereserve voor gebruik in perioden met onvoldoende lading. Een volledig opgeladen batterij kan zo'n 100 keer worden gebruikt. Het scherm wordt geleverd met een batterij die vóór gebruik moet worden aangezet. Verwachte levensduur van de batterij: 10 jaar. De verduisterende stof is gemaakt van polyester met aan beide zijden een pvc-coating. De zwarte stof is getest op weerstand tegen uv- en warmtegradatie en ook tegen krimpvervorming en golfvorming.
VELUX solar 3in1 zacht zonnescerm op zonne-energie SSSS	Installatie en gebruik	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.
	Zonnecel	Fotovoltaïsche zonnecelunit ingebouwd in de bovenafdekking.
	Installatie en gebruik	Het VELUX 3in1 verduisterende zonnescerm op zonne-energie SSSS kan zowel van buiten als van binnen worden geïnstalleerd. De installatie is veilig, snel en gemakkelijk, onder andere dankzij de speciaal ontworpen VELUX "snap" beugels, en kan door één persoon worden uitgevoerd.
	Aansluiting	Het verduisterende zonnescerm is een onafhankelijk werkend product op een io-homecontrol [®] platform. Er is geen bekabeling of aansluiting op het elektriciteitsnet voor vereist.
Lamellen in aluminium	Materiaal en kleur	Lamellen: gelakte aluminium lamellen gevuld met polyurethaanschuim (bevat geen Freon): grijs (NCS S 7500-N). Scharnieren tussen lamellen: zwart rubber.