

VELUX solcelledrevet udvendigt mørklæggende solgardin SSS

VELUX®



VELUX udvendige mørklæggende solgardiner giver effektiv varmeblokerende beskyttelse og holder hjemmet køligt på solrige dage. Det lystætte stof giver mørklægning, så du får en bedre nattesøvn. Det tidssvarende design er perfekt integreret i taget, og det udvendige mørklæggende solgardin leveres med en forhåndsparret vægkontakt til nem betjening samt hurtig og problemfri montering.

- Varmebeskyttelse holder rummet køligt og gør dit indeklima mere behageligt.
- Det lystætte stof giver mørklægning, så du får en bedre nattesøvn.
- VELUX INTEGRA® solcelledrevne indvendige gardiner, udvendige solgardiner og rulleskodder giver dig mulighed for praktisk fjernbetjening uden brug af ledninger.
- Det vedligeholdelsesfri design betyder, at du kan slippe for besværet med vedligeholdelse i hele produktets levetid.
- Kompatibel med VELUX ACTIVE with NETATMO, så du kan opnå et bedre indeklima med automatisk varmeblokerende beskyttelse. Fjernbetjening via smartphone eller med stemmestyring.
- Den trinløse indstilling giver dig mulighed for at rulle rulleskodden ned til præcist det sted, hvor der er behov for den.



Betjeningsvejledning

Det solcelledrevne udvendige mørklæggende solgardin kan hæves og sænkes til enhver position med den forparrede vægkontakt, der leveres sammen med solgardinet. Solgardinets snoretrækmekanisme sikrer en jævn rullefunktion, også ved lave taghældninger.

Kompatibilitet

Solcelledrevet udvendigt mørklæggende solgardin kan monteres i taghældninger mellem 15° og 85°.

Kompatibilitet med VELUX ovenlysvinduer:

Solcelledrevet udvendigt mørklæggende solgardin kan monteres på GGL, VELUX solcelledrevet GGL, GGU, VELUX solcelledrevet GGU, GPL, GPU, GZL, GHL, GLL, GLU, GLL-B og GLU-B.

SSS-SA kan ikke monteres på ovenlysvinduer af typen GPL/GPU VES, der er fremstillet før 2000. Hvis ovenlysvinduer kombineres med et fast underelement GIL eller GIU, bør det solcelledrevne udvendige mørklæggende solgardin SSI bruges.

Det solcelledrevne udvendige mørklæggende solgardin kan monteres på VELUX elektriske tophængte ovenlysvinduer GPU ved brug af ZOZ 229S (anbefales ikke).

Det solcelledrevne udvendige mørklæggende solgardin kan kombineres med kobbervinduer ved brug af ZOZ -K- 240. Det solcelledrevne udvendige mørklæggende solgardin kan monteres på ovenlysvinduer fremstillet før 2000 ved brug af ZOZ 229S.

Angående størrelser henvises der til prislister, da produktprogrammet ændres løbende. Den solcelledrevne komfortmarkise kan også fremstilles efter mål.

Når SSS-SA monteres på GGL/GGU solcelledrevne vinduer i størrelsen CK eller FK, skal ZOZ 246 bruges.

Når SSS-SA monteres på V21/ZOZ solcelledrevne fra mellem 2000 og 2012 (V21), skal ZOZ 246 bruges for alle størrelser.

Når SSS-SA monteres på manuelle vinduer opgraderet med KSX 100 WWA og produceret før april 2021, skal ZOZ 246 bruges for alle størrelser.

SSS-SA er ikke kompatibel med manuelle vinduer opgraderet med KSX 100 WWA og produceret efter april 2021.

Kombination af flere ovenlysvinduer ved siden af hinanden kræver en karmafstand på mindst 18 mm. Hvis vinduerne monteres over/under hinanden, skal karmafstanden være mindst 250 mm. Det solcelledrevne udvendige mørklæggende solgardin kan monteres på vinduer med tvillinginddækning EB-.

Yderligere oplysninger

Vi forbeholder os retten til at foretage tekniske ændringer.

Få flere oplysninger om vores produkter på <https://www.velux.dk/>

Tekniske oplysninger

Forhåndsparret vægkontakt	Oversigt over strømforbrug	2 x AAA (1,5 V) alkaliske batterier Forventet batterilevetid: op til 1 år.
	Beskrivelse af størrelse og vægt	8,2 cm x 8,2 cm x 1,7 cm; 0,125 kg.
	Materiale og farve	ABS-plast, hvid (NCS S 1000-N)
VELUX solcelledrevet udvendigt mørklæggende solgardin SSS	Tilslutning	Det solcelledrevne udvendige mørklæggende solgardin er et enkeltstående produkt til betjeningsplatformen io-homecontrol®. Det kræver ikke ledninger eller tilslutning til netspændingen, og det er kompatibelt med andre solcelledrevne produkter.
	Montering og brug	Det solcelledrevne udvendige mørklæggende solgardin kan monteres både udefra og indefra. Det er både sikkert, hurtigt og let at montere det, blandt andet på grund af de specialdesignede VELUX beslag til klikmontering. Montering kan udføres af én person fra indersiden af vinduet.
Forhåndsparret vægkontakt		En forhåndskonfigureret vægkontakt (KLI 313) med envejs radiofrekvens er inkluderet. Radiofrekvensrækkevidde: 300 m i frit felt. Afhængigt af bygningskonstruktionen er den indendørs rækkevidde på ca. 30 m.
VELUX solcelledrevet udvendigt mørklæggende solgardin SSS	Solcelle	En solcelle er integreret i det udvendige solgardins topkasse.
	Batteri	Højtydende batteri, 10,8 V DC, NiMH, type VELUX. Batteriet akkumulerer energi fra solpanelet og leverer strøm til motoren og styresystemet. Et fuldt opladet batteri har strøm til op til 100 betjeninge uden at skulle oplades via solpanelet. VELUX solcelledrevet udvendigt mørklæggende solgardin leveres med et indsat batteri, der tændes ved første betjening af vægkontakten.
	Strømforbrug	Højtydende batteri, 10,8 V DC, NiMH, type VELUX. Et fuldt opladet batteri har strøm til op til 100 betjeninge uden at skulle oplades via solpanelet.
Stærkt stof	Materiale og farve	Mørklægningsstoffet er lavet af polyester med PVC-belægning på begge sider. Stoffet er testet for UV- og varmepåvirkning samt ændring af faconen ved krympning og risiko for et krøllet udseende. Stoffet er testet til at kunne holde i mindst 10 år. Stoffarve: Sort Lister: Lakeret aluminium, grå (NCS S 7500-N)
VELUX solcelledrevet udvendigt mørklæggende solgardin SSS		Topkasse, sidedæksler, sideprofiler og bundskærm: lakeret aluminium, grå (NCS S 7500-N) Topkassens endestykker, åbningsbegrænsere og sideprofilens bundstykker: tonet plast, grå (NCS S 7500-N) Topkassetrimmel: tonet plast, sort