

VELUX INTEGRA®



solcelledrevet mørkleggende screen SSS



VELUX mørkleggende screen SSS gir effektiv varmebeskyttelse som holder huset kjølig på solrike dager. Det lystette stoffet mørklegger rommet for bedre nattesøvn. Det moderne designet integreres perfekt i taket. Leveres komplett med en forhåndsparert veggbryter som sørger for enkel betjening og rask, problemfri installasjon.

- Varmebeskyttelse holder rommet ditt kjølig og gir inn klimaet mer behagelig
- Det lystette stoffet mørklegger rommet for en bedre nattesøvn.
- VELUX INTEGRA® solcelledrevne screens, rulleskodder og innvendige gardiner gir deg praktisk fjernstyring uten at det kreves ledningsføring.
- Vedlikeholdsfri design gir deg ro i sinnet når det kommer til produktets levetid.
- Kompatibel med VELUX ACTIVE with NETATMO, slik at du kan få bedre inn klima gjennom automatisk varmebeskyttelse. Fjernstyres via smarttelefon eller stemme.
- Med trinnløs plassering kan du senke rulleskodden akkurat så mye som det er behov for.



Bruksveiledning

Solcelledrevne mørkleggende screens kan heves og senkes til alle ønskede posisjoner med den forhåndsparrede veggbryteren som følger med screene. En snorkjøringsmekanisme sørger for en jevn rullefunksjon selv ved små takvinkler.

Mer informasjon

We reserve the right to make technical changes.

For more information on our products, please visit <https://www.velux.no>

Technical information

VELUX INTEGRA® solcelledrevet mørkleggende screen SSS	Batteri	<p>Høykapasitetsbatteri, NiMH, 9,6 VDC, 2100 mAh. Batteriet samler opp energi fra solcellepanelet og forsyner motoren og styresystemet med strøm. Et fulladet batteri har kapasitet til opptil 100 betjeningshandlinger før det må lades på nytt via solcellepanelet. VELUX' solcelledrevne myke skodde leveres med innsatt batteri, som slås på ved første betjening av veggbryteren.</p>
	Kompatibilitet	<p>Den solcelledrevne mørkleggende screenen kan installeres ved takvinkler mellom 15° og 85°.</p> <p>Kompatibilitet med VELUX takvinduer: Den solcelledrevne mørkleggende screenen kan installeres på GGL, VELUX INTEGRA® solcelledrevet GGL, GGU, VELUX INTEGRA® solcelledrevet GGU, GPL, GPU, GZL, GHL, GLP, GRR, GRL, GRZ, GLL, GLU, GLL-B, GLU-B.</p> <p>SSS-SA kan ikke installeres på VES-generasjonen av takvinduene GPL/GPU, produsert før 1992.</p> <p>Hvis takvinduer kombineres med de faste underelementene GIL eller GIU, bør den solcelledrevne myke skodden SSI brukes.</p> <p>Solcelledrevne mørkleggende screens kan installeres på VELUX INTEGRA® topphengslede takvinduer GPU ved hjelp av ZOZ 229S.</p> <p>Solcelledrevne mørkleggende screens kan kombineres med kobbervinduer ved hjelp av ZOZ -K-- 240.</p> <p>Solcelledrevne mørkleggende screens kan installeres på VES-vinduer ved hjelp av ZOZ 238.</p> <p>Hvis screenen kombineres med VELUX INTEGRA® solcelledrevet GGL eller GGU, størrelse C--- eller F---, må ZOZ 246 bestilles.</p> <p>Når det gjelder størrelser, bør du se prislisten, da det gjøres kontinuerlige endringer i produktprogrammet. Solcelledrevne mørkleggende screens kan også lages etter mål.</p> <p>Solcelledrevne mørkleggende screens kan bare installeres på VELUX INTEGRA® solcelledrevet GGL/GGU som har blitt produsert før 04.2019, i breddene M---, P---, S-- og U---. Ved VELUX INTEGRA® solcelledrevet GGL/GGU som har blitt produsert etter 04.2019, kan solcelledrevne mørkleggende screens installeres i breddene M---, P---, S-- og U---. Den kan ikke installeres på VELUX INTEGRA® solcelledrevet GGL/GGU i breddene C --- og F --- uten å kombinere den med ZOZ 246.</p> <p>Kombinasjoner av flere takvinduer side om side krever en karmavstand på minst 18 mm. Hvis vinduene kombineres over/under hverandre, må karmavstanden være minst 200 mm. Den solcelledrevne myke skodden kan monteres i vinduer med dobbeltinndekning EB-.</p>
	Tilkobling	Den solcelledrevne mørkleggende screenen er et frittstående produkt på en io-homecontrol®-betjeningsplattform. Den krever ikke ledningsføring eller tilslutning til strømmettet, og den er kompatibel med andre soldrevne produkter.
	Montering og bruk	VELUX INTEGRA® solcelledrevne mørkleggende screens kan monteres både fra utsiden og innsiden. Monteringen er både sikker, rask og enkel – blant annet på grunn av VELUX' spesialdesignede låsebraketter – og kan utføres av én person fra innsiden.
	Materiale og farge	Blendingsstoffet er laget av polyester med PVC-belegg på begge sider. Duken har blitt testet med tanke på UV- og varmenedbryting, krymping og krumming. Duken har blitt testet for en levetid på minst 10 år. Stofffarge: svart Lameller: lakkerte aluminiumslameller, grå (NCS S 7500-N)
	Power consumption	Høykapasitetsbatteri, NiMH, 9,6 VDC, 2100 mAh. Batteriet er en energibuffer for drift i perioder med utilstrekkelig lading. Et fulladet batteri har kapasitet til opptil 100 betjeningshandlinger. Screenen leveres med et batteri som må slås på før bruk. Forventet levetid for batteriet er 10 år.
	Beskrivelse av størrelse og vekt	Inkludert emballasje: B x H = 265 mm x 235 mm, L = 1250–2075 mm (avhengig av størrelseskode). Vekt: 7,4–15,1 kg (avhengig av størrelseskode).
	Solcelle	Fotovoltaisk solcelleenhet integrert i toppdekelet til den solcelledrevne mørkleggende screen