

VELUX solcelledrevet rulleskodde SSL

VELUX®



De fjernbetjente VELUX solcelledrevne rulleskodder, der monteres udvendigt, er perfekte til ethvert klima og beskytter dit hjem mod ubehageligt vejr. Det robuste design i aluminium reducerer solvarmen, giver dig total mørklægning, når du har brug for det, reducerer regnstøj og giver ekstra sikring af dit hjem. Monteres på manuelt betjente og VELUX solcelledrevne ovenlysvinduer uden brug af ledninger.

- Varmebeskyttelse holder rummet køligt og gør dit indeklima mere behageligt.
- Med markedets bedste mørklægning kan du gøre rummet helt mørkt, så du kan få en bedre nattesøvn eller en eftermiddagslur.
- VELUX INTEGRA® solcelledrevne indvendige gardiner, udvendige solgardiner og rulleskodder giver dig mulighed for praktisk fjernbetjening uden brug af ledninger.
- Med varmeisolering kan der holdes en behagelig temperatur i rummet om vinteren
- Sov uden at blive forstyrret af hagl eller regn med støjreduktionsfunktionen.
- Nyd godt af den øgede tryghedsfølelse, og få tyvene til at vende om.
- Kompatibel med VELUX ACTIVE with NETATMO, så du kan opnå et bedre indeklima med automatisk varmeblokerende beskyttelse. Fjernbetjening via smartphone eller med stemmestyring.



Betjeningsvejledning

VELUX solcelledrevet rulleskodde kan hæves og sænkes med den forhåndsparrede vægkontakt og kan indstilles i forskellige positioner.

Kompatibilitet

Kompatibilitet med VELUX ovenlysvinduer:

Rulleskodde SSL kan monteres på GFL, GGL, GGL-PU, VELUX solcelledrevet GGL, GGU, VELUX solcelledrevet GGÜ, GHL, GHU, GLL, GLU, GPL, GPU, GZL, GZX, TVX, VK, VKU, VL, VTL, VU, FVI og FVI Classic. Hvis disse vinduer kombineres med sammenbygningselementerne GID, GIL, GIR, GIU eller GIV, er det ikke muligt at montere rulleskodden. Taghældningen skal være mellem 15° og 85°. Du finder størrelserne i prislisterne. Rulleskodden kan også laves efter mål.

Når ovennævnte vinduer kombineres med facadelyselementer VFA/VFE/VFB, kræves der muligvis et særligt indbygningssæt, hvis inddækning EF- er forud for AK09 (kontakt VELUX Danmark A/S).

Når du monterer rulleskodden på VELUX solcelledrevne GGL/GGU, der er fremstillet før 2013, kræves der et adapterpladesæt af typen ZOZ 213, som skal bestilles separat.

Rulleskodden kan monteres på VELUX solcelledrevne GGL/GGU, der er fremstillet før juni 2019, i bredderne F-/FK-, M-/MK-, P-/PK-, S-/SK- og U-/UK-.

Rulleskodden kan monteres på VELUX solcelledrevne GGL/GGU, der er fremstillet efter juni 2019, i bredderne CK-, FK-, MK-, PK-, SK- og UK-.

Ved montering af SSL på ovenlysvinduer, der er fremstillet før 2001, kræves der et monterings sæt, som skal købes separat:

ZOZ 253 til ovenlysvinduer i størrelserne 101-206 (fremstillet mellem 1991-2000)

ZOZ 254 til ovenlysvinduer i størrelserne 064, 304-810/1-14, 31 (fremstillet før 2001)

Kombinationer af flere ovenlysvinduer ved siden af hinanden kræver en karmafstand på mindst 100 mm. Hvis vinduerne monteres over/under hinanden, skal karmafstanden være mindst 250 mm. Rulleskodden kan ikke monteres på vinduer med tvillinginddækning EB-.

Kompatibilitet med andre VELUX solafskærmningsprodukter og VELUX solcelledrevne produkter:

Rulleskodden kan kombineres med indvendige VELUX solafskærmningsprodukter. Vær opmærksom på, at hvis den kombineres med VELUX solcelledrevne indvendige gardiner, kan solcellerne muligvis ikke genoplade gardinets batteri eller kun genoplade det i begrænset omfang.

Rulleskodden kan ikke kombineres med andre udvendige solafskærmningsprodukter.

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 rulleskodde SSL	Batteri	Batteriet akkumulerer energi fra solcelleenheden og leverer strøm til motoren og styresystemet. Et fuldt opladet batteri har strøm til op til 100 betjeneringer uden at skulle oplades via solcellerne. Rulleskodden leveres med et indsat batteri, der skal tændes før brug.
Forhåndsparret vægkontakt	Montering og brug	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 rulleskodde SSL	Solcelle	En solcelleenhed er integreret i rulleskoddens topkasse.
	Strømforbrug	Højtydende batteri, 10,8 V DC, NiMH, type VELUX. Et fuldt opladet batteri har strøm til op til 100 betjeneringer uden at skulle oplades via solpanelet.
	Montering og brug	Kan monteres både indefra og udefra.
Aluminiumsskærm	Materiale og farve	Lister: Lakerede aluminiumlister fyldt med polyuretanskum (indeholder ikke Freon): grå (NCS S 7500-N). Hængsler mellem lister: sort gummi
		Lister: Lakerede aluminiumlister fyldt med polyuretanskum (indeholder ikke Freon): grå (NCS S 7500-N). Hængsler mellem lister: sort gummi.
		Lister: Lakerede aluminiumlister fyldt med polyuretanskum (indeholder ikke Freon): lysegrå (RAL 7038). Hængsler mellem lister: sort gummi
VELUX solcelledrevet rulleskodde SSL	Tilslutning	Rulleskodden er et enkeltstående produkt til io-homecontrol® platformen. Den kræver ingen ledninger eller tilslutning til netspændingen.
	Materiale og farve	Topkasse, sidebeklædninger, sideskinner og bundskærm: lakeret aluminium. Kobberversionerne har sidebeklædninger og bundskærm i kobber. Topkassens endestykker, åbningsbegrænsere og sideskinnernes bundstykker: tonet plast. Topkassestrimmel: tonet plast, sort