

VELUX solcelledrevet mørklæggende energigardin FSC

VELUX®



VELUX solcelledrevne mørklæggende energigardiner kan fjernbetjenes. Det dobbelte plisséstof til mørklægning giver en forbedret isolering og et mere behageligt indeklima. De solcelledrevne mørklæggende energigardiner kan monteres på få minutter og kan bruges sammen med både manuelt betjente og VELUX solcelledrevne ovenlysvinduer.

- Giver mørklægningseffekt for at opnå en afslappende atmosfære og en bedre nattesøvn.
- VELUX INTEGRA® solcelledrevne indvendige gardiner, udvendige solgardiner og rulleskodder giver dig mulighed for praktisk fjernbetjening uden brug af ledninger.
- Betjen dine gardiner, som du vil: manuelt, via fjernbetjening eller automatisk.
- Med varmeisolering kan der holdes en behagelig temperatur i rummet om vinteren.
- Monter på få minutter – klik blot gardinet på plads i de formonterede beslag.
- OEKO-TEX® certificeringen er din garanti for, at produktet er fremstillet uden skadelige stoffer.
- Med markedets smalleste profildesign får du mere naturligt lys ind i rummet.
- Kompatibel med VELUX ACTIVE with NETATMO – betjen dine produkter, uanset hvor du er, via smartphone og stemmestyring.



Farver og mønstre

VELUX indvendige gardiner fås i et stort udvalg af farver og design. Nogle af vores gardinvarianter fås dog kun i et begrænset farveudvalg. Hver farve og hvert design har en unik kode. Angiv dit valg ved at føje koden til den relevante gardintype, når du bestiller dine produkter.



Betjeningsvejledning

VELUX solcelledrevet dobbeltplisseret mørklæggende energigardin leveres med en forparret vægkontakt til fjernbetjening og en betjeningsklyder på produktet til manuel betjening. Gardinet kan hæves og sænkes til enhver ønsket position.

Kompatibilitet

Kompatibilitet med VELUX elektriske ovenlysvinduer:

Mørklægningsgardin FSC kan monteres på GGL, VELUX elektrisk GGL, VELUX solcelledrevet GGL, GGU, VELUX elektrisk GGU, VELUX solcelledrevet GGU, GPL, GPU, VELUX elektrisk GPU, GTL, GTU (undtagen SK10), GXL, GXU, GLL, GLU, GZL, GBL, GGLS, GPLS, GDL, GEL, GFL, GHL, GHU, GIL, GIU, VFE, VFA og VIU.

Størrelserne findes i prislisterne, da produktprogrammet ændres løbende. Gardinet kan også laves efter mål.

Kompatibilitet med andre VELUX solafskærmningsprodukter, VELUX fjernbetjente produkter og VELUX ACTIVE produkter:

Gardinet kan ikke kombineres med andre indvendige solafskærmningsprodukter. Det anbefales ikke at kombinere gardinet med udvendige solafskærmningsprodukter. VELUX ACTIVE produkter er kompatible med gardinet. Vær dog opmærksom på, at om vinteren kan det muligvis ikke betjenes så ofte som om sommeren. Gardinet kan også monteres sammen med insektnet ZIL.

Yderligere oplysninger

Vi forbeholder os retten til at foretage tekniske ændringer.

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

Tekniske oplysninger

VELUX solcelledrevet mørklæggende energigardin FSC	Batteri	Højtydende batteri, NiMH. 1100 mAh, 4,8 V d.c. Batteriet er en energibuffer til brug i perioder med utilstrækkelig opladning. Et fuldt opladet batteri har strøm til op til 200 betjeninge. Gardinet leveres med et batteri, der skal tændes før brug. Forventet batterilevetid: 10 år.
	Tilslutning	N/A
	Montering og brug	Det mørklæggende energigardin klikkes nemt fast på de øverste bærebæslag, der er formonteret i vinduet, så du har begge hænder fri under den resterende del af monteringen. FSC kræver ikke ledninger eller tilslutning til netspændingen, når det monteres på VELUX elektriske ovenlysvinduer. Flere funktioner efter eget valg Brug gardinerne, som du vil – manuelt, fjernbetjent eller automatisk. Betjen dine produkter, uanset hvor du befinder dig i rummet ved hjælp af VELUX App Control.
	Materiale og farve	Gribeliste med motorenhed, topdæksel og sideskinner: Anodiseret aluminium. Guidestykker og bundbeslag: Plast, grå.
	Strømforbrug	Højtydende batteri, NiMH. 1100 mAh, 4,8 V d.c. Batteriet er en energibuffer til brug i perioder med utilstrækkelig opladning. Et fuldt opladet batteri har strøm til op til 200 betjeninge. Gardinet leveres med et batteri, der skal tændes før brug. Forventet batterilevetid: 10 år.
	Solcelle	En solcelleenhed er integreret i gribelisten på den side, der vender ud mod ruden.
Forhåndsparret vægkontakt	Montering og brug	En forhåndskonfigureret vægkontakt (KLI 312) med envejs radiofrekvens er inkluderet. Radiofrekvensrækkevidde: 300 m i frit felt. Afhængigt af bygningskonstruktionen er den indendørs rækkevidde på ca. 30 m.
	Materiale og farve	ABS-plastik, hvid (NCS S 1000-N)
	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.