

VELUX verduisterend rolgordijn op zonne-energie DSL

VELUX®



VELUX verduisterende rolgordijnen op zonne-energie kunnen op afstand worden bediend en zorgen dankzij hun verduisterend effect voor een goede nachtrust. U plaatst ze in een mum van tijd, draadloos, en gebruikt ze zowel voor VELUX manuele dakvensters als voor VELUX dakvensters op zonne-energie. VELUX gordijnen met witte zijprofielen passen perfect bij uw witte VELUX dakvensters.

- Door de beste verduistering op de markt bent u zeker van een optimale verduistering voor een betere nachtrust of een verkwikkend middagdutje.
- De VELUX binnengordijnen, buitenste zonneschermen en rolluiken op zonne-energie zijn uitgerust met een handige, draadloze afstandsbediening.
- Binnen enkele minuten te installeren - klik gewoon op het gordijn in de voorgemonteerde beugels.
- Compatibel met VELUX ACTIVE with NETATMO - bedien uw producten vanaf elke gewenste locatie via smartphone of spraakbesturing.
- Het OEKO-TEX® certificaat garandeert dat het product geen schadelijke stoffen bevat.
- Het dunste profielontwerp op de markt laat meer daglicht binnen.
- Elegant ontworpen gordijn met witte zijgeleiders die perfect bij uw witte VELUX dakvensters passen.
- Met de traploze positionering kunt u de zonwering sluiten tot precies waar u het wilt.



Kleuren en patronen

Er is een ruime keuze aan kleuren en dessins voor VELUX binnengordijnen. Wel is het zo dat enkele gordijnvarianten slechts in een beperkt aantal kleuren verkrijgbaar zijn. Elke kleur en dessinoptie heeft een unieke code. Voeg bij het bestellen van uw producten de code van uw keuze toe aan het betreffende type gordijn.

Advies bij bediening

Het VELUX verduisterend rolgordijn op zonne-energie wordt geleverd met een voorgeconfigureerde wandchakelaar voor afstandsbediening en kan naar elke gewenste positie omhoog en omlaag worden gebracht.

Compatibiliteit

Compatibel met VELUX elektrische dakvensters:

Verduisterend rolgordijn DSL is geschikt voor GGL, VELUX elektrisch GGL, VELUX op zonne-energie GGL, GGU, VELUX elektrisch GGU, VELUX op zonne-energie GGU, GPL, GPU, VELUX elektrisch GPU, GTL, GTU (behalve SK10), GXL, GXU, GLL, GLU, GZL, GBL, GGLS, GPLS, GDL, GEL, GFL, GHL, GHU, GIL, GIU, VFE, VFA en VIU.

Raadpleeg de prijslijst voor meer informatie, aangezien het productassortiment voortdurend gewijzigd wordt. Het gordijn kan ook op maat worden gemaakt.

Compatibiliteit met andere VELUX zonweringsproducten, VELUX elektrische producten en producten op zonne-energie en VELUX ACTIVE producten:

Het gordijn kan niet worden gecombineerd met andere binnengordijnen. Het is niet aan te raden om het gordijn te combineren met zonwerende producten voor buiten.

VELUX ACTIVE producten zijn compatibel met het gordijn. Houd er echter rekening mee dat het in de winter misschien niet zo vaak kan worden gebruikt als in de zomer. Een venster kan met het gordijn en met een muggengaas ZIL worden uitgerust.

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

VELUX verduisterend rolgordijn op zonne-energie DSL	Batterij	Batterij hoge prestatie, NiMH. 2 A, 9,6 V DC. De batterij is een energiereserve voor gebruik in perioden met onvoldoende lading. Een volledig opgeladen batterij kan zo'n 600 keer worden gebruikt zonder herladen. Het gordijn wordt geleverd met een batterij die vóór gebruik moet worden aangezet. Verwachte levensduur van de batterij: 10 jaar.
	Aansluiting	N/a
	Installatie en gebruik	<p>Het verduisterend gordijn kan heel eenvoudig op de vooraf gemonteerde bovenste beugels in het venster worden geklikt waardoor u beide handen vrij hebt voor het resterende deel van de installatie. Het verduisterend rolgordijn vereist geen bedrading of verbinding met het elektriciteitsnet.</p> <p>Het verduisterende gordijn kan in elke positie met de afstandsbediening omhoog en omlaag worden gerold. De bediening vindt aan de hand van radiotransmissie plaats. Een automatische functie stopt de motor wanneer het gordijn de boven-/onderkant heeft bereikt. Handbediening is mogelijk, maar moet hoofdzakelijk worden gebruikt voor horizontale uitlijning van de gordijnen of in buitengewone gevallen.</p> <p>Het gordijn ondersteunt de stille modus wanneer het wordt bediend door VELUX ACTIVE with NETATMO of VELUX App Control.</p>
	Materiaal en kleur	Handgreep met motor, bovenste afdeklijst en zijgeleiders: wit gelakt aluminium. Onderbeugels: kunststof, grijs. Product is gecertificeerd volgens STANDARD 100 door OEKO-TEX®
	Stroomverbruik	Batterij hoge prestatie, NiMH. 9,6 V, 2000 mAh. De batterij is een energiereserve voor gebruik in perioden met onvoldoende lading. Een volledig opgeladen batterij kan zo'n 600 keer worden gebruikt zonder herladen. Schakel het gordijn in voor gebruik. Verwachte levensduur van de batterij: 10 jaar
Voorgeconfigureerde muurschakelaar	Zonnecel	Fotovoltaïsche zonnecel eenheid geïntegreerd in de handgreep aan de zijde tegenover het glas.
	Installatie en gebruik	Een vooraf geconfigureerde eenrichtingsfrequentie muurschakelaar (KLI 312) is inbegrepen. Radiofrequentiebereik: 300 m in open veld. Afhankelijk van de bouwconstructie bedraagt het bereik binnenhuis ongeveer 30 m.
	Materiaal en kleur	ABS kunststof, wit (NCS S 1000-N)
	Overzicht van het stroomverbruik	2 x alkaline AAA (1,5 V) batterijen Verwachte levensduur van de batterij: tot ongeveer 1 jaar.
	Omschrijving afmeting en gewicht	8,2 cm x 8,2 cm x 1,7 cm, 0,125 kg.