

VELUX verduisterend plisségordijn op zonne-energie FSC

VELUX®



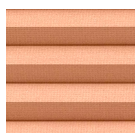
VELUX verduisterende plisségordijnen op zonne-energie kunnen op afstand worden bediend. De verduisterende stof met dubbele plooi verbetert het isolatievermogen en het comfort binnenshuis. De verduisterende plisségordijnen op zonne-energie kunnen in een mum van tijd worden geplaatst en zowel voor VELUX manuele dakvensters als voor VELUX dakvensters op zonne-energie worden gebruikt.

- Zorgt voor een verduisterend effect voor een ontspannen sfeer en een betere nachtrust.
- Door de thermische isolatie blijft de temperatuur in uw ruimte in de winter aangenaam.
- 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.
- Het OEKO-TEX® certificaat garandeert dat het product geen schadelijke stoffen bevat.
- Het dunste profielontwerp op de markt laat meer daglicht binnen.
- Compatibel met VELUX ACTIVE with NETATMO - bedien uw producten vanaf elke gewenste locatie via smartphone of spraakbesturing.
- 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.



1049

Advies bij bediening

Het VELUX verduisterend en isolerend gordijn met dubbele plooi op zonne-energie wordt geleverd met een voorgekoppelde wandschakelaar voor afstandsbediening en kan naar elke gewenste positie omhoog en omlaag worden gebracht.

Compatibiliteit

Compatibel met VELUX elektrische dakvensters:

Lichttemperend gordijn FSC 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.

Compatibel met andere VELUX zonwerende producten, VELUX elektrische producten en producten op zonne-energie en VELUX ACTIVE producten:

Het gordijn kan niet worden gecombineerd met andere zonweringen voor binnen. 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. Het gordijn kan met plisséhor 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 plisségordijn op zonne-energie FSC	Batterij	<p>Krachtige batterij, NiMH. 2 A; 9,6 V DC</p> <p>De batterij is een energievoorraad voor gebruik in perioden waarin onvoldoende kan worden opgeladen. Een volledig opgeladen batterij kan ongeveer 600 keer worden gebruikt zonder herladen.</p> <p>Het gordijn wordt geleverd met een batterij die vóór gebruik moet worden aangezet. Verwachte levensduur van de batterij: 10 jaar.</p>
	Aansluiting	<p>N/A</p>
	Installatie en gebruik	<p>Het lichttemperend energiebesparend gordijn kan heel eenvoudig vooraf op de bovenste beugels van het venster worden geklikt zodat u beide handen vrij hebt voor het resterende deel van de installatie. FSC vereist geen bedrading of verbinding met het elektriciteitsnet wanneer deze geïnstalleerd wordt op VELUX elektrische dakvensters.</p> <p>Het lichttemperend energiebesparend gordijn kan met de afstandsbediening in elke positie omhoog en omlaag worden geschoven. 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. Het gordijn ondersteunt de stille modus wanneer het wordt bediend door VELUX ACTIVE with NETATMO of VELUX App Control.</p>
	Materiaal en kleur	<p>Handgreep met motor, bovenste afdeklijst en zijgeleiders: geanodiseerd aluminium. Boven en onderbeugels: kunststof, grijs.</p>
	Stroomverbruik	<p>Krachtige batterij, NiMH. 2 A, 9,6 V DC</p> <p>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.</p> <p>Verwachte levensduur van de batterij: 10 jaar.</p>
Voorgeconfigureerde muurschakelaar	Zonnecel	<p>Fotovoltaïsche zonnecel eenheid geïntegreerd in de handgreep aan de zijde tegenover het glas.</p>
	Installatie en gebruik	<p>Een vooraf geconfigureerde eenrichtingsfrequentie muurschakelaar (KLI 312) is inbegrepen.</p> <p>Radiofrequentiebereik: 300 m in open veld. Afhankelijk van de bouwconstructie bedraagt het bereik binnenhuis ongeveer 30 m.</p>
	Materiaal en kleur	<p>ABS kunststof, wit (NCS S 1000-N)</p>
	Overzicht van het stroomverbruik	<p>2 x alkaline AAA (1,5 V) batterijen</p> <p>Verwachte levensduur van de batterij: tot ongeveer 1 jaar.</p>
Stof - Verduisterd/isolerend plisségordijn	Omschrijving afmeting en gewicht	<p>8,2 cm x 8,2 cm x 1,7 cm, 0,125 kg.</p>
	Materiaal en kleur	<p>Doek: 100% polyester (honingraatstructuur met dubbele plooi). Beide lagen hebben een reflecterende aluminium binnenlaag die de isolatie verbetert en het daglicht verduistert. Het zorgt voor daglichtcontrole en energiebesparing. Kleuren: zie brochure, VELUX gordijnen en rolluiken. Koorden: polyester.</p>