

VELUX verduisterend plisségordijn op zonne-energie FSC

VELUX®



VELUX verduisterend 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.
- Operate your blinds any way you want: manually, remotely or automatically.
- 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.



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 en isolerend gordijn op zonne-energie met dubbele plooi wordt geleverd met een vooraf gekoppelde schakelaar voor bediening op afstand en een bedieningsschuif op het product voor manuele bediening. U kunt het gordijn in elke gewenste positie op- en neerlaten.

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 productprogramma 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 zonweringen voor buiten. Welke producten zijn compatibel met VELUX ACTIVE? 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 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 plisségordijn op zonne-energie FSC	Batterij	<p>Krachtige batterij, NiMH. 1100 mAh, 4,8 V gelijkstroom</p> <p>De batterij is een energiereserve voor gebruik in perioden met onvoldoende lading. Een volledig opgeladen batterij kan zo'n 200 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 verduisterend en isolerend 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 bekabeling of verbinding met de netvoeding wanneer deze geïnstalleerd wordt op VELUX elektrische dakvensters.</p> <p>Meerdere bedieningen mogelijk naar keuze</p> <p>Gebruik de gordijnen hoe u het wil: manueel, op afstand of automatisch. En bedien uw gordijnen om het even waar – of aan de andere kant van de kamer met behulp van de VELUX App Control.</p>
	Materiaal en kleur	<p>Handgreep met motor, bovenste afdeklijst en zijgeleiders: geanodiseerd aluminium. Geleiders en onderbeugels: kunststof, grijs.</p>
	Stroomverbruik	<p>Krachtige batterij, NiMH. 1100 mAh, 4,8 V gelijkstroom</p> <p>De batterij is een energiereserve voor gebruik in perioden met onvoldoende lading. Een volledig opgeladen batterij kan zo'n 200 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>
	Zonnecel	<p>Fotovoltaïsche zonnecel eenheid geïntegreerd in de handgreep aan de zijde tegenover het glas.</p>
	Voorgeconfigureerde muurschakelaar	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>
	Omschrijving afmeting en gewicht	<p>8,2 cm x 8,2 cm x 1,7 cm, 0,125 kg.</p>