

VELUX lichttemperend plisségordijn op zonne-energie FSL

VELUX®



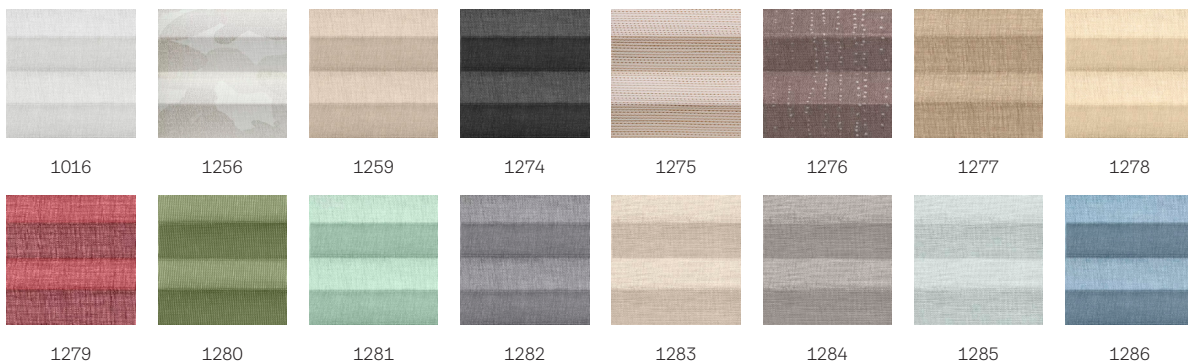
VELUX lichttemperende plisségordijnen op zonne-energie kunnen op verschillende manieren worden bediend: manueel, op afstand of automatisch. Ze zorgen voor een groter gevoel van privacy en zachte, elegante lichteffecten. U plaatst ze in een mum van tijd, zonder bekabeling, en gebruikt ze zowel voor VELUX manuele dakvensters als voor VELUX dakvensters op zonne-energie. Verkrijgbaar in diverse kleuren en stijlen, zodat ze perfect in uw interieur passen.

- Geniet van meer privacy, beperk het verblindende effect en houd de controle over de lichtinval precies zoals u wilt.
- De VELUX binnengordijnen, buitenste zonneschermen en rolluiken op zonne-energie zijn uitgerust met een handige, draadloze afstandsbediening.
- Operate your blinds any way you want: manually, remotely or automatically.
- 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.
- 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 plisségordijn met enkele plooi op zonne-energie 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:

Plisségordijn FSL 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, GZL, GIL, GIU, GLL, GLU, GGLS en GPLS.

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 te combineren met zonwerende producten voor buiten.

VELUX ACTIVE producten zijn compatibel met het gordijn. Houd er echter rekening mee dat het gordijn 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 lichttemperend plisségordijn op zonne-energie FSL | Batterij | Krachtige batterij, NiMH. 1100 mAh, 4,8 V gelijkstroom 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. Verwachte levensduur van de batterij: 10 jaar. | |
| | Aansluiting | N/a | |
| | Installatie en gebruik | Het plisségordijn kan heel eenvoudig vooraf op de bovenste beugels in het venster worden geklikt waardoor u beide handen vrij hebt voor het resterende deel van de installatie. FSL vereist geen bekabeling of verbinding met de netvoeding wanneer deze geïnstalleerd wordt op VELUX elektrische dakvensters. Meerdere bedieningen mogelijk naar keuze 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. | |
| | Materiaal en kleur | Bedieningsbalk met motor, bovenste afdekljst en zijrails: geanodiseerd aluminium. Geleiders en onderbeugels: kunststof, grijs. Product is gecertificeerd volgens STANDARD 100 door OEKO-TEX® (1076-184) – Textiel getest op bepaalde schadelijke stoffen en STeP door OEKO-TEX® (22002567) – STeP staat voor Duurzame Textiel- & Leerproductie. | |
| | Stroomverbruik | Krachtige batterij, NiMH. 1100 mAh, 4,8 V gelijkstroom 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. Verwachte levensduur van de batterij: 10 jaar. | |
| | Zonnecel | Fotovoltaïsche zonnecel eenheid geïntegreerd in de handgreep aan de zijde tegenover het glas. | |
| | Voorgeconfigureerde muurschakelaar | 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. |