

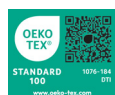
# Marquise solaire de protection contre la chaleur – obscurcissement VELUX SSI

**VELUX®**



Les marquise solaire de protection contre la chaleur – obscurcissement VELUX offrent une protection efficace contre la chaleur pour garder votre maison au frais les journées chaudes et ensoleillées. Le tissu durable et occultant bloque la lumière en cas de besoin et réduit le bruit de la pluie. Il est livré avec une télécommande murale pré-associée pour une utilisation simplifiée. Il se monte rapidement et sans tracas de l'intérieur sur les fenêtres de toit VELUX solaires et à commande manuelle sans aucun câblage.

- La protection contre la chaleur préserve la fraîcheur de la pièce et améliore le confort intérieur.
- Le tissu occultant vous permet d'obscurcir la pièce pour une meilleure nuit de sommeil.
- Les stores intérieurs, marquises et volets roulants VELUX à énergie solaire vous offrent le confort d'une télécommande, sans le moindre câblage.
- Compatible avec VELUX ACTIVE with NETATMO pour climat intérieur plus sain avec une protection automatique contre la chaleur. Télécommandé via smartphone ou voix.
- La conception sans entretien vous offre plus de sérénité tout au long de la durée de vie du produit.
- Le réglage en continu vous permet de baisser la marquise exactement là où vous en avez besoin.



## Conseils pour le fonctionnement

---

La marquise opaque solaire SSI VELUX peut être relevée et abaissée à l'aide de l'interrupteur mural préconfiguré inclus.

## Compatibilité

---

Compatibilité avec les fenêtres de toit VELUX produites après 2000 :

La marquise opaque SSI peut être monté sur les modèles GGL, solaires GGL, GGU, solaires GGU, GHL, GPL et GPU, associés à un élément supplémentaire fixe GIL ou GIU.

Pour les dimensions, veuillez vous référer à la liste de prix.

Il ne peut pas être monté sur les fenêtres à ouverture par projection GPL/GPU fabriquées avant 2000. Il peut être monté sur les fenêtres de toit électriques à ouverture par projection VELUX GPU à l'aide du kit adaptateur ZOZ 229S.

Si vous associez la marquise opaque SSI à la fenêtre solaire VELUX GGL ou GGU en largeur FK-- (produite à partir de 2012) ou en largeur F--/M--/P--/S--/U-- (produite entre 2000 et 2012), un régulateur solaire ZOZ 246 est nécessaire.

La combinaison de plusieurs fenêtres de toit côte à côte nécessite une distance de cadre applique d'au moins 18 mm. Si les fenêtres sont associées les unes sur/sous les autres, la distance du cadre applique doit être d'au moins 250 mm. Les volets solaires souples peuvent être montés sur des fenêtres à raccords d'étanchéité jumeaux EB-.

## Informations supplémentaires

---

Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications techniques.

Pour plus d'informations sur nos produits, veuillez visitez <https://www.velux.ch/>

## Informations techniques

<b>Interrupteur mural pré-jumelé</b>	<b>Vue d'ensemble de la consommation d'énergie</b>	2 piles alcalines AAA (1,5 V) Durée de vie prévue de l'accu: jusqu'à 1 an.
	<b>Description de la dimension et du poids</b>	8,2 cm x 8,2 cm x 1,7 cm, 0,125 kg.
<b>Marquise solaire de protection contre la chaleur – obscurcissement VELUX SSI</b>	<b>Consommation d'énergie</b>	Accu haute performance, 10,8 V cc, NiMH, type VELUX. Un accu complètement chargé permet jusqu'à 100 opérations sans être chargé via le panneau solaire. La marquise est livrée avec une batterie qui doit être mise en marche avant le fonctionnement. Durée de vie prévue de la batterie : jusqu'à 10 ans.
	<b>Accu</b>	Accu haute performance, NiMH, 9,6 V DC, 2100 mAh.
	<b>Cellule solaire</b>	Cellule solaire photovoltaïque intégrée dans la tôle de recouvrement.
	<b>Montage et utilisation</b>	La marquise opaque VELUX doit être montée de l'extérieur en raison de l'élément de fenêtre fixe. Le montage est à la fois sûr, rapide et facile, entre autres grâce aux fixations « snap » VELUX spécialement conçues. Cela peut être fait par une seule personne. Aucun câblage ou connexion au secteur ne sont nécessaires.
	<b>Matière et couleur</b>	Le tissu occultant est en polyester avec un revêtement en PVC des deux côtés. Il est testé contre la dégradation UV et thermique ainsi que contre la déformation par rétrécissement et l'aspect courbé et est testé pour durer au moins 10 ans. Couleur du tissu: noir Lamelles: aluminium laqué, gris (NCS S 7500-N)
<b>Tissu solide</b>		Le tissu occultant est en polyester avec un revêtement en PVC des deux côtés. Le tissu est testé contre la dégradation UV et thermique ainsi que contre la déformation par rétrécissement et l'aspect courbé. Le tissu est testé pour durer au moins 10 ans. Couleur du tissu: noir Lamelles: lamelles en aluminium laqué, gris umbra (NCS S 7500-N)
<b>Marquise solaire de protection contre la chaleur – obscurcissement VELUX SSI</b>	<b>Raccordement</b>	Le volet roulant est un produit autonome sur une plate-forme d'exploitation io-homecontrol®. Il ne nécessite aucun câblage ou connexion au secteur.
<b>Interrupteur mural pré-jumelé</b>	<b>Matière et couleur</b>	Plastique ABS, blanc (NCS S 1000-N)
	<b>Montage et utilisation</b>	Un clavier mural à fréquence radio unidirectionnelle préconfiguré (KLI 313) est inclus. Plage de fréquence radio: 300 m de plage en champ libre. Selon la construction du bâtiment, la portée intérieure est d'environ 30 m.