

Volet souple solaire 3-IN-1 VELUX SSSS

VELUX®



Les volets souples solaires 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. Les volets souples solaires 3-IN-1 sont des volets spécialement conçus pour vos fenêtres de toit manuelles et solaires VELUX 3-IN-1 GGLS et GPLS.

- 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.
- La conception sans entretien vous offre plus de sérénité tout au long de la durée de vie du produit.
- Compatible avec VELUX ACTIVE with NETATMO pour climat intérieur plus sain avec une protection automatique contre la chaleur. Télécommandé via smartphone ou voix.
- Le réglage en continu vous permet de baisser la marquise exactement là où vous en avez besoin.



Conseils pour le fonctionnement

Les marquises solaires d'obscurcissement 3-IN-1 SSSS, livrés avec une télécommande murale prête à l'emploi pour la commande à distance, peuvent être levés et abaissés vers la position souhaitée.

Compatibilité

Compatibilité avec les fenêtres de toit VELUX :

Les marquises solaires d'obscurcissement 3-IN-1 SSSS peuvent être montés sur une fenêtre de toit VELUX 3-IN-1 GGLS et GPLS. Pour les dimensions, veuillez vous référer à la liste de prix.

Les marquises solaires d'obscurcissement 3-IN-1 SSSS peuvent être associés à des fenêtres en cuivre à l'aide du ZOZ FFKF--251.

Si vous associez les marquises solaires d'obscurcissement aux fenêtres de toit solaires 3-IN-1 GGLS, vous devez commander 2 pièces du régulateur de charge solaire ZOZ 246.

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

Interrupteur mural pré-jumelé	Vue d'ensemble de la consommation d'énergie	2 piles alcalines AAA (1,5 V) Durée de vie prévue de l'accu: jusqu'à 1 an.
	Description de la dimension et du poids	8,2 cm x 8,2 cm x 1,7 cm, 0,125 kg.
Volet souple solaire 3-IN-1 VELUX SSSS	Accu	Accu haute performance, NiMH, 9,6 V c.c., 2100 mAh.
	Consommation d'énergie	Accu haute performance, NiMH, 9,6 V c.c., 2100 mAh. L'accu sert de tampon d'énergie pour le fonctionnement en périodes de charge insuffisante. Un accu chargé complètement permet d'actionner le produit jusqu'à 100 fois. La marquissette est livrée avec un accu qui doit être allumé avant utilisation. Durée de vie prévue de l'accu: jusqu'à 10 ans.
	Cellule solaire	Cellule solaire photovoltaïque intégrée dans la tôle de recouvrement.
	Montage et utilisation	La marquissette solaire d'obscurcissement 3-IN-1 VELUX peut être monté de l'extérieur comme de l'intérieur. Le montage est à la fois sûr, rapide et facile, entre autres grâce aux fixations « snap » VELUX spécialement conçues; il peut d'ailleurs être effectué par une seule personne.
	Raccordement	La marquissette solaire d'obscurcissement est un produit autonome sur une plateforme d'exploitation io-homecontrol®. Il ne nécessite aucun câblage ou connexion au secteur.
Tablier à lamelles	Matière et couleur	Lamelles: lamelles en aluminium laqué remplies de mousse de polyuréthane (ne contient pas de fréon): gris umbra (NCS S 7500-N). Charnière entre lamelles: caoutchouc noir.
Volet souple solaire 3-IN-1 VELUX SSSS		Le tissu occultant est en polyester avec un revêtement en PVC des deux côtés. Le tissu noir est testé contre la dégradation UV et thermique ainsi que contre la déformation par rétrécissement et l'aspect courbé.
Interrupteur mural pré-jumelé	Montage et utilisation	Plastique ABS, blanc (NCS S 1000-N) 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.