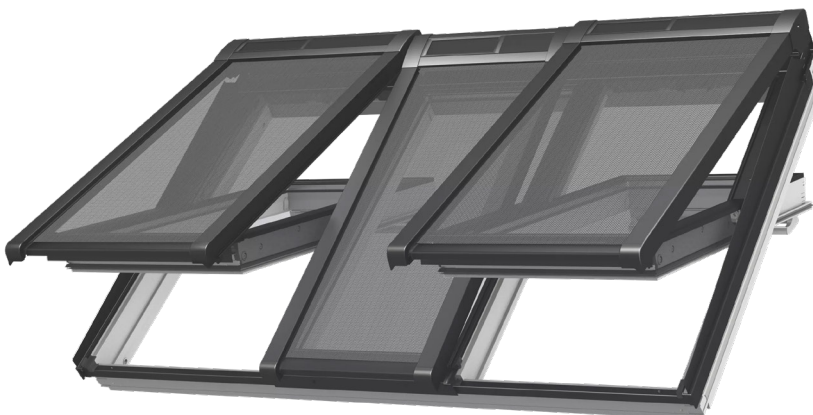


Store extérieur pare-soleil 3 en 1 à énergie solaire VELUX MSLS

VELUX®



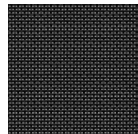
Les stores extérieurs pare-soleil à énergie solaire VELUX MSLS peuvent être commandés à distance et réduisent le risque de surchauffe pour maintenir une température fraîche et confortable dans votre pièce. Ils sont transparents, ce qui signifie que vous pouvez toujours continuer à profiter de la vue et de la lumière naturelle au cours de la journée. Il se connecte à votre verrière 3 en 1 manuelle ou solaire VELUX pour vous offrir un contrôle total de votre confort intérieur.

- La protection contre la chaleur préserve la fraîcheur de la pièce et améliore le confort intérieur.
- Les stores intérieurs, les stores extérieurs pare-soleil et les volets roulants solaires VELUX vous offrent le confort du contrôle par télécommande, sans fil.
- Préservez votre vue extérieure, réduisez les reflets indésirables et la lumière du soleil entrante
- 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 un meilleur climat intérieur, avec une protection automatique contre la chaleur. Télécommandé via smartphone ou voix.
- Le positionnement progressif vous permet de baisser le store exactement là où vous le souhaitez.
- Conçu pour durer, le store extérieur pare-soleil résistant au vent a été soumis à des tests exigeants de résistance dans notre laboratoire d'essai.



Couleurs et motifs

Le store extérieur pare-soleil VELUX possède un tissu maille transparent. Ajoutez ce code de couleur de tissu à votre type de store extérieur pare-soleil lorsque vous commandez vos produits.



5060

Conseils pour le fonctionnement

Les stores extérieurs pare-soleil 3en1 à énergie solaire sont livrés avec des claviers muraux prêts à l'emploi pour la commande à distance et peuvent être levés et abaissés dans la position souhaitée.

Compatibilité

Compatibilité avec les fenêtres de toit VELUX :

Le store extérieur pare-soleil à énergie solaire MSLS 3 en 1 peut être monté sur une verrière 3en1 VELUX GGLS et GPLS. Pour les tailles, veuillez vous reporter à la liste de prix. Le volet roulant souple à énergie solaire peut également être réalisé sur mesure.

Le store extérieur pare-soleil à énergie solaire 3en1 peut être associé à des fenêtres en cuivre à l'aide du kit ZOZ FFKF-251.

Pour une installation sur le modèle solaire GGLS 3en1. 2 pièces ZOZ 246 doivent être utilisées pour l'installation (vendu séparément).

Informations supplémentaires

Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications techniques

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

Informations techniques

| | | |
|--|--|---|
| Store extérieur pare-soleil 3 en 1 à énergie solaire VELUX MSLS | Batterie | Batterie haute performance, NiMH, 9,6 V c.c., 2100 mAh. |
| | Raccordement | N/A |
| | Installation et utilisation | Le store extérieur pare-soleil à énergie solaire 3en1 VELUX MSLS est installé à l'extérieur des verrières 3en1 VELUX GGLS ou GPLS. Chaque store extérieur pare-soleil est un produit autonome fonctionnant avec io-homecontrol®. Il ne nécessite aucun câblage ni connexion à l'alimentation secteur et est compatible avec d'autres produits à énergie solaire. Les stores extérieurs pare-soleil sont recommandés pour une utilisation sur les fenêtres de toit manuelles ou solaires GGLS et GPLS. |
| | Matériau et couleur | Coffre, glissières latérales et profilés latéraux : aluminium laqué, gris (NCS S 7500-N) Embouts du coffre supérieur, pièces inférieures des glissières latérales et embouts de la protection du bas : plastique teinté, gris (NCS S 7500-N). |
| | Consommation d'énergie | Batterie haute performance, NiMH, 9,6 V c.c., 2 100 mAh. |
| | | La batterie sert de réserve d'énergie pour les périodes de charge insuffisante. Une batterie chargée complètement permet d'actionner le produit jusqu'à 100 fois. Le store est livré avec une batterie qui doit être sous tension avant utilisation. |
| | | Durée de vie prévue de la batterie : 10 ans. |
| | Cellule solaire | Cellule solaire photovoltaïque intégrée dans le cache supérieur. |
| Clavier mural pré-appairé | Installation et utilisation | Clavier mural technologie radio (Io-homecontrol®). Ref : KLI 313 inclus. Le clavier est prêt à être utilisé. Portée de la radiofréquences : 300 m en champ libre et selon la construction du bâtiment environ 30 m en intérieur. |
| | Matériau et couleur | Plastique ABS, blanc (NCS S 1000-N) |
| | Vue d'ensemble de la consommation d'énergie | 2 piles alcalines AAA (1,5 V) Durée de vie prévue de la batterie : jusqu'à 1 an. |
| | Description de la taille et du poids | 8,2 cm x 8,2 cm x 1,7 cm, poids 0,125 kg. |