



01/08/2025



Volet roulant solaire - SSSL FMK08 - 139 x 140 cm - 0000S - rigide

Réf. : 199015

Fournisseur : Velux

INFORMATIONS

Le volet roulant solaire SSSL de Velux est adapté pour une verrière atelier et conçu pour occulter et isoler une fenêtre de toit. En hiver, il réduit les pertes de chaleur, tandis qu'en été, il maintient la fraîcheur à l'intérieur de la maison. Sa conception isolante est également très efficace contre le bruit de la pluie, que ce soit sous une toiture en pente ou dans des combles aménagés.

Le volet est composé d'un tablier en lames d'aluminium laqué, avec joints en caoutchouc et renforts en mousse de polyuréthane. Il intègre un moteur à énergie solaire et, grâce à son esthétique sobre et sa finition soignée, il s'installe discrètement sur tous types de toitures, qu'elles soient en tuiles ou en ardoises (pente de toit de 15 à 85°).

Pratique et facile à manœuvrer, le volet roulant solaire SSSL se pilote à l'aide d'un clavier mural pré-appairé (fourni).

DÉTAILS

- Bloque 95 % de la chaleur en été
 - Ajoute jusqu'à 27 % d'isolation en hiver
 - Réduction du bruit : divise par 4 le bruit de la pluie ou de la grêle
 - Alimentation solaire : autonome et économique
 - Robuste : dissuasif contre l'effraction, supporte jusqu'à 80 kg/m² de neige et résiste à des vents allant jusqu'à 140 km/h
 - Protection contre la surcharge en cas d'accumulation de neige ou de saleté
 - Compatible avec Velux Active with Netatmo (vendu séparément) : contrôle domotique en fonction de la météo locale, commande depuis smartphone et commande vocale via Apple HomeKit et Google Home
 - Installation rapide sans câblage ni connexion électrique
- Conseils d'utilisation
- Se conformer au guide d'installation du fabricant

CARACTÉRISTIQUES

Couleur	Noir
Hauteur	140 cm



Documents et visuels non contractuels.

Le délai de garantie, éventuellement mentionné, fait référence à la garantie du fabricant.

Merci de vous référer à nos conditions générales de vente.

Largeur	139 cm
Poids	19.468 kg
Matière	Polyester / Aluminium
Motorisé	Oui
Fonction du produit	Occultant isolant