

VELUX App Control

VELUX®



Avec VELUX App Control, vous pouvez commander toutes les fenêtres de toit, stores et volets VELUX électriques depuis le confort de votre canapé, ou même lorsque vous êtes en déplacement. Mieux encore, chaque membre de la maison peut désormais programmer le fonctionnement de ses produits VELUX électriques, pour, par exemple, se faire réveiller avec le soleil ou dormir un peu plus le dimanche. En d'autres termes, il vous suffit de décrocher votre téléphone pour profiter d'une vie plus confortable et plus saine à l'intérieur grâce à VELUX App Control.

- Programmez les fenêtres de toit, volets et stores électriques VELUX pour qu'ils s'ouvrent ou se ferment à des heures fixes tout au long de la journée
- Vous avez l'assurance que votre domicile est aéré au minimum trois fois par jour.
- Activez votre volet, votre marquise ou votre store intérieure VELUX électrique et solaires pour protéger votre intérieur de la surchauffe.
- Installez rapidement et facilement votre solution en suivant les étapes dans l'application.

Informations techniques

VELUX App Control	Matière et couleur	Passerelle VELUX ACTIVE : plastique ABS, blanc (NCS S 1000-N)
	Description de la dimension et du poids	93x93x28 mm, 125 g
	Montage et utilisation	<p>Montage intérieur à max 40 °C.</p> <p>La passerelle doit être placée dans un lieu central de la maison pour assurer une connexion sans fil aux produits VELUX et au routeur WiFi.</p> <p>Le support doit être utilisé pour la fixation au mur.</p> <p>Plage de fréquence radio : champ libre de 300 m. Selon la construction du bâtiment, la portée intérieure est d'environ 30 m. Cependant, les constructions en béton armé, les plafonds métalliques et les murs en plâtre avec des éléments en acier peuvent en réduire la portée. Voir également les instructions de montage.</p> <p>Le fonctionnement quotidien des produits électriques VELUX est effectué depuis l'application VELUX ACTIVE with NETATMO.</p>
	Consommation d'énergie	Passerelle VELUX ACTIVE 3LG : 230/240 V c.a. - 50-60 Hz / 2,5 W
Gateway	Compatibilité	<p>iPhone, iPad ou iPod touch avec iOS 9.0 ou version ultérieure</p> <p>Smartphone/tablette avec Android 5.0 ou version ultérieure</p> <p>Apple Homekit</p> <p>Assistant Google (uniquement commande vocale)</p> <p>Produits VELUX électriques (sauf adaptateur KRD 100 et spots KRA 100)</p> <p>Produits VELUX électriques connectés : Maximum 200</p> <p>Commutateurs de capteur supplémentaires (KLA 300) : Maximum 10</p> <p>Interrupteurs de départ supplémentaires (KLN 300) : Maximum 5</p>
	Raccordement	<p>Connexion sans fil :</p> <p>868,0 - 870,0 MHz (io-homecontrol®)</p> <p>2400 - 2483,5 MHz (Wi-Fi 802,11 b/g/n - 2,4 GHz).</p> <p>Norme de sécurité : Open/WEP/WPA/WPA2 (TKIP et AES)</p> <p>Connexion physique : La passerelle VELUX est équipée d'un câble de 1,5 m à 2 conducteurs avec fiche secteur pour le raccordement au secteur.</p>
	Matériaux	Plastique PC, blanc (NCS S 1000-N)
	Description de la dimension et du poids	95 mm x 95 mm x 25 mm (LxHxP), 0,125 kg.
	Montage et utilisation	<p>La passerelle est destinée à une utilisation en intérieur uniquement, entre une température ambiante minimale de 5 °C et une température ambiante maximale de 45 °C.</p> <p>Elle peut être utilisée dans un environnement sec (comme un salon ou une chambre).</p> <p>Plage de radiofréquences : 300 m de plage en champ libre. Selon la construction du bâtiment, la portée intérieure est d'environ 30 m.</p>
	Consommation d'énergie	230/240 V c.a. - 50-60 Hz / 2,5 W.