

Set de ré-équipement électrique VELUX KUX 110

VELUX®



Branchez votre fenêtre de toit motorisée directement sur le secteur avec le set de ré-équipement électrique VELUX KUX 110 au moyen du câble et de la fiche secteur. Assure le fonctionnement électrique d'un moteur de fenêtre électrique VELUX (KMG 100/100K), d'une marquise électrique VELUX, d'un volet roulant électrique VELUX ou d'un store intérieur électrique VELUX.

- Branchez directement votre moteur pour fenêtre, store, marquise ou volet électriques VELUX sur le secteur.
- La technologie RF assure un actionnement sans fil fiable de tout produit VELUX électrique.
- Ajoutez des stores intérieurs, des volets roulants extérieurs ou des marquises VELUX électriques pour vous protéger contre la chaleur et régler la lumière.

Informations techniques

Set de ré-équipement électrique VELUX KUX 110**Matière et couleur**

PC, blanc (NCS S 1000-N)

Description de la dimension et du poids

Produit avec emballage: 238 x 166 cm x 80 mm. Poids: 1,013 kg

Montage et utilisation

24 V c.c. Produit SELV classe III.

Le system de commande individuel peut être installé par des non professionnels.

Le system de commande individuel est conçue pour une utilisation en intérieur, température ambiante maximale de 50 °C. Le montage dans des locaux à taux d'humidité élevé doit être conforme aux réglementations en vigueur.

Plage de fréquence radio: champ libre de 300 m. Selon la construction du bâtiment, la portée intérieure est d'environ 20 m.

Le system de commande individuel ne doit pas être couvert.

Consommation d'énergie

230 V c.a. – 50 Hz/40 VA.

Compatibilité

Le KUX 110 est basé sur la technologie de fréquence radio (RF), gamme 868 MHz, et est compatible avec les autres produits portant le logo io-homecontrol®.

Il peut être utilisé avec tous les moteurs pour fenêtres électriques VELUX ainsi qu'avec des produits de décoration et de protection contre le soleil intérieure et extérieure à commande électrique.

Le KUX 110 n'est pas compatible avec les produits VELUX actionnés par accu électrique ou via énergie solaire.

Raccordement

Le system de commande individuel est équipé d'un câble de 1,2 m et d'une prise pour le raccordement au secteur. Le KUX 110 est livré avec un câble 2 conducteurs de 8 m 0,75 mm² pour le raccordement au moteur. Si vous utilisez un câble plus long, respectez les dimensions de câblage minimales suivantes :

Longueur jusqu'à

20 m = 2 x 0,75 mm²

50 m = 2 x 1,50 mm²

Toutes les fenêtres de toit VELUX sont équipées pour un câblage s'adaptant au câble à 2 conducteurs.