

PORTE DE GARAGE ENROULABLE

Confectionnée en lames alu double paroi injectées de mousse, la porte de garage enroulable offre une grande stabilité en largeur. Son tablier se déplace sans heurt dans un système de roulettes en téflon. Robuste, fonctionnelle, esthétique c'est la fermeture idéale.

Crédit photos : Somfy

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- > Coffre monobloc pan coupé, idéal pour le neuf ou la rénovation.
- > Lame profilée double paroi 77 mm x 19 mm en aluminium laqué avec mousse polyuréthane.
- > Possibilité d'intercaler des lames pleines avec des lames hublots pour un éclairage naturel ou des lames à aération pour une ventilation naturelle.
- > Pose intérieur ou extérieur en applique ou en tableau

Hauteur coffre compris	Dimension coffre
Jusqu'à 2400 mm	250 mm
Jusqu'à 2900 mm	300 mm
Au-delà (<i>Nous consulter</i>)	15 m ²

Coloris standard coffre, coulisse et lame finale

Blanc	RAL 1015	RAL 7035
RAL 8019	RAL 1013	RAL 8014
RAL 5024	RAL 6011	RAL 6019
RAL 7022	RAL 7006	RAL 7039
RAL 9005	RAL 7016	RAL 9006
RAL 5014	RAL 6005	RAL 3004
RAL 6021	RAL 5003	RAL 7012

Coloris non contractuels

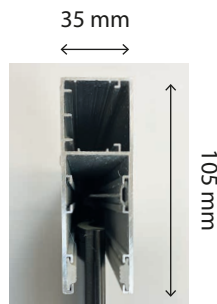


Lames 77x19mm

Crochets anti-tempête

Lames à aération

Lames hublots



Coulisse aluminium double paroi avec joint téflon intégré

4M équipe ses portes de garage avec ROLLIXO io une solution universelle de commande

somfy

4M
AUTOMATIC CONTROL

Sécurité et confort d'utilisation au quotidien

- > Lumière de courtoisie et point de commande intégrés.
- > Détection d'obstacle automatique.
- > Détections des tentatives d'effraction par soulèvement de la porte et déclenchement du buzze alarme 100dB (en option).

Une installation évolutive et personnalisable

- > Compatible avec tous les points de commande de la maison.
- > Une gamme d'accessoires pour le confort et la sécurité des utilisateurs : feu orange, cellules photoélectriques...

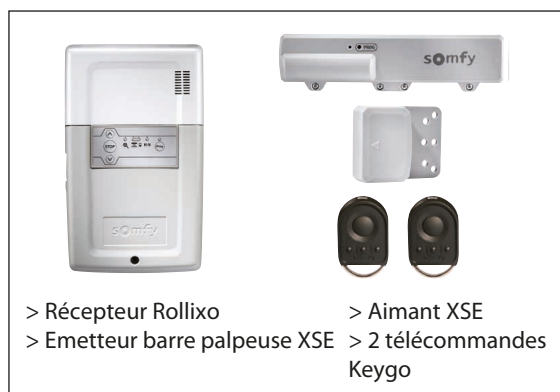
Le pilotage connecté

- > Ouverture à distance de la porte, pratique pour le quotidien !
- > Vérification à distance de l'état des équipements.



LA COMMANDE ROLLIXO IO

Pensé pour simplifier l'installation et la maintenance



Gain de temps

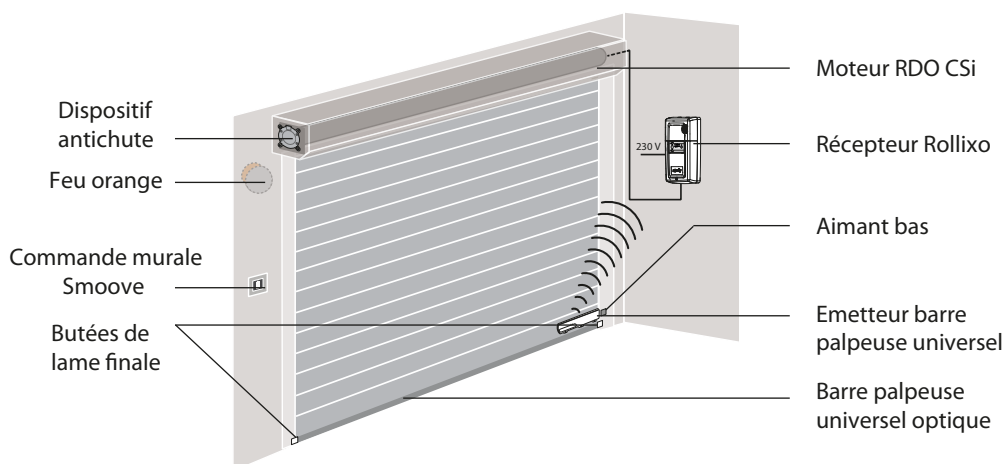
- > Barre palpeuse sans fil : pas de câblage entre le récepteur et la barre palpeuse.
- > Connexion rapide de l'alimentation secteur et des accessoires.
- > Changement du sens de rotation moteur sans recâblage.

Rapidité et simplicité

- > Inversion du sens de rotation facile sans recâblage (porte latérale).

Principe d'installation

- > Ce schéma indique les accessoires nécessaires lors de la motorisation de la porte de garage



- > Un protocole radio multimarques
- > Une technologie sans fil pour une installation rapide et sans câblage
- > Une installation évolutive qui peut être complétée avec de nouveaux équipements à tout moment
- > Un accès à une domotique simple et accessible