

ORIOX

Volet roulant à lames orientables



ORIOX est un nouveau concept de volet roulant à lames orientables qui conjugue les avantages d'un volet roulant conventionnel apportant une occultation complète, rigidité, isolation et résistance à l'effraction, à ceux d'un BSO (Brise Soleil Orientable) permettant un contrôle de la lumière par l'orientation des lames.



LES +

- + parfaite occultation
- + sécurité renforcée
- + pas de vibration des lames face au vent
- + apport contrôlé de la lumière
- + isolation thermique
- + isolation phonique



Types de coffre

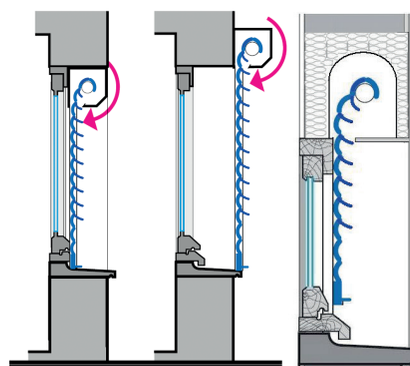


Quart de rond
(jusque 205 mm)



Pan coupé

Types de pose



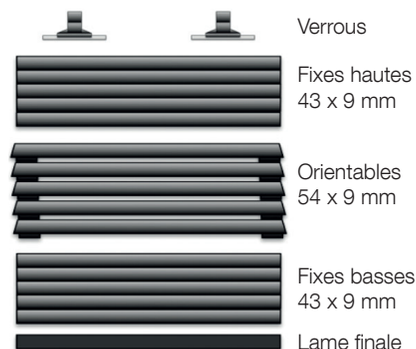
Enroulement
extérieur

Enroulement
en façade

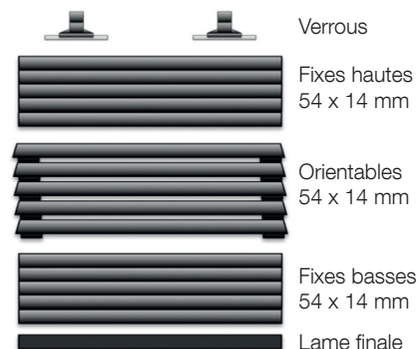
Pose en
traditionnel

Types de lames

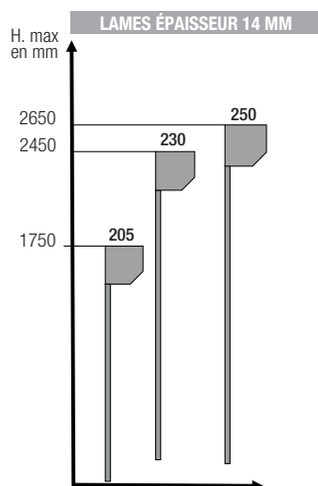
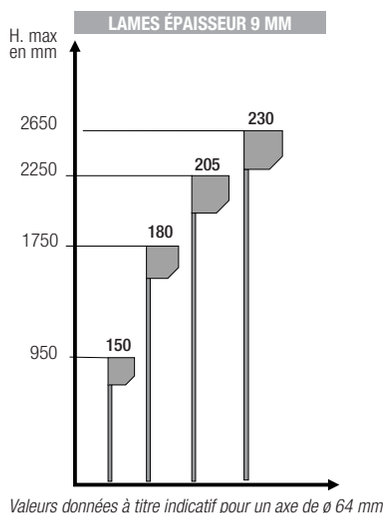
L < 2500 - Lames épaisseur 9 mm



L > 2500 - Lames épaisseur 14 mm



Détermination du coffre



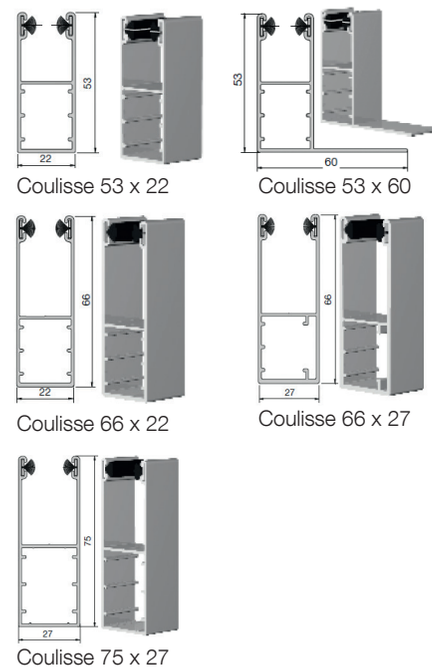
Coloris standards



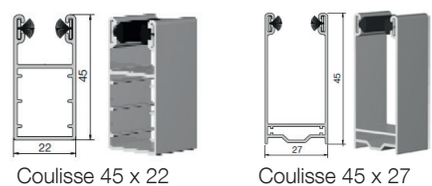
Plusieurs coloris sont disponibles avec un laquage de votre choix. Pour toute demande, nous consulter.



Types de coulisses



Si pose en traditionnel :



Tous types de motorisations somfy.



Radio S&SO RS 100

- commande sans fil
- facilité d'installation (Plug&Play)
- intelligence / maîtrise du mouvement
- confort acoustique avec le mode «silencieux»



Radio io-homecontrol®

- commande sans fil
- retour d'information
- interopérabilité
- accès simplifié à la domotique



Motorisation filaire

Les points de commandes muraux sont reliés aux moteurs par des fils électriques. L'installation filaire existante peut évoluer avec un récepteur radio pour accéder au confort de la télécommande.