

Pack Tyxia 642 connecté





Les 🛟 pour l'installation

- Compatible avec les moteurs de volet roulant filaire toutes marques
- Installation sans travaux
- Taille réduite des récepteurs pour une intégration facile dans les boîtes d'encastrement

Dites-le à vos clients

- Pilotez et centralisez la commande des volets roulants de votre logement à partir d'une seule télécommande
- Associez un détecteur de fumée pour une ouverture automatique des volets
- Pilotez à la voix avec un assistant vocal grâce à la box maison connectée



Pack Tyxia 541

I télécommande Tyxia 1716 avec pile et socle fournis 5 récepteurs Tyxia 563O

Pack Tyxia 642 connecté

I télécommande Tyxia 1716 avec pile et socle fournis 5 récepteurs Tyxia 563O

I box maison connecté Tydom Home

Pack connecté ou pack centralisation pour volets roulants

Pack Tyxia 541 réf. 6351409 • **Pack Tyxia 642 connecté** réf. 6351437

- Fonctions

- Centralisation de la commande des volets : la télécommande permet de commander jusqu'à 16 volets roulants individuellement ou par groupe
- Retour d'information : un témoin lumineux confirme que les équipements ont bien reçu l'ordre envoyé
- Fonction sécurité : associé à un détecteur de fumée radio compatible, il permet l'ouverture automatique du volet roulant en cas de détection de fumée
- Fonction optimisation solaire: associé à une sonde d'ensoleillement et à un gestionnaire d'énergie compatible, il agit sur la hauteur du volet roulant pour maintenir une température de confort en toute saison
- Avec l'appli Tydom et la box maison connectée :
- Commande des volets roulants avec indication du pourcentage de fermeture
- Fonction astronomique pour l'ouverture et la fermeture automatique des volets roulants selon le lever et le coucher du soleil

Caractéristiques techniques

Télécommande Tyxia 1716

- Dimensions : H:121 I:46 P:11 mm
- Indice IP: 40
- Mode de pose : à poser sur meuble, à visser
- Type d'alimentation : Piles
- Nombre maximum de voies automatisme : 2
- Nombre de récepteurs par voie (Réseau maillé) : 16
- Technologie de communication : X3D

Récepteur Tyxia 5630

- Dimensions: H:41 I:36 P:15 mm
- Indice IP: 40
- Mode de pose : encastré
- Type d'alimentation : Secteur
- Technologie de communication : X3D
- Type d'entrée :
- entrée commande interrupteur : simple bouton poussoir, double bouton poussoir, interrupteur montée/stop/descente

- Type de sortie :
- 2 sortie(s): alimentée(s), IA 23OV
- Type de bornier : automatique
- Nombre maximum d'émetteurs : 16

Tydom Home

- Dimensions : H:100 1:100 P:26 mm
- Indice IP: 30
- Mode de pose : à poser sur meuble
- Type d'alimentation : Secteur
- Technologie de communication : X3D, ZigBee, X9D
- Nombre maximum d'équipements : 136
- Longueur du câble fourni (m): 1.50