

Récepteur radio pour le pilotage de brise-soleil orientable, stores bannes, stores intérieurs à lamelles

Tyxia 5731 ● réf. 6351412

— Bénéfices consommateurs

Gérez l'inclinaison des lames de votre équipement à distance via une télécommande ou l'application maison connectée Delta Dore
Offrez-vous un meilleur confort en évitant les risques de casse grâce au capteur de vent en option

— Fonctions

Commande : le récepteur permet de commander un brise soleil orientable, store banne ou store intérieur à lamelles, en position montée/stop/descente à partir d'une télécommande compatible ou de la box maison connectée Delta Dore

Gestion de l'orientation : le récepteur permet de gérer l'orientation des lames vers l'intérieur ou extérieur

Adaptation : le récepteur s'adapte à différents types d'interrupteurs, grâce aux sélecteurs de mode

Capteur de vent : associé à un capteur de vent compatible, le récepteur choisit automatiquement la position du store en fonction de la force du vent grâce au capteur

Fonction optimisation solaire : associé à une sonde d'ensoleillement et à un gestionnaire d'énergie compatibles, il agit sur la hauteur du volet roulant pour maintenir une température de confort en toute saison



+ Installateur

Taille réduite pour une intégration facile dans les boîtes d'encastrement

Rapide à raccorder grâce à ses connecteurs sans vis

Permet le pilotage des moteurs 230 V (moteur électronique : nous consulter)

Configuration rapide

Caractéristiques techniques

Récepteur Tyxia 5731 (x1)

Dimensions	Hauteur du produit (mm) : 41 Largeur du produit (mm) : 36 Profondeur du produit (mm) : 15	Lieu d'utilisation	Intérieur
Mode de pose	Encastré	Type d'entrée	Commande interrupteur
Type de sortie	Alimenté	Nombre de sorties	Alimenté=2
Information sur la sortie	Alimenté=2A 230V	Type d'alimentation	Secteur

Type de bornier	Automatique	Nombre maximum d'émetteurs	16
Technologie de communication	X3D		

Enrichir l'installation

- TYDOM 1.0