

Fiche 6351399 Delta Dore



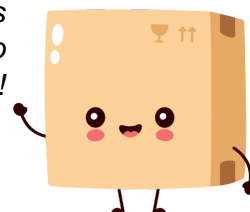
Emetteur radio multifonctions Tyxia 2600 - Commande éclairage, volets roulants et commande de scénario

Réf 6351399

45.70€^{TTC*}

Voir le produit : <https://www.domomat.com/26787-emetteur-radio-multifonctions-tyxia-2600-commande-eclairage-volets-roulants-et-commande-de-scenario-delta-dore-6351399.html>

Le produit Emetteur radio multifonctions Tyxia 2600 - Commande éclairage, volets roulants et commande de scénario est en vente chez Domomat !



Emetteur pile 2 voies radio pour commande d'éclairage, volet roulant ou scénario

Tyxia 2600 ● réf. 6351399

— Bénéfices consommateurs

Transformez votre interrupteur classique en un interrupteur sans fil
Ajoutez très simplement un nouveau point de commande, sans travaux
Conservez le même modèle d'interrupteur que l'existant
Lancez un scénario par un simple appui sur votre interrupteur (cinéma, dîner entre amis, veilleuse...)
Centralisez la commande de vos éclairages ou volets roulants

— Fonctions

Commande au choix :

- 1 à 2 voies d'éclairage marche/arrêt sur un interrupteur
- 1 à 2 voies de variation d'éclairage grâce à un simple bouton poussoir
- 1 voie de variation d'éclairage sur double bouton poussoir
- 1 voie volet roulant sur interrupteur ou double bouton poussoir
- 1 à 2 voies volet roulant à partir d'un simple bouton poussoir
- 1 à 2 voies scénario (en fonction de vos moments de vie) sur simple bouton poussoir

+ Installateur

Installation sans tirer de câbles ni faire de saignées
Taille réduite pour une intégration facile dans les boîtes d'encastrement
Raccordement sur tous types d'appareillages standards de toutes marques
Recommandé dans les volumes 1/2/3 d'une salle d'eau
Émetteur multifonction : éclairage, variation d'éclairage, volet roulant, automatisme ou scénario

Caractéristiques techniques

Emetteur Tyxia 2600 (x1)

Dimensions	Hauteur du produit (mm) : 41 Largeur du produit (mm) : 36 Profondeur du produit (mm) : 8	Lieu d'utilisation	Intérieur
Mode de pose	Encastré	Type d'entrée	Commande interrupteur
Type de bornier	Automatique	Nombre maximum de voies automatisme	2
Nombre de récepteurs (Lien direct)	Illimité dans la limite de la portée radio de l'émetteur	Technologie de communication	X3D



