

Fiche 6351428 Delta Dore



Équipement filaire variateur d'éclairage avec minuterie Delta Dore - TYXIA 3650

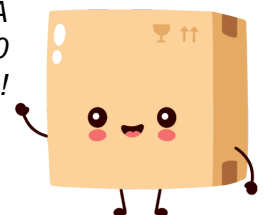
Réf 6351428

37.51€^{TTC*}

Voir le produit : <https://www.domomat.com/56625-equipement-filaire-variateur-d-eclairage-avec-minuterie-delta-dore-tyxia-3650-delta-dore-6351428.html>

*Le produit Equipement filaire variateur d'éclairage avec minuterie Delta Dore - TYXIA
3650*

est en vente chez Domomat !



Récepteur filaire pour variation d'éclairage + minuterie

Tyxia 3650 ● réf. 6351428

— Bénéfices consommateurs

Transformez un simple éclairage Marche/Arrêt en variateur
Créez des ambiances lumineuses adaptées à votre rythme de vie
Faites des économies d'énergie grâce à l'extinction automatique de votre éclairage (temporisation de 30 secondes à 60 minutes)
Conservez le même modèle d'interrupteur que l'existant

— Fonctions

Remplacement d'un télérupteur par un télévariateur
Transformation d'un éclairage marche/arrêt en variation uniquement à partir d'un simple ou double bouton poussoir en commande locale :
- fonctionnement double bouton poussoir : 1 bouton poussoir pour la variation haute et l'autre pour la variation basse
- fonctionnement simple bouton poussoir : à chaque appui, inversion de la variation
Minuterie : temporisation de l'éclairage de 30 secondes à 60 minutes
Fonction sauvegarde : le récepteur permet de sauvegarder le dernier niveau de luminosité par appuis bref sur le bouton poussoir (fonction désactivable)
En option : une charge de puissance 1W pour plus de confort et finesse dans la plage de variation selon le modèle d'éclairage



+ Installateur

Compatible avec les éclairages Led et halogène
Taille réduite pour une intégration facile dans les boîtes d'encastrement
Auto-apprentissage du type d'interrupteur raccordé (simple ou double bouton-poussoir)
Rapide à raccorder grâce à ses connecteurs sans vis

Caractéristiques techniques

Récepteur filaire Tyxia 3650 (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=1
Information sur la sortie	Alimenté=	Type d'alimentation	Secteur sans neutre

Type de bornier	Automatique	Nombre maximum d'émetteurs	16
Compatibilité des charges	Incandescent/Halogène 230V LED 230V Halogène 12V TBT avec transformateur électronique AC ou DC LED 12V TBT avec transformateur électronique AC ou DC	Nombre maximum d'ampoules	LED 230V=12 LED 12V TBT avec transformateur électronique AC ou DC=12
Technologie de communication	Filaire		