



ECLAIRMAG

TYXIA 5610

Nos produits > Éclairage > Appareillage d'éclairage > Pilotage - Variation - Connectique > TYXIA 5610

<https://eclairmag.fr/delta-dore-tyxia-5610-recepteur-micromodule-1-voie-eclairage-on-off-100285769.html>

Description courte



Marque : DELTA DORE

Fabricant : DELTA DORE

Référence : DET6351400

Récepteur micromodule encastrable 1 voie éclairage ON/OFF - Alimentation 230 V - Commande un éclairage en marche/arrêt - Compatible avec tous types d'éclairage - Installation facile grâce à sa petite taille

Description

Récepteur micromodule encastrable 1 voie éclairage ON/OFF - Alimentation 230 V - Commande un éclairage en marche/arrêt - Compatible avec tous types d'éclairage - Installation facile grâce à sa petite taille

Avantages

- Transforme un éclairage simple existant en éclairage connecté commandable sans fil
- Sans travaux, il permet d'allumer ou d'éteindre via plusieurs commandes (interrupteur, télécommande, application smartphone...)
- Possibilité d'établir des scénarios d'éclairage en fonction de vos besoins
- Compatible avec tous types d'éclairages (LED, fluo compacte, halogène...)
- Compatible avec l'application maison connectée Tydom

Mode d'emploi

Fonctions

- Commande un éclairage en Marche/Arrêt à partir d'un ou plusieurs accessoires émetteurs sans fil
- Associé avec un détecteur d'ouverture sans fil, votre équipement sans fil commande l'éclairage d'une pièce à l'ouverture de la porte
- Associé avec un détecteur de mouvement sans fil, il déclenche l'éclairage d'une pièce
- Report d'alarme et de mise en/hors surveillance de l'alarme Tyxal+

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	DELTA DORE	
Ean13	3513140005073	
Référence fabricant	6351400	
Caractéristiques produit	Garantie	5 ans
	Type d'alimentation	Secteur
	Alimentation	230 V
	Portée radio	Jusqu'à 300 mètres en champ libre
	Température de fonctionnement	10 à 40 °C
	Dimensions	H 41 x L 36 x P 14.5 mm
	mode de pose	encastré
	Couleur	blanc
	alimentation en courant	230 V CA
	adapté pour interrupteur	OUI
	Matiere	plastique
	type de fixation	fixation à borne
	modulation	OUC (FM)
	fréquence radio (MHz)	868.0000000000000000000000
	avec émetteur radio manuel	OUI
	finition de la surface	mat
	adapté à la classe de protection (IP)	IP40
	QC Boite	1
	QC Carton	24
	QCT	CT
Document(s)		
<ul style="list-style-type: none">• Fiche• Notice• Pep• Fiche		
Ean13	3513140005073	
Fournisseur	DELTA DORE	
Référence Odelec-Nollet	199000376	

Images du produit

