



ODELEC-NOLLET

TYXIA 4801

Électricité > Éclairage > Appareillage d'éclairage > Pilotage - Variation - Connectique >
TYXIA 4801

<https://odelec-nollet.fr/delta-dore-tyxia-4801-recepteur-micromodule-radio-eclairage-on-off-sortie-contact-sec-100285764.html>

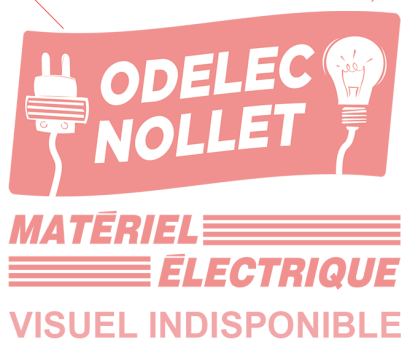
Description courte

Marque : DELTA DORE

Fabricant : DELTA DORE

Référence : DET6351110

Récepteur micromodule encastrable radio pour commande d'éclairage marche/arrêt ou temporisation par minuterie d'un circuit d'éclairage à partir d'un ou plusieurs émetteurs sans fil mobiles ou fixes - Sortie contact sec 10 A



Description

Récepteur micromodule encastrable radio pour commande d'éclairage marche/arrêt ou temporisation par minuterie d'un circuit d'éclairage à partir d'un ou plusieurs émetteurs sans fil mobiles ou fixes - Sortie contact sec 10 A

Avantages

- Ce récepteur est adapté aux Etablissements Recevant du Public (ERP), grâce à ses multiples fonctions
- Ce récepteur vous prévient de l'extinction de l'éclairage, dans une pièce, couloir, cage d'escalier...
- Ce récepteur est préconisé pour commander un aérateur de toilette ou de salle de bain, sur détection de présence longue

Mode d'emplois

Fonctions

- Commande : le récepteur commande un circuit d'éclairage en marche/arrêt à partir d'un ou plusieurs émetteurs sans fil mobiles ou fixes
- Réglage du temps de fonctionnement de l'éclairage : de 10 secondes à 1 heure

- Préavis d'extinction de l'éclairage : le récepteur émet un premier clignotement de l'éclairage, suivi d'un deuxième vous informant de l'extinction
- Minuterie pour extracteur d'air : après une détection de présence supérieure à 80 secondes pour la commande d'un extracteur d'air
- Commande un extracteur d'air, un ventilateur (commande d'un moteur si <2A)

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	DELTA DORE	
Ean13	3513143511106	
Référence fabricant	6351110	
Caractéristiques produit	Garantie	5 ans
	Type d'alimentation	Secteur
	Alimentation	230 V
	Température de fonctionnement	10 à 40 °C
	Dimensions	H 50 x L 47 x P 33 mm
	mode de pose	encastré
	Couleur	blanc
	alimentation en courant	230 V CA
	adapté pour interrupteur	OUI
	type de fixation	fixation avec vis
	fréquence radio (MHz)	868
	finition de la surface	mat
	adapté à la classe de protection (IP)	IP40
	QC Boite	1
	QCT	BX
	<div>Document(s)</div> <div><div>• Fiche</div><div>• Notice</div><div>• Manuel</div><div>• Fiche</div></div>	
	Ean13	3513143511106
Fournisseur	DELTA DORE	
Référence Odelec-Nollet	199000170	



