



TYXIA 2620

Micromodule émetteur encastré sans fil pour bouton poussoir - 2 voies éclairage

6351092 - TYXIA 2620 -

Avantages

- Est recommandé pour l'ajout de points de commande dans le neuf comme la rénovation
- Rapide à poser,
- Peut être installé dans les volumes 1/2/3 d'une salle d'eau grâce à sa très basse tension
- sécurisée (TBTS)
- Permet d'utiliser le même modèle d'interrupteurs que l'existant,
- Sa petite taille permet de l'intégrer en boîte d'encastrement.

Fonctions

- Permet de créer un nouveau point de commande pour centraliser l'allumage de 2 groupes d'éclairage sans tirer de câble supplémentaire
- Se branche sur un interrupteur simple ou double poussoir
- A associer à un récepteur d'éclairage de la gamme TYXIA

Caractéristiques

- 1 à 2 voies de commande
- 3 fils pré-câblés pour la connexion avec le nouveau bouton poussoir simple ou double
- Peut être associé à un nombre de récepteurs illimité pour grouper la commande de nombreux points d'éclairage,
- Alimentation par pile lithium CR2032 (fournie)
- Autonomie 3 ans
- Dimensions : H 40 x L 40 x P 11,2 mm

Solutions plus

- Associez à votre micromodule émetteur les récepteurs dédiés de la gamme radio TYXIA

Schéma

TYXIA 2620



Interrupteur
simple
ou double
poussoir

