

# Pack pour création d'un va-et-vient sans fil

Pack Tyxia 611 • réf.6351410



## Dites le à vos clients

- Ajoutez très simplement un point de commande, sans travaux
- Transformez votre éclairage en un éclairage connecté sans fil
- Visualisez l'état de l'éclairage à distance grâce à l'application maison connectée Delta Dore

## Fonctions

- Réalisation d'un circuit d'éclairage va-et-vient sans interrupteur existant
- Commande un éclairage en marche/arrêt à partir de 2 commandes radio murales
- Compatible avec la box maison connectée Delta Dore pour un pilotage à distance via un smartphone, une tablette ou un assistant vocal

## + Installateur

- Fixation ou collage des commandes murales sur tout type de support : mur, meuble, vitrage, céramique, bois...
- Compatible avec tous types d'éclairages (LED, fluo compacte, halogène,...)



## Caractéristiques techniques

### Emetteur Tyxia 2310 (x2)

<b>Dimensions</b>	H:80 l:80 P:11 mm	<b>Indice IP</b>	40
<b>Mode de pose</b>	Saillie A visser A coller	<b>Type d'alimentation</b>	Piles
<b>Nombre maximum de voies automatisme</b>	2	<b>Nombre de récepteurs (Lien direct)</b>	Illimité dans la limite de la portée radio de l'émetteur
<b>Technologie de communication</b>	X3D		

### Récepteur Tyxia 5610 (x1)

<b>Dimensions</b>	H:41 L:36 P:15 mm	<b>Indice IP</b>	40
<b>Mode de pose</b>	Encastré	<b>Type d'entrée</b>	- entrée commande interrupteur : interrupteur simple allumage, simple bouton poussoir
<b>Type de sortie</b>	- 1 sortie(s) : alimentée(s), 200 W max suivant le type d'éclairage	<b>Type d'alimentation</b>	Secteur
<b>Type de bornier</b>	Automatique	<b>Nombre maximum d'émetteurs</b>	16
<b>Technologie de communication</b>	X3D		