

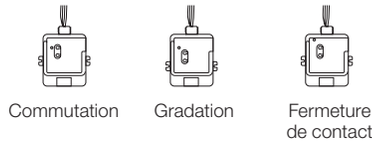
Comment créer une commande de zone avec un système Vive en 3 étapes simples

Étape 1

Choisissez les modules de gradation et/ou d'interrupteur.

Options disponibles :

- Commutation, 0 à 10 V, gradations à phase, Ecosystem, fermetures de contact (347 V bientôt disponible)

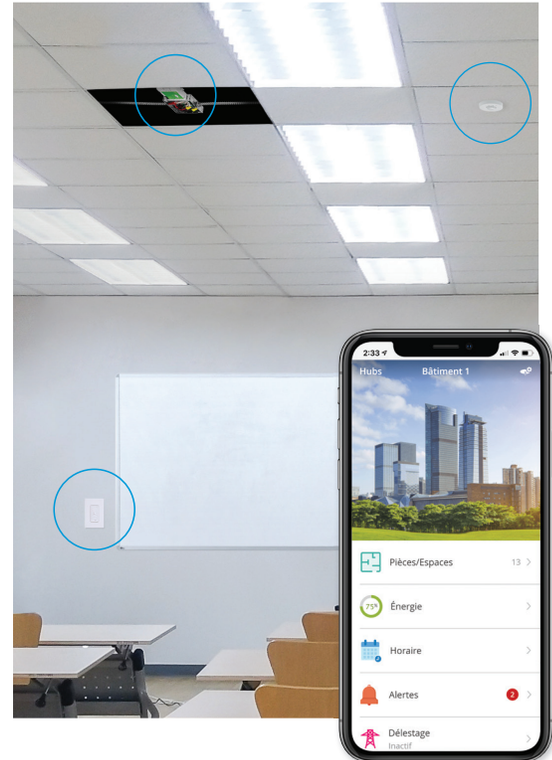
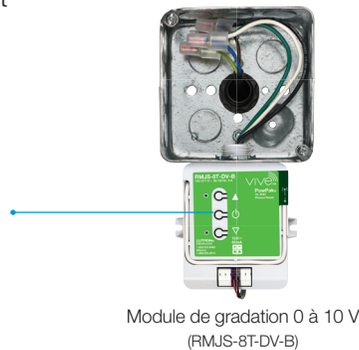


Installation :

- Pour commander un groupe d'éclairages, câblez tout simplement un contrôleur de charge devant le premier luminaire dans la zone.

Programmation :

- Pour appairer, gardez le bouton d'alimentation de votre contrôleur de charge enfoncé pendant 10 secondes pour le mettre en mode d'écoute.
- Puis, appuyez sur le bouton d'arrêt de la télécommande Pico ou sur le bouton d'ampoule du détecteur de présence.



Étape 2

Choisissez les bonnes télécommandes sans fil pour votre travail pour ajouter une commande personnelle.

Pas besoin de chemin de câbles pour votre gradation 0 à 10 V :

- La Pico s'apparie sans fil en 10 secondes.
- Autonomie de la pile : garantie de 10 ans

Les télécommandes Pico sont vendues séparément.



Étape 3

Ajoutez des détecteurs sans fil à votre travail sans chemin de câbles.

Installation simple pour la détection de présence ou d'absence :

- Même appariement sans fil et simple, en 10 secondes
- Autonomie de la pile : garantie de 10 ans
- Vous pouvez ajouter jusqu'à 10 appareils sans fil à un module de gradation 0 à 10 V.
- Détecteurs de lumière naturelle aussi disponibles

Détecteurs de présence et d'absence

Détecteur de lumière naturelle



Pose au plafond LRF2-OCR2B-P-WH



Montage mural LRF2-OWLB-P-WH



Pose au plafond LRF2-DCRB-WH

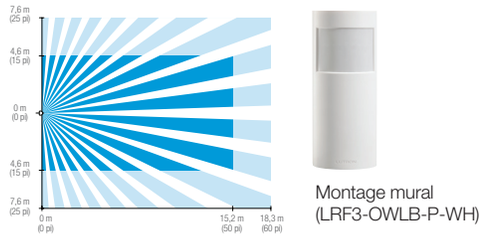
Détecteurs de présence et d'absence

Motifs de couverture

Légende : ■ mouvement mineur
■ mouvement majeur

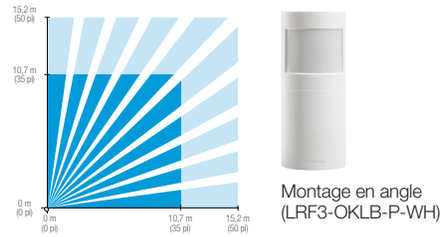
Montage mural, 180°

139,4 m² (1 500 pi²)—mouvement mineur
 3 278,7 m² (3 000 pi²)—mouvement majeur



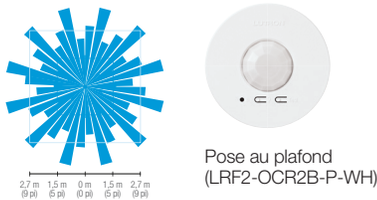
Montage en angle, 90°

1 113,8 m² (1 225 pi²)—mouvement mineur
 232,2 m² (2 500 pi²)—mouvement majeur



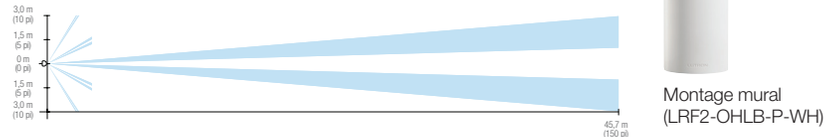
Pose au plafond sans fil, 360°

La couverture varie selon la hauteur de plafond.



Couloir, champ de vision long et étroit

La couverture varie selon la largeur et la longueur du couloir.



Facultatif

Ajoutez la gestion d'installations et des fonctions évoluées comme une horloge.



Pour obtenir une liste de tous les numéros de modèles des produits de solutions sans fil Vive, veuillez visiter lutron.com/vive.

Centre d'expérience canadien
 Lutron Canada Ltd.
 600 Cochrane Drive, Suite 105
 Markham, Ontario L3r 5k3

Soutien technique
support@lutron.com
 1 844 LUTRON1 (588-7661)
 y compris le soutien technique
 24 heures sur 24, 7 jours sur 7