

**IMPORTANT SAFETY INFORMATION. READ AND FOLLOW ALL SAFETY INSTRUCTIONS.** Follow label information and instructions concerning Wet or Damp Locations, installation near combustible materials, insulation, building materials, and proper lamping. Do not install in areas subject to combustible vapors or gases. Before wiring to power supply and during servicing or relamping, turn off power at fuse or circuit breaker. **All servicing or relamping must be performed by qualified service personnel. Product must be grounded to avoid potential electric shock or other potential hazard. Product must be mounted in locations and at heights and in a manner consistent with its intended use, and in compliance with the National Electrical Code and local codes.** The use of accessory equipment not recommended by the manufacturer or installed contrary to instructions may cause an unsafe condition. Do not block light emanating from product in whole or part, as this may cause an unsafe condition. Do not allow items such as drapes, curtains, screens or the like to come into contact with the product or to block light from the product, as this may cause an unsafe condition.

## LITEISTRY™ LV(E) RFH INSTRUCTIONS

**WARNING: To reduce the risk of electrical shock, make certain that the power supply is turned off before installing or servicing this product!**

1. **NOTE: DO NOT energize before installing Vive controller.**
2. Remove and discard the zip tie securing Vive controller to the J-Box. **(NOTE: If the Vive controller is already installed to J-Box then steps 1-8 below are not required)**
3. Unlatch the driver assembly from the J-Box (FIGURE 1). **NOTE: Do not disconnect wiring.**
4. Insert the female connector through the top opening on the driver assembly (FIGURE 2). Snap the female connector on the Vive controller to the male connector on the driver assembly.
5. Remove wing nut on the driver assembly (FIGURE 3).
6. Slide the Vive controller into the slot on the driver assembly (FIGURE 3).
7. Secure the Vive controller to the driver assembly using wing nut (FIGURE 3).
8. Re-attach the controller driver assembly to the J-Box. **WARNING: DO NOT pinch wires between J-Box and controller driver assembly.**

DRIVER ASSEMBLY

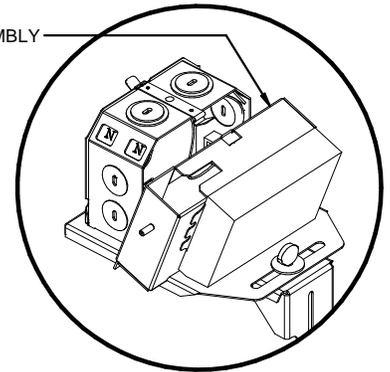


FIGURE 1

VIVE CONTROLLER  
SLOT

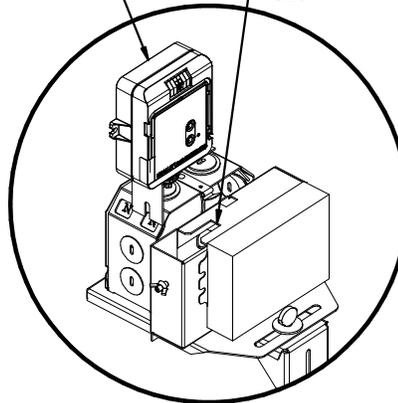


FIGURE 2

WING NUT

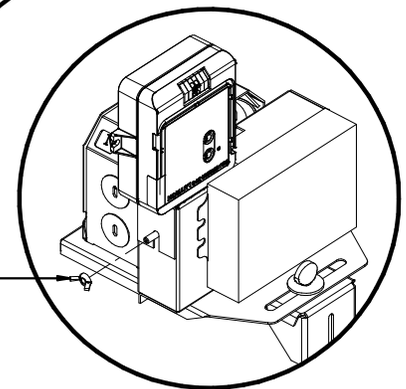


FIGURE 3

**NOTE: MAXIMUM NUMBER of fixtures that can be daisy chained to one Vive controller is three (3). Consult Lutron for commissioning and other specifications on the controller.**



IMPORTANTES INFORMATIONS SUR LA SÉCURITÉ. LISEZ ET RESPECTEZ TOUTES LES CONSIGNES DE SÉCURITÉ. Lisez les informations et suivez les consignes sur l'étiquette relativement aux emplacements mouillés ou humides, à l'installation à proximité de matériaux combustibles, à l'isolation, aux matériaux de construction et aux ampoules appropriées. Ne pas installer dans des endroits où il y a possibilité de vapeurs ou de gaz combustibles. Avant de relier l'appareil à l'alimentation électrique et pendant son entretien ou le remplacement des ampoules, coupez le courant au niveau du fusible ou du disjoncteur. **Tous les travaux d'entretien et le remplacement d'ampoules doivent être effectués par un personnel d'entretien qualifié. Le produit doit être mis à la terre afin d'éviter les risques d'électrocution ou autres dangers potentiels. Le produit doit être installé dans des endroits et à des hauteurs, ainsi que par des moyens compatibles avec l'usage prévu et ce, en conformité au Code national de l'électricité et aux codes locaux.** L'utilisation d'appareils accessoires non recommandés par le fabricant ou installés contrairement aux instructions peut créer des conditions dangereuses. Ne bloquez pas la lumière émise par le produit, complètement ou partiellement, car cela peut créer des conditions dangereuses. Ne laissez pas des articles tels que des draps, des rideaux ou autres objets semblables entrer en contact avec le produit ou bloquer la lumière émise par celui-ci, car cela peut créer des conditions dangereuses.

## INSTRUCTIONS POUR LITEISTRY™ LV(E) RFH

**AVERTISSEMENT : Pour réduire le risque de choc électrique, vérifier que l'alimentation électrique est coupée avant d'installer ce produit ou de travailler dessus!**

- REMARQUE : NE PAS mettre sous tension avant d'installer le contrôleur Vive.**
- Retirer et jeter l'attache zip qui fixe le contrôleur Vive au boîtier en J. (**REMARQUE : Si le contrôleur Vive est déjà installé sur le boîtier en J, les étapes 1 à 8 ci-dessous ne sont pas nécessaires.**)
- Déverrouiller l'ensemble pilote du boîtier en J (FIGURE 1). **REMARQUE : Ne pas débrancher le câblage.**
- Insérer le connecteur femelle à travers l'ouverture supérieure sur l'ensemble pilote (FIGURE 2). Agrafer par pression le connecteur femelle sur le contrôleur Vive au connecteur mâle situé sur l'ensemble du pilote.
- Retirer l'écrou à oreilles sur l'ensemble du pilote (FIGURE 3).
- Faire glisser le contrôleur Vive dans la fente située sur l'ensemble pilote (FIGURE 3).
- Fixer le contrôleur Vive à l'ensemble du pilote à l'aide d'un écrou à oreilles (FIGURE 3).
- Réaccoupler l'ensemble pilote contrôleur au boîtier en J. **AVERTISSEMENT : NE PAS pincer les fils entre le boîtier en J et l'ensemble du contrôleur pilote.**

ENSEMBLE DU PILOTE

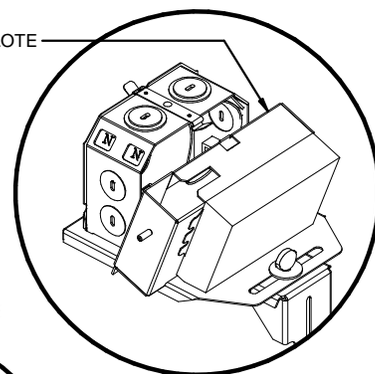


FIGURE 1

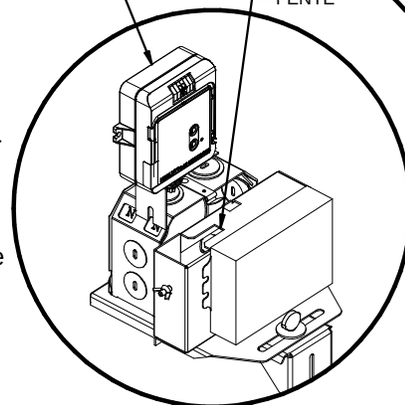
CONTRÔLEUR VIVE  
FENTE

FIGURE 2

ÉCROU À OREILLES

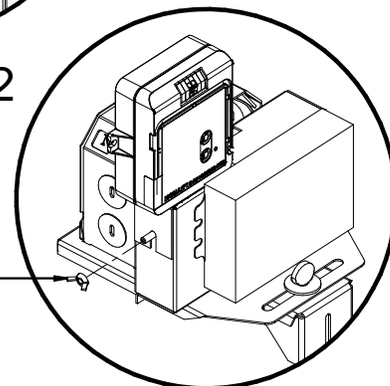


FIGURE 3

**REMARQUE : Le NOMBRE MAXIMUM de luminaires qui peuvent être connectés en série à un contrôleur Vive est de trois (3). Consulter Lutron pour la mise en service et d'autres spécifications portant sur le contrôleur.**

