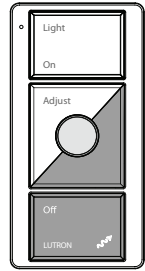


RadioRA®-SR

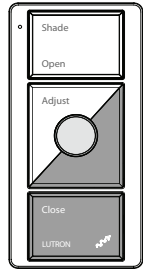
Commande sans fil Pico™
SRD-P3BRL-L, SRD-P3BRL-S
3 V== 10 mA

Directives d'Installation

Veillez Lire avant l'Installation



SRD-P3BRL-L



SRD-P3BRL-S

Pour les Guides d'Installation, le Guide de Réglage du Système et les Outils de Réglage, visiter le www.lutron.com/radorasr.

Exposé Général

Les commandes sans fil Pico sont utilisées avec les systèmes RadioRA-SR. Les commandes sont programmées par l'installateur tel que montré dans ces directives ou dans le Guide de Réglage du Système **RadioRA-SR**.

Notes Importantes

Codes : Installer conformément à tous les codes électriques locaux et nationaux.

Environnement : Température ambiante de fonctionnement: 0 °C à 40 °C (32 °F à 104 °F), 0 à 90% d'humidité sans condensation. Usage intérieur seulement.

Plaques murales : Utiliser seulement les plaques murales de Lutron® avec cet appareil. La conception mécanique de la commande sans fil Pico n'est PAS compatible avec les plaques murales autres que celles de Lutron. Les plaques murales Claro® et Satin Colors® sont fortement recommandées pour mieux agencer les couleurs et pour une meilleure apparence esthétique. Ne pas peindre les contrôles, boutons, ou plaques murales. Les plaques murales sont vendues séparément.

Nettoyage : Pour nettoyer, essuyer à l'aide d'un linge propre et humide. NE PAS utiliser de nettoyants chimiques.

Prise : La commande sans fil Pico utilise une (1) pile CR 2032 (préinstallée). **Garder la pile hors de portée des enfants.** NE PAS utiliser des piles rechargeables. L'utilisation de mauvaises piles peut endommager la Commande sans fil Pico. NE PAS disposer des piles de la même façon que les déchets ménagers. Veuillez recycler les piles, apporter à un site de recyclage, ou contacter votre autorité locale de récupération concernant les restrictions et recyclages locaux ou comment recycler les piles.

Emplacement des Appareils RF : Les commandes sans fil Pico doivent être placées à moins de 9 m (30 pi) de tout appareil RadioRA-SR. Les Gradateurs et Commutateurs à Distance n'ont pas cette même restriction de portée.

Table des matières:

- | | | |
|----------------------------|---------------------------|-----------------------------|
| (1) Commande sans fil Pico | (1) Plaque de Fond Vierge | (1) Plaque Murale |
| | | |
| (4) Vis de Montage | (4) Vis d'Ancrage | (1) Modèle de Plaque Murale |
| | | |

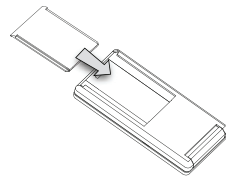
Assistance Technique :
É.-U./Canada : 1.800.523.9466
Mexique : 001-888-235-2910
Autres pays : +1.610.282.3800
24 heures par jour, 7 jours par semaine.

Lutron Electronics Co., Inc.
7200 Suter Road
Coopersburg, PA 18036-1299
Réalisé et imprimé aux États-Unis 7/09 P/N 044-151 Rev. B

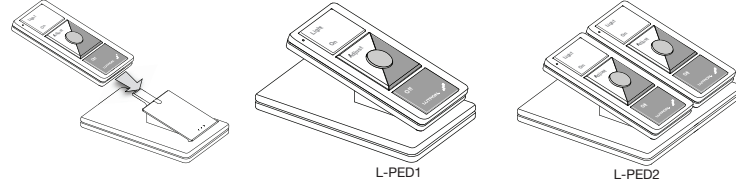
Installation

La commande sans fil Pico peut être utilisée comme une télécommande, un portable ou une commande murale. Voir la section correspondante ci-dessous basée sur le type d'installation désirée.

Télécommande : Glisser la Plaque de Fond Vierge à l'endos de la Commande Pico.

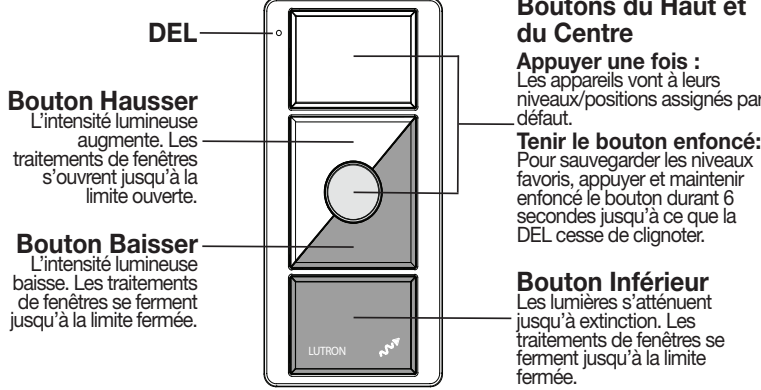


Commande sur Table : Glisser la commande sans fil Pico sur le socle portable (vendu séparément). Les numéros de modèles de socles sont: Le socle L-PED1 (comprend 1 commande Pico) et le socle L-PED2 (comprend 2 commandes Pico).



Commande murale : Voir la feuille Modèle Murale incluse avec la commande Pico concernant la variété d'applications murales.

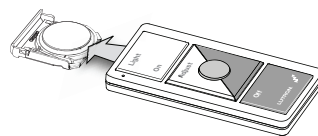
Fonctionnement



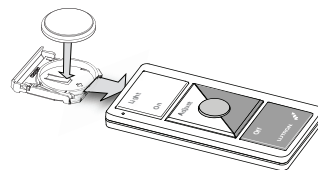
Remplacement des Piles

AVERTISSEMENT : Risque de feu, explosion et brûlures. NE PAS recharger, désassembler, écraser, perforer ou incinérer les piles. NE PAS chauffer les piles au-delà de 100 °C (212 °F).

1. Retirer délicatement le support de la pile de l'endos de la commande sans fil Pico.



2. Enlever la pile précédemment en place et remplacer avec une nouvelle pile CR 2032. Le côté positif (+) doit être en bas. Glisser le support de la pile de nouveau dans l'unité de la commande sans fil Pico jusqu'à ce qu'il s'enclenche en place.



Réglage du Système

Après l'installation de tous les appareils RadioRA-SR, la commande Pico doit être programmée pour commander un ensemble de gradateurs/interrupteurs et/ou de traitements de fenêtres. La programmation consiste en :

1. L'assignation des gradateurs/interrupteurs et traitements de fenêtres à une commande Pico.
2. Sauvegarde des niveaux désirés pour les gradateurs/interrupteurs et les positions de traitements de fenêtres pour chaque bouton.

Lorsqu'on appuie sur un bouton de commande Pico, les réglages des gradateurs/interrupteurs et des traitements de fenêtres se rendent aux niveaux ou aux positions spécifiques assignés.

Assignation des appareils à une commande Pico

1. **Entrer en mode d'assignation** – appuyer et maintenir enfoncé le bouton du haut et celui du bas de la commande Pico jusqu'à ce que les DEL du dispositif commencent à clignoter (approximativement 6 secondes). La DEL de la commande Pico continue à clignoter durant le mode d'assignation.
Remarque : Après 10 minutes, la commande sort automatiquement du mode d'assignation.
2. **Assigner les gradateurs/interrupteurs et traitements de fenêtres à la commande Pico.**
 - a. **Assigner les gradateurs/interrupteurs** – appuyer et maintenir enfoncé le commutateur à prises du gradateur/interrupteur jusqu'à ce que la charge clignote 3 fois (approximativement 6 secondes). Les DEL des gradateurs / interrupteurs assignés continuent à clignoter durant le mode d'assignation de la commande Pico.
 - b. **Assigner les traitements de fenêtres** – appuyer sur n'importe quel bouton de la commande de traitement de fenêtre pour faire clignoter la DEL.
3. **Assigner le Contrôleur de Scènes Intégré** – appuyer sur le bouton Assign de la colonne du Contrôleur de Scènes Intégré à être assignée. La DEL du bouton Assign devient rouge lorsqu'une colonne du contrôleur de Scènes Intégré est assignée à la commande Pico.
Remarque : Pour annuler l'assignation de l'appareil assigné, utiliser la méthode correspondante utilisée pour l'assignation aux étapes 1-3.
4. **Une fois tous les appareils assignés, sortir du mode assignation** en appuyant sur le bouton supérieur et celui inférieur de la commande Pico jusqu'à ce que toutes les DEL cessent de clignoter (approximativement 3 secondes).
5. **Confirmer la programmation** en appuyant individuellement sur chaque bouton de la commande Pico. Les appareils assignés répondent à l'appuie du bouton en allant au niveau par défaut de ce bouton. Durant le fonctionnement normal, la DEL à côté du bouton du haut clignote durant 1-2 secondes et s'éteint pour conserver la charge de la prise. Lorsqu'une colonne de Contrôleur de Scène Intégré est assignée à une commande Pico, la DEL du bouton Assign du Contrôleur de Scène clignote vert plusieurs fois pour signaler qu'un bouton sur la commande Pico est actionné.

Sauvegarde des niveaux d'éclairage / positions des traitements de fenêtres
Vous pouvez personnaliser les niveaux ou les positions des appareils assignés à une commande Pico à l'aide des étapes ci-dessous. La commande qui contient le bouton à personnaliser doit avoir déjà été programmée à l'aide de la rubrique **Assignation des appareils à une commande Pico**, ci-dessus.

1. **Appuyer sur le bouton que** vous désirez personnaliser. Les lumières s'atténuent et les traitements de fenêtres se déplacent au niveau par défaut pour ce bouton. Attendre que les lumières et les traitements de fenêtres soient stabilisés.
Remarque : Le bouton inférieur d'une commande s'éteint ou ferme tous les appareils assignés à cette commande et ne peut être modifié ou sauvegardé à d'autres niveaux ou à d'autres positions.
2. **Procéder à l'ajustement** de chaque gradateur/interrupteur et de chaque traitement de fenêtre assigné à la colonne comme suit :
 - a. **Régler les niveaux des gradateurs** - Utiliser le commutateur à prises pour ajuster les lumières afin d'allumer ou d'éteindre. Utiliser les boutons d'ajustement de niveau sur le côté droit du gradateur afin de régler l'intensité lumineuse au niveau désiré.
 - b. **Régler les interrupteurs** - Utiliser le commutateur de prises pour ajuster les lumières (on ou off) allumer ou éteindre.
 - c. **Régler les positions des traitements de fenêtres** - Utiliser les boutons de la commande de traitement de fenêtre dans le sens des aiguilles d'une montre ou dans le sens inverse pour ajuster la position.
3. **Configuration des gradateurs/interrupteurs et de traitement de fenêtre en mode inchangé (optionnel)** – Pour configurer les appareils assignés afin qu'ils ne répondent pas à la commande Pico, vous devez mettre les appareils en mode inchangé 'unaffected'. Durant leur fonctionnement normal, si vous appuyez sur un bouton de commande, un appareil en mode inchangé 'unaffected' ignorera l'appui sur le bouton. Le niveau d'éclairage ou la position du traitement de fenêtre ne changera pas. Pour mettre les appareils en mode inchangé 'unaffected', suivre les étapes correspondantes en fonction du type d'appareil à configurer.
 - a. **Configurer le gradateur en mode inchangé 'unaffected'** – si le gradateur est allumé (on), appuyer sur le commutateur de prises pour l'éteindre (off). Lorsque le gradateur est complètement éteint (off), maintenir la bascule du bas appuyée jusqu'à ce que les trois DEL du milieu s'allument (on) (approximativement 6 secondes), ce qui confirme que le prochain niveau sauvegardé sera ignoré. **
 - b. **Configurer un interrupteur en mode inchangé (unaffected)** – si l'interrupteur est allumé (on), appuyer sur le commutateur de prises pour l'éteindre (off). Tirer l'interrupteur de Service FASSTM dans la position éteinte (off). Appuyer et maintenir enfoncé le commutateur de prises. Tout en maintenant enfoncé le commutateur de prises, pousser l'interrupteur de service FASS dans la position (on). Maintenir le commutateur de prises enfoncé jusqu'à ce que la DEL clignote, ce qui confirme que le prochain niveau sauvegardé sera ignoré. **
 - c. **Configurer le traitement de fenêtre en mode inchangé 'unaffected'** – si le traitement de fenêtre est ouvert, fermez-le en actionnant les boutons de rotation directe ou inverse. Relâcher le bouton. Après avoir fermé le traitement de fenêtre, appuyer et maintenir enfoncé le même bouton utilisé pour fermer le traitement de fenêtre jusqu'à ce que la DEL verte brille rapidement (approximativement 10 secondes), ce qui confirme que la prochaine position sauvegardée sera ignorée. **
4. **Appuyer et maintenir enfoncé le bouton de la commande Pico jusqu'à** ce que la DEL clignote (approximativement 6 secondes) pour sauvegarder les niveaux courants ou le statut 'unaffected'. La DEL clignote rapidement pendant 1-2 secondes pour confirmer la sauvegarde réussie, ensuite fermer (off).

** Une fois l'appareil en mode inchangé "unaffected", vous avez 10 minutes pour finaliser la sauvegarde des niveaux de tous les gradateurs/interrupteurs et de traitements de fenêtres.
Remarque : Pour changer le statut inchangé 'unaffected' d'un gradateur/interrupteur ou de traitement de fenêtre, suivre les étapes 1-4 dans Sauvegarde des niveaux d'éclairage/positions des traitements de fenêtres ci-dessus.

Guide de Dépannage

Symptôme	Cause Probable et Action
La DEL de la commande Pico ne s'allume pas quand ses boutons de commande sont appuyés.	<p>Piles faibles, à plat, ou absentes de la commande Pico.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Installer une nouvelle pile. <p>La pile est installée incorrectement (polarité inversée).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Installer la pile tel qu'indiqué à la section Remplacement de pile.
Un gradateur spécifique, interrupteur ou traitement de fenêtre n'est pas contrôlé lorsqu'un bouton est appuyé sur la commande Pico.	<p>Le gradateur, interrupteur ou traitement de fenêtre n'est pas assigné à la commande.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Suivre les étapes à la rubrique Assignation des appareils à la commande Pico. <p>L'appareil est inchangé 'unaffected' pour ce bouton.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Suivre les étapes à la rubrique Sauvegarde des niveaux d'éclairage/positions des traitements de fenêtres pour changer le statut inchangé 'unaffected' de l'appareil. <p>Les lampes commandées par le gradateur/interrupteur sont hors-service.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Remplacer les lampes. <p>L'appareil n'est pas alimenté, ou l'interrupteur FASS™ est sorti du gradateur/interrupteur dans la position éteint (off).</p> <ul style="list-style-type: none"> • S'assurer que l'appareil est alimenté et enfoncer l'interrupteur FASS dans la position allumée (on). <p>L'appareil est hors de portée.</p> <ul style="list-style-type: none"> • S'assurer que toutes les commandes, claviers, gradateurs, interrupteurs et traitements de fenêtres sont à l'intérieur de 9 m (30 pi) de distance entre eux.
Le gradateur, interrupteur ou traitement de fenêtre ne va pas à son niveau désiré ou à la position désirée lorsqu'un bouton de la commande Pico est appuyé.	<p>Le bouton n'a pas été programmé correctement.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Suivre les étapes à la rubrique Sauvegarde des niveaux d'éclairage/ positions des traitements de fenêtres pour programmer le bouton. <p>L'appareil est inchangé 'unaffected' pour ce bouton.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Suivre les étapes à la rubrique Sauvegarde des niveaux d'éclairage/positions des traitements de fenêtres pour changer le statut de l'appareil inchangé 'unaffected'. <p>Le bouton appuyé est le bouton du bas.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Le bouton inférieur ne peut être ni sauvegardé ni modifié. <p>L'appareil est hors de portée.</p> <ul style="list-style-type: none"> • S'assurer que tous les contrôles, claviers, gradateurs, interrupteurs et traitements de fenêtres soient à l'intérieur de 9 m (30 pi) de distance entre eux.

Remettre les commandes sans fils Pico aux Réglages d'Usine

Remarque : Revenir aux réglages d'usine sur une commande Pico supprimera toute la programmation et l'enlèvera du système.

Étape 1 : Appuyer trois fois et maintenir enfoncé le bouton du haut ou du bas d'une commande sans fil Pico. NE PAS relâcher le bouton après avoir appuyé trois fois.

Étape 2 : Garder le bouton enfoncé après trois fois jusqu'à ce que la DEL à côté du bouton du haut devienne stable (approximativement 3 secondes).

Étape 3 : Relâcher immédiatement le bouton et appuyer de nouveau trois fois. La DEL à côté du bouton du haut clignote rapidement. Lorsque la DEL cesse de clignoter, l'appareil est revenu aux réglages d'usine.

Pour plus d'information concernant le réglage du système RadioRA-SR, voir le Guide de Réglage **RadioRA-SR** disponible au www.lutron.com/radorasr.

Garantie : Pour information sur la Garantie, veuillez voir la Garantie incluse avec le produit, ou visiter <http://www.lutron.com/resiinfo>.