

Claviers HomeWorks® QS RF seeTouch® de style architectural

Les claviers HomeWorks® QS RF seeTouch® de style architectural permettent aux propriétaires de gérer d'une façon simple et élégante les lumières, les stores/rideaux, les écrans motorisés, les thermostats et bien d'autres applications.

Les claviers HomeWorks® QS RF seeTouch® de style architectural présentent de grands boutons, faciles à utiliser, plus une option de texte rétro-éclairé qui rend le clavier lisible à toute heure du jour et de la nuit. Les boutons du clavier seeTouch® sont arrondis, ce qui permet au texte d'être dans un angle supérieur et donc mieux lisible.

Des ensembles de remplacement sont disponibles dans une large gamme de couleurs et avec des textes personnalisés permettant d'identifier clairement la fonction de chaque bouton. La souplesse du design des claviers permet de changer la couleur, le nombre de boutons et la configuration de ceux-ci en installant simplement un nouvel ensemble de boutons à texte.

Les claviers HomeWorks® QS RF seeTouch® utilisent les plaques murales Lutron® Nova T★®. Les plaques murales sont vendues séparément. Les plaques murales Lutron® Nova T★® s'enclenchent sans attaches visibles.



HQRA-W1B



HQRA-W2BS



HQRA-W3BS



HQRA-W3BSRL



HQRA-W4BS



HQRA-W4S



HQRA-W5B



HQRA-W5BRL



HQRA-W6B



HQRA-W6BRL



HQRA-W7B



HQRA-W1RLD



HQRA-W2RLD



HQRA-W3BD

Claviers HomeWorks® QS RF seeTouch® de style architectural

Numéros de modèles

HQRA-W1BXX ¹	Clavier à 1 bouton	RKA-W5BRL-XX ¹	Kit de remplacement ²
RKA-W1B XX ¹	Kit de remplacement ²	HQRA-W6B-XX ¹	Clavier à 6 boutons
HQRA-W2BS-XX ¹	Clavier à 2 boutons	RKA-W6B-XX ¹	Kit de remplacement ²
RKA-W2BS-XX ¹	Kit de remplacement ²	HQRA-W6BRL-XX ¹	Clavier à 6 boutons avec variateur
HQRA-W3BS-XX ¹	Clavier à 3 boutons	RKA-W6BRL-XX ¹	Kit de remplacement ²
RKA-W3BS-XX ¹	Kit de remplacement ²	HQRA-W7B-XX ¹	Clavier à 7 boutons
HQRA-W3BSRL-XX ¹	Clavier à 3 boutons avec variateur	RKA-W7B-XX ¹	Kit de remplacement ²
RKA-W3BSRL-XX ¹	Kit de remplacement ²	HQRA-W1RLD-XX ¹	Clavier à deux groupes avec variateur
HQRA-W4BS-XX ¹	Clavier à 4 boutons	RKA-W1RLD-XX ¹	Kit de remplacement ²
RKA-W4BS-XX ¹	Kit de remplacement ²	HQRA-W2RLD-XX ¹	Clavier à deux groupes avec double variateur
HQRA-W4S-XX ¹	Clavier à 4 scènes avec variateur	RKA-W2RLD-XX ¹	Kit de remplacement ²
RKA-W4S-XX ¹	Kit de remplacement ²	HQRA-W3BD-XX ¹	Clavier à deux groupes
HQRA-W5B-XX ¹	Clavier à 5 boutons	RKA-W3BD-XX ¹	Kit de remplacement ²
RKA-W5B-XX ¹	Kit de remplacement ²		
HQRA-W5BRL-XX ¹	Clavier à 5 boutons avec variateur		

¹ Dans les numéros des modèles « XX » représente le code couleur/ finition. Voir **Couleurs et finitions** à la fin de ce document.

² Pour commander un jeu de plaques gravées, ajouter "-E" à la fin du numéro de modèle

Caractéristiques de la conception

- Sur simple pression d'un bouton, les lumières se tamisent/s'éteignent ou s'allument jusqu'aux niveaux désirés et les stores/rideaux s'ouvrent ou se ferment jusqu'aux positions souhaitées.
- Les niveaux de lumière et les positions des stores/rideaux peuvent être raffinés en maintenant enfoncés les boutons augmenter/diminuer.
- Programmable de façon à sélectionner des positions ou niveaux prédéfinis pour toute la maison ou pour une seule pièce.
- DEL vertes pour indiquer le statut, et boutons/textes rétro-éclairés.
- Intensité du rétro-éclairage réglable.
- Gravure prépayée incluse. Remboursement d'un ensemble de remplacement de gravure.

Claviers HomeWorks® QS RF seeTouch® de style architectural

Spécifications

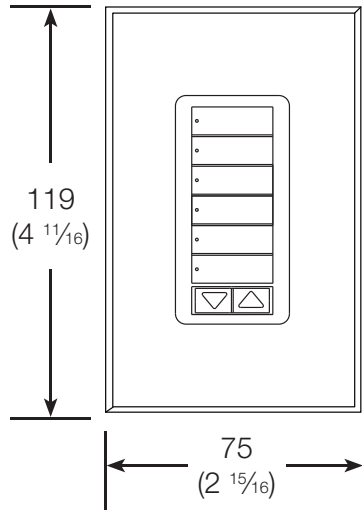
Numéros de modèles	<p>Claviers : HQRA-W1B-XX, HQRA-W2BS-XX, HQRA-W3BS-XX, HQRA-W3BSRL-XX, HQRA-W4BS-XX, HQRA-W4S-XX, HQRA-W5B-XX, HQRA-W5BRL-XX, HQRA-W6B-XX, HQRA-W6BRL-XX, HQRA-W7B-XX, HQRA-W1RLD-XX, HQRA-W2RLD-XX, HQRA-W3BD-XX</p> <p>Kit de remplacement : RKA-W1B-XX, RKA-W2BS-XX, RKA-W3BS-XX, RKA-W3BSRL-XX, RKA-W4BS-XX, RKA-W4S-XX, RKA-W5B-XX, RKA-W5BRL-XX, RKA-W6B-XX, RKA-W6BRL-XX, RKA-W7B-XX, RKA-W1RLD-XX, RKA-W2RLD-XX, RKA-W3BD-XX</p>
Alimentation	120 V~ 50/60 Hz 0,5 A
Consommation électrique habituelle :	0,6 W Conditions du test : Rétro-éclairage de tous les boutons à intensité moyenne, deux DEL allumées (deux pré-réglages actifs), clavier alimenté à 120 V~
Approbations réglementaires	UL, CSA, NOM, FCC, IC, COFETEL
Environnement	Température ambiante de fonctionnement : 0 °C à 40 °C (32 °F à 104 °F), 0 % à 90 % d'humidité, sans condensation. Utilisation à l'intérieur uniquement.
Communications	Les claviers HomeWorks® QS RF seeTouch® de style architectural communiquent avec le système via une fréquence radio (FR) et doivent être situés à maximum 9 m (30 pi) d'un répéteur.
Protection DES	Testé pour résister à une décharge électrostatique sans dommage ni perte de mémoire, conformément à la norme CEI 61000-4-2.
Protection contre la surtension	Testé pour résister à une surtension sans dommage ni perte de fonctionnement, conformément aux normes IEEE C62.41-1991 « Recommended Practice on Surge Voltages in Low-Voltage AC Power Circuits ».
Panne d'alimentation	Mémoire et panne d'alimentation : en cas de coupure de courant, lorsque le courant reviendra, le clavier reviendra à la position dans laquelle il était.
Montage	Nécessite un boîtier mural américain. Épaisseur recommandée de 89 mm (3 ½ po), épaisseur minimum de 57 mm (2 ¼ po).
Câblage	Les claviers HomeWorks® QS RF seeTouch® de style architectural nécessitent des connexions de 120 V~ (une chaude et une neutre).
Garantie	Garantie limitée de 8 ans. http://www.lutron.com/TechnicalDocumentLibrary/Warranty.pdf

Claviers HomeWorks[®] QS RF seeTouch[®] de style architectural

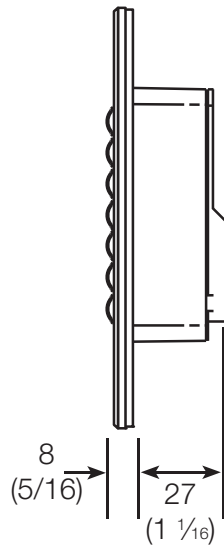
Dimensions

Toutes les dimensions sont indiquées en mm (po)

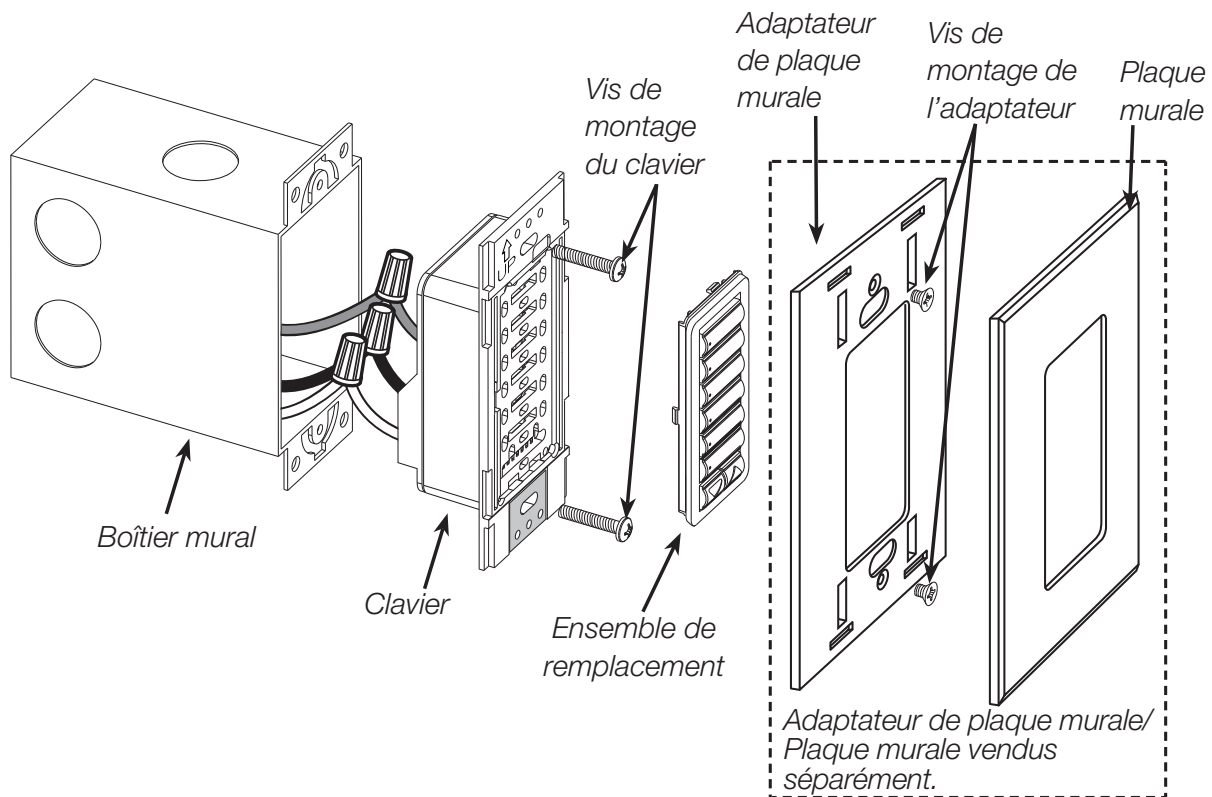
Vue avant



Vue de côté



Montage et identification des pièces

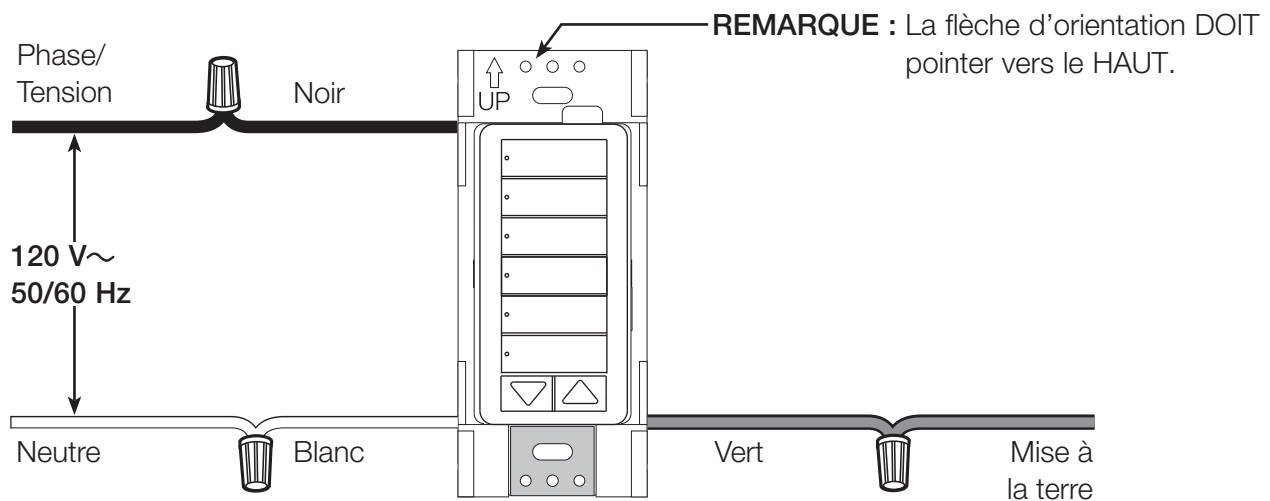


Claviers HomeWorks® QS RF seeTouch® de style architectural

Fonctionnement



Schéma de câblage



Claviers HomeWorks® QS RF seeTouch® de style architectural

Couleurs et finitions

Finitions architecturales mates


 Blanc
WH

 Ivoire
IV

 Amande
AL

 Amande
Pâle
LA

 Gris
GR

 Brun
BR

 Noir
BL

 Taupe
TP

 Sienna
SI

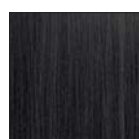
 Beige
BE

Finitions architecturales métallisées (plaques murales uniquement)

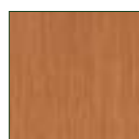

 Laiton Brossé
SB

 Laiton Poli
BB

 Chrome Poli
BC

 Aluminium Anodisé
Transparent
CLA

 Aluminium Anodisé
Noir
BLA

 Aluminium Anodisé
en Laiton
BRA

 Laiton Antique
QB

 Bronze Antique
QZ

 Chrome Brossé
SC

 Nickel Brossé
SN

 Nickel Poli
BN

 Or
AU

Avec des plaques murales métallisées, il est conseillé de commander le clavier en Noir (BL).

- L'impression a ses limites. Dès lors, les couleurs et finitions qui apparaissent ici ne peuvent pas garantir une concordance parfaite avec les couleurs et finitions réelles des produits.
- Des trousse d'échantillons de couleurs sont disponibles pour une meilleure concordance des couleurs :

Finitions architecturales mates-AM-CK-1

Finitions architecturales métallisées - AMTL-CK-1