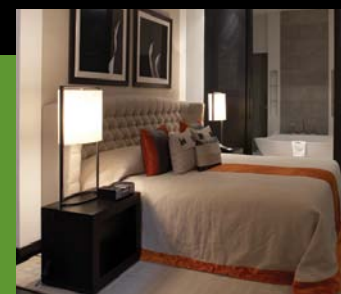




Interrupteur RF sans fil Rania® et détecteurs Radio Powr Savr™

Solutions de gestion de l'éclairage simples et sans fil pour votre domicile ou votre bureau



PRÉSENTATION DE LA SOLUTION AVEC INTERRUPTEUR RF SANS FIL RANIA® ET DÉTECTEUR RADIO POWR SAVR™

Les interrupteurs RF sans fil Rania s'installent facilement et communiquent avec les détecteurs sans fil Radio Powr Savr grâce à la technologie fiable à radiofréquence (RF) Clear Connect™ de Lutron. L'ensemble interrupteur Rania et détecteur Radio Powr Savr représente une solution de gestion de l'éclairage rapide et rentable pour la rénovation dans les espaces résidentiels et tertiaires.



ÉCONOMIES D'ÉNERGIE

- Les détecteurs de présence/absence allument les lumières lorsqu'un espace est occupé et les éteignent lorsqu'il est inoccupé
- Les capteurs de lumière ajustent l'éclairage afin de ne pas gaspiller l'énergie lorsqu'une quantité suffisante de lumière du jour est disponible dans un espace

PERFORMANCES DE HAUT NIVEAU

- La technologie RF Clear Connect brevetée garantit des communications fiables entre les dispositifs
- La technologie exclusive XCT™ détecte les moindres mouvements

INSTALLATION SIMPLE

- L'interrupteur ne nécessite pas de fil de neutre et peut être simplement installé dans un boîtier d'encastrement existant
- Les capteurs sans fil avec une batterie d'une durée de 10 ans se montent au plafond sans qu'il soit nécessaire de passer de nouveaux fils

LA TECHNOLOGIE

Les technologies exclusives de Lutron font de l'interrupteur RF sans fil Rania et des détecteurs sans fil Radio Powr Savr™ faciles à intégrer le meilleur choix en termes de fiabilité et de performances.

- La technologie RF Clear Connect™ est un protocole sans fil propriétaire qui permet une exclusion presque absolue des interférences avec les autres dispositifs. Puisque chaque commande est adressée de manière unique, le risque d'interférence avec les autres détecteurs est également éliminé.
- La technologie exclusive XCT™ de Lutron possède une sensibilité améliorée pour détecter le moindre mouvement, comme une personne en train de lire ou de travailler sur l'ordinateur, et réduit considérablement les déclenchements intempestifs dus aux parasites ou aux interférences. La détection du moindre mouvement est essentielle pour garantir que l'éclairage fonctionne correctement et ne laisse pas les personnes dans le noir.

Interrupteur RF sans fil Rania®



DIMENSIONS

Largeur : 86 mm
Profondeur : 86 mm

COULEURS ET FINITIONS DISPONIBLES :

 Argent (AR)	 Blanc arctique* (AW)	 Mica (MC)
 Nickel brossé (SN)	 Chrome brossé (SC)	 Laiton brossé (SB)
 Nickel brillant (BN)	 Chrome brillant (BC)	 Laiton brillant (BB)
 Laiton antique (QB)	 Bronze antique (QZ)	 Plaqué or (AU)

* Les couleurs Blanc (WH) et Blanc arctique (AW) sont identiques

Radio Powr Savr™

DÉTECTEUR DE PRÉSENCE SANS FIL



DIMENSIONS

Diamètre : 102 mm
Profondeur : 33 mm

COULEURS DISPONIBLES

 Blanc* (WH)

Radio Powr Savr™

CAPTEUR DE LUMIÈRE



DIMENSIONS

Diamètre : 41 mm
Profondeur : 17 mm

COULEURS DISPONIBLES

 Blanc* (WH)

Chaque détecteur communique avec un maximum de 10 interrupteurs. Ajoutez jusqu'à trois détecteurs de présence/absence par variateur ou interrupteur pour une couverture maximale.

OPTIONS SANS FIL SUPPLÉMENTAIRES

Télécommande sans fil Pico™



- Permet de commander l'allumage/l'extinction de l'éclairage depuis n'importe quel point de la pièce
- Une télécommande Pico peut communiquer sans fil avec un maximum de 10 interrupteurs
- Batterie d'une durée de 5 ans
- Disponible en version autonome, montée au mur, clip de pare-soleil ou support de table

COULEURS DISPONIBLES

Couleurs de clavier:

 Blanc* (WH)	 Noir (BL)
---	---

Couleurs de face avant:

 Blanc arctique* (AW)	 Nickel brillant (BN)	 Laiton brillant (BB)
 Nickel brossé (SN)	 Laiton brossé (SB)	

Guide des références commerciales

INTERRUPTEUR RF RANIA

RS-SA05-B-F-XX	face avant sans cadre
RS-SA05-B-I-XX	face avant avec cadre/insert
RS-SA05-B-B-XX	face avant avec cadre noir/insert métal

KIT : 1 INTERRUPTEUR RF SANS FIL RANIA ET 1 RADIO POWR SAVR

RRF-SA05-B-F-XX	face avant sans cadre
RRF-SA05-B-I-XX	face avant avec cadre/insert
RRF-SA05-B-B-XX	face avant avec cadre noir/insert métal

COMPATIBLE AVEC LES INTERRUPTEURS VA-ET-VIENT

RS-SNAS-B-F-XX	interrupteur auxiliaire Rania, face avant sans cadre
RS-SNAS-B-I-XX	interrupteur auxiliaire Rania, face avant avec cadre/insert
RS-SNAS-B-B-XX	interrupteur auxiliaire Rania, face avant avec cadre noir/insert métal

DÉTECTEUR DE PRÉSENCE RADIO POWR SAVR™

LRF3-OCRB-P-WH	montage au plafond, allumage automatique/ extinction automatique ou allumage manuel/ extinction automatique
----------------	---

CAPTEUR DE LUMIÈRE

LRF3-DCRB-WH	montage au plafond
--------------	--------------------

COMMANDE SANS FIL PICO

QSRKP-2-XX	on/off
QSRKP-2R-XX	on/off et augmenter/diminuer
QSRKP-3R-XX	on/off, niveau préréglé préféré et augmenter/diminuer

XX suffixe de couleur, voir page 3 pour la disponibilité et les codes des couleurs



NUMÉRO VERT (FR) : 0800 901 218 | Service clients : +44 (0)20 7702 0657
Assistance technique : +44 (0)20 7680 4481 | www.lutron.com/europe | lutronlondon@lutron.com
© 06/2011 Lutron Electronics Co., Inc. | N° de réf. 367-1623/FR

économiser
de l'énergie
avec
Lutron™

