

## Situo 1 Soliris RTS II Situo 5 Soliris RTS II



EN INSTRUCTIONS  
FR NOTICE  
ES MANUAL

somfy

Ref:5151626A



SOMFY ACTIVITÉS SA  
30 rue de l'Éclaircie, 17000  
F-17280 Cluses  
www.somfy.com

somfy



**EN** The Situo 1 Soliris RTS II remote control can be used to control a group of one or more applications. The Situo 5 Soliris RTS II remote control can be used to control up to 5 groups of one or more applications. Situo Soliris RTS II remote controls can also be used to activate or deactivate the automatic sunlight device for the applications under their control, located in the sunlight group.

### 1. Safety and liability 1.1. Liability

These instructions must be kept by the user. Failure to follow these instructions or use of the product outside its field of application is forbidden and will invalidate the warranty and discharge Somfy of all liability.

This Somfy product must be installed by a professional drive and home automation installer. Moreover, the installer must comply with the standards and legislation currently in force in the country in which the product is being installed, and inform his customers of the operating and maintenance conditions for the product. Never begin installing without first checking the compatibility of this product with the associated equipment and accessories. If in doubt when installing this product and/or to obtain additional information, contact a Somfy adviser or go to the website [www.somfy.com](http://www.somfy.com).

### 1.2. Safety instructions

If used with a motor, you should also consult the instructions provided with the motor. Do not use or install the product outdoors. Do not knock or drop the product, expose it to flammable materials, heat sources or moisture, or splash or immerse it.

#### **Warning**

This product contains a cell battery. Do not swallow the battery: risk of potentially fatal chemical burns in less than 2 hours.

If the battery enters any part of the body or if in any doubt, call a doctor immediately.

Keep batteries (new and used) and the product out of the reach of children. If the battery compartment no longer closes, do not use the product and keep out of the reach of children.

Risk of explosion, leaking flammable liquids or gases from the battery if it is kept at a high temperature (hot oven, fire), crushed, cut or subject to very low air pressure.

Non-rechargeable batteries must not be recharged.

### 2. Close-ups of Situo 1 Soliris RTS II and Situo 5 Soliris RTS II (Figure A)

- Ⓐ Wall mount recess
- Ⓑ Up/ On/ Open/ Orient/ Increase intensity button
- Ⓒ STOP / my button
- Ⓓ Down/ Off/ Close/ Orient/ Reduce intensity button
- Ⓔ Button press and automatic sunlight device activation indicator lights
- Ⓕ Button press, group selection and automatic sunlight device activation indicator lights
- Ⓖ Group selector (short press) and automatic sunlight device activate/deactivate selector (press & hold)
- Ⓗ PROG button
- Ⓘ Wall mounting.

### 3. Selecting groups on Situo 5 Soliris RTS II (Figure B)

Ⓘ Before using the Situo 5 Soliris RTS II remote control, check that the correct group has been selected.

- Briefly press the group selector Ⓖ: selected group displayed.
- Press several times: change the group selected.

The indicator light Ⓕ for each group from 1 to 4 is lit individually, then all the indicator lights are lit if group 5 is selected.

### 4. Installation

#### 4.1. Adding/Deleting a Situo Soliris RTS II

Ⓘ To program the first control: refer to the instructions for the RTS motor or receiver.

Ⓙ To use the automatic sunlight device, the applications concerned must be associated with the Situo 5 Soliris RTS II group 5.

To add or delete the Situo Soliris RTS II to/from an application: (Figure C)

- 1) On the individual control already associated with the application:
  - Press the PROG button (= 2 s) until the application moves up and down.

2) On the Situo Soliris RTS II to be added or deleted:

Ⓙ For Situo 5 Soliris RTS II, first select the group Ⓖ.

- Briefly press the PROG button: the application moves up and down, and the Situo Soliris RTS II is added or deleted.

**FR** La télécommande Situo 1 Soliris RTS II permet de piloter un groupe de une ou plusieurs applications. La télécommande Situo 5 Soliris RTS II permet de piloter jusqu'à 5 groupes de une ou plusieurs applications. Les télécommandes Situo Soliris RTS II permettent également d'activer ou de désactiver l'automatisme Soleil pour les applications qu'elles pilotent, placées dans le groupe Soleil.

### 1. Sécurité et responsabilité 1.1. Responsabilité

Ces notices doivent être conservées par l'utilisateur. Le non respect de ces instructions ou l'utilisation du produit hors de son domaine d'application est interdit et entraînerait l'exclusion de la responsabilité et de la garantie Somfy.

Ce produit Somfy doit être installé par un professionnel de la motorisation et de l'automatisation de l'habitat. L'installateur doit par ailleurs, se conformer aux normes et à la législation en vigueur dans le pays d'installation, et informer ses clients des conditions d'utilisation et de maintenance du produit.

Avant toute installation, vérifiez la compatibilité de ce produit avec les équipements et accessoires associés. Si un doute apparaît lors de l'installation de ce produit et/ou pour obtenir des informations complémentaires, consulter un interlocuteur Somfy ou aller sur le site [www.somfy.com](http://www.somfy.com).

### 1.2. Consignes de sécurité

Dans le cas d'utilisation avec un moteur, se reporter également aux instructions de celui-ci.

Ne pas installer ni utiliser le produit à l'extérieur.

Ne pas exposer le produit à des chocs ou des chutes, à des matières inflammables ou à une source de chaleur, à l'humidité, à des projections de liquide, ne pas l'immerger.

#### **Avertissement**

Ce produit contient une pile bouton.

Ne pas avaler la pile : risque de brûlures chimiques en à peine 2 heures pouvant être mortelles.

En cas d'introduction de la pile dans une partie du corps ou en cas de doute, appelez immédiatement un médecin.

Tenir hors de portée des enfants les piles (neuves et usagées) et le produit. Si le compartiment pile ne ferme plus, ne plus utiliser le produit et le tenir hors de portée des enfants.

Risque d'explosion, de fuite de liquide ou de gaz inflammables de la pile si elle est maintenue à haute température (four chaud, feu), écrasée, coupée, ou soumise à une pression de l'air extrêmement faible.

Les batteries non rechargeables ne doivent pas être rechargées.

### 2. Situo 1 Soliris RTS II et Situo 5 Soliris RTS II en détails (Figure A)

- Ⓐ Logement du support mural
- Ⓑ Touche Monter/ Allumer/ Ouvrir/ Orienter/ Augmenter l'intensité
- Ⓒ Touche STOP / my
- Ⓓ Touche Descendre/ Eteindre/ Fermer/ Orienter/ Diminuer l'intensité
- Ⓔ Voyants témoin d'appui sur les touches et d'activation de l'automatisme Soleil
- Ⓕ Voyants témoins d'appui sur les touches, de sélection de groupe et d'activation de l'automatisme Soleil
- Ⓖ Sélecteur de groupe (appui bref) et d'activation/désactivation de l'automatisme Soleil (appui maintenu)
- Ⓗ Bouton PROG
- Ⓘ Support mural.

### 3. Sélection des groupes sur Situo 5 Soliris RTS II (Figure B)

Ⓘ Avant toute opération avec la télécommande Situo 5 Soliris RTS II, s'assurer que le bon groupe est sélectionné.

- Un appui bref sur le sélecteur de groupe Ⓖ: visualisation du groupe sélectionné.

- Des appuis successifs: changement du groupe sélectionné.

Le voyant Ⓕ de chaque groupe de 1 à 4 s'allume individuellement puis tous les voyants s'allument pour la sélection du groupe 5.

### 4. Installation

#### 4.1. Ajout/Suppression de Situo Soliris RTS II

Ⓙ Pour enregistrer la première commande: se référer à la notice du moteur ou du récepteur RTS.

Ⓙ Pour utiliser l'automatisme Soleil, les applications concernées doivent être associées au groupe 5 de Situo 5 Soliris RTS II.

Pour ajouter ou supprimer Situo Soliris RTS II à une application: (Figure C)

- 1) Sur la commande individuelle déjà associée à l'application:
  - Appuyer (= 2 s) sur son bouton PROG. jusqu'au va-et-vient de l'application.

2) Sur Situo Soliris RTS II à ajouter ou à supprimer:

Ⓙ Pour Situo 5 Soliris RTS II, sélectionner d'abord le groupe Ⓖ.

- Faire un appui bref sur son bouton PROG.: l'application effectue un va-et-vient, Situo Soliris RTS II est ajoutée ou supprimée.

**ES** El mando a distancia Situo 1 Soliris RTS II permite controlar un grupo compuesto por una o varias aplicaciones. El mando a distancia Situo 5 Soliris RTS II permite controlar hasta 5 grupos compuestos por una o varias aplicaciones.

Los mandos a distancia Situo Soliris RTS II también permiten activar o desactivar el automatismo para el sol para las aplicaciones que controlan, ubicadas en el grupo sol.

### 1. Seguridad y responsabilidad 1.1. Responsabilidad

El usuario deberá conservar esta documentación. El incumplimiento de estas instrucciones o el uso del producto fuera del ámbito de aplicación definido en estas instrucciones están prohibidos y conllevarán la exclusión de responsabilidad y anulación de la garantía por parte de Somfy.

Este producto Somfy debe ser instalado por un profesional de la motorización y de la automatización de la vivienda. El instalador debe cumplir con las normativas vigentes en el país en el que el producto va a instalarse, e informar a sus clientes de las condiciones de utilización y mantenimiento de los productos.

Antes de su instalación, compruebe la compatibilidad de este producto con los equipos y accesorios asociados. Para resolver cualquier duda que pudiera surgir durante la instalación de este producto o para obtener información adicional, póngase en contacto con uno de los agentes de Somfy o visite la página web [www.somfy.com](http://www.somfy.com).

### 1.2. Normas de seguridad

Si se utiliza con un motor, consulte también las instrucciones.

No instale ni utilice este producto en el exterior.

No someta el producto a golpes ni deje que se caiga; no lo deje cerca de materiales inflamables ni lo exponga a una fuente de calor, a la humedad ni a salpicaduras y no lo sumerja en ningún líquido.

#### **Advertencia**

Este producto contiene una pila de botón.

No se trague la pila: puede provocar quemaduras químicas en apenas 2 horas que pueden resultar mortales.

Si la pila se le ha introducido en una parte del cuerpo o si sospecha que puede haber ocurrido, llame inmediatamente a un médico.

Mantenga el producto y las pilas, tanto las nuevas como las usadas, fuera del alcance de los niños. Si el compartimento de las pilas no cierra, deje de utilizar el producto y manténgalo fuera del alcance de los niños.

Existe el riesgo de que se produzca una explosión o de que haya fugas de líquido o de gases inflamables de la pila si se conserva a alta temperatura (hornos calientes, fuego), si se aplasta, se corta o se somete a una presión ambiental extremadamente baja.

Las pilas no recargables no se deben recargar.

### 2. Situo 1 Soliris RTS II y Situo 5 Soliris RTS II en detalle (figura A)

- Ⓐ Enganche para soporte mural
- Ⓑ Botón subir, encender, abrir, orientar y aumentar la intensidad
- Ⓒ Botón STOP/my
- Ⓓ Botón bajar, apagar, cerrar, orientar y disminuir la intensidad
- Ⓔ Indicadores luminosos de pulsación de botones y de activación del automatismo para el sol
- Ⓕ Indicadores luminosos de pulsación de botones, de selección de grupos y de activación del automatismo para el sol
- Ⓖ Selector de grupos (pulsación breve) y de activación/desactivación del automatismo para el sol (pulsación continuada)
- Ⓗ Botón PROG
- Ⓘ Soporte mural.

### 3. Selección de los grupos en Situo 5 Soliris RTS II (figura B)

Ⓘ Antes de realizar cualquier operación con el mando a distancia Situo 5 Soliris RTS II, asegúrese de que está seleccionado el grupo correcto.

- Pulsar brevemente el selector de grupo Ⓖ: visualización del grupo seleccionado.

- Pulsaciones sucesivas: cambio del grupo seleccionado. El indicador luminoso Ⓕ de cada grupo del 1 al 4 se enciende de forma individual y, a continuación, todos los indicadores se iluminan para la selección del grupo 5.

### 4. Instalación

#### 4.1. Adición/eliminación de Situo Soliris RTS II

Ⓙ Para memorizar el primer mando: consulte el manual del motor o del receptor RTS.

Ⓙ Para utilizar el automatismo para el sol, las aplicaciones correspondientes deben asociarse al grupo 5 de Situo 5 Soliris RTS II.

Para añadir o eliminar Situo Soliris RTS II en una aplicación: (figura C)

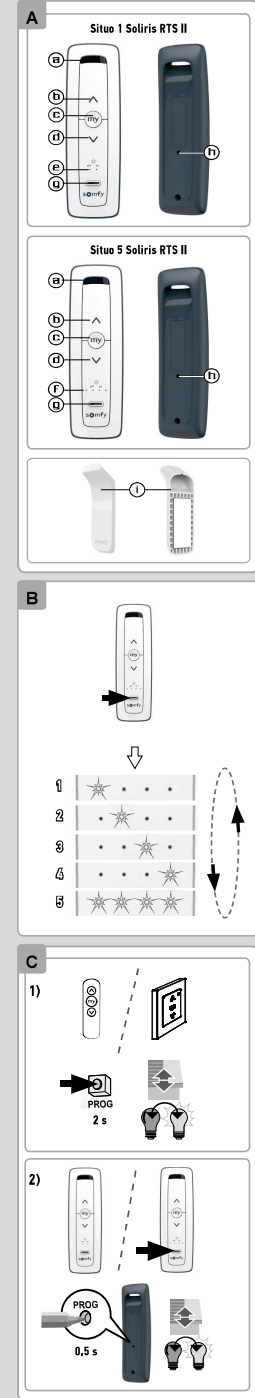
1) En el mando individual asociado a la aplicación:

- Pulse (= 2 segundos) el botón PROG hasta que se produzca el movimiento de subida y bajada de la aplicación.

2) En el mando Situo Soliris RTS II que deba añadirse o eliminarse:

Ⓙ Para Situo 5 Soliris RTS II, primero seleccione el grupo Ⓖ.

- Pulse brevemente el botón PROG: la aplicación efectúa un movimiento de subida y bajada, y el Situo Soliris RTS II se añade o se elimina.



## EN 4.2. Fastening (Figure D)

⚠ This product must not be installed at a height greater than 2 m.

① The building in which the product is used might reduce the radio range. Use guaranteed in "room range" mode (Situo 1 Soliris RTS II) in "floor range" mode (Situo 5 Soliris RTS II), depending on the environment. Never install the control point near or with a metal frame or on metal surfaces, as this can reduce the radio range.

- 1) Remove the protective film from the adhesive on the back of the wall mounting.
- 2) Fasten the wall mounting to a flat, clean and dry surface. Press for optimum bonding.
- 3) Mount the remote control on the bracket.

### 5. Use

① Before using the Situo 5 Soliris RTS II, check that the correct group has been selected.

#### 5.1. Buttons $\wedge$ / $\vee$ (Figure E)

Depending on the type of application to be controlled:

- Briefly pressing  $\wedge$  or  $\vee$ : raise / switch on / open or lower / switch off / close
- Pressing and holding  $\wedge$  or  $\vee$ : Orient / Increase intensity or Orient / Reduce intensity.

#### 5.2. STOP button/my (Figure F)

- Briefly press **my** to stop the application from being activated.
- If the application is off, briefly press **my** to activate it until it reaches its favourite position (my).

#### 5.3. Setting, modifying or deleting the favourite position (my) (Figure G)

- Place the application in the required position then press **my** (= 5 s) to save the favourite position (my).
- Place the application in the favourite position (my) and press **my** (= 5 s) to delete it.

#### 6. Activating/Deactivating the automatic sunlight device (Figure H)

① For Situo 5 Soliris RTS II, select group 5.

- To find out whether the automatic sunlight device is activated or deactivated: press (= 3 s) the  $\odot$  button until the  $\odot$  /  $\odot$  indicator lights are displayed:

- ON indicator light(s) lit = activated
- OFF indicator light(s) lit = deactivated.

- To activate or deactivate the automatic device: press and hold the  $\odot$  button until the  $\odot$  /  $\odot$  indicator light(s) change status.

### 7. Tips and recommendations

To replace the last control point lost or broken, contact a drive and home automation professional.

#### 8. Replacing the battery (Figure I)

Replace the battery if the indicator lights are not lit when the buttons are pressed.

⚠ Read the **Safety instructions** section.

⚠ Explosion risk if the battery is replaced by an incorrect type.

- 1) Step 2) Unscrew the rear cover of the remote control as shown in the diagram.
- 3) Push the used battery out of its housing using a plastic object.
- 4) Insert a CR 2032 3 V battery, with the plus (+) side visible. Make sure the polarity is correct. The power supply terminals must not be short-circuited. Push the battery fully into its housing.
- 5) Step 6) Screw the rear cover back into place.

⚠ Please separate storage cells and batteries from other types of waste, and recycle them via your local collection facility.

⚠ We care about our environment. Do not dispose of the appliance with regular household waste. Give it to an approved collection point for recycling.

### 8. Technical data

Frequency range and maximum power used (only for U.S.A.): 433.050 MHz – 433.42MHz, 19.9µW average e.r.p.).

Radio range (line-of-sight, depending on the environment): Situo 1 Soliris RTS II: 50 m, Situo 5 Soliris RTS II: 150 m

Operating temperature: 0°C to +48°C

Power supply: 1 type CR2032 battery, 3 V.

This device complies with Industry Canada's licence-exempt RSSs.

Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause interference; and
- (2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.



FCC warning statement:

-This device complies with Part 15 of the FCC Rules.

Operation is subject to the following two conditions:

(1) This device may not cause harmful interference, and

(2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

- This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. End users must follow the specific operating instructions for satisfying RF exposure compliance. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

- Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

## FR 4.2. Fixation (Figure D)

⚠ Ce produit ne doit pas être installé à une hauteur supérieure à 2 m.

① Le bâtiment dans lequel le produit est utilisé peut réduire la portée radio. Utilisation garantie en «portée pièce» (Situo 1 Soliris RTS II) en «portée étage» (Situo 5 Soliris RTS II), en fonction de l'environnement. Ne jamais installer le point de commande à proximité ni avec un cadre métallique ou sur des surfaces métalliques, ceci peut réduire la portée radio.

- 1) Enlever le film de protection de l'adhésif au dos du support mural.
- 2) Fixer le support mural sur une surface plane, propre et sèche. Presser pour un collage optimal.
- 3) Poser la télécommande sur le support.

### 5. Utilisation

① Avant toute opération avec Situo 5 Soliris RTS II, s'assurer que le bon groupe est sélectionné.

#### 5.1. Touches $\wedge$ / $\vee$ (Figure E)

Selon le type d'application à piloter :

- Appuis brefs sur  $\wedge$  ou  $\vee$  : Monter / Allumer / Ouvrir ou Descendre / Éteindre / Fermer
- Appuis maintenus sur  $\wedge$  ou  $\vee$  : Orienter / Augmenter l'intensité ou Orienter / Diminuer l'intensité.

#### 5.2. Touche STOP/my (Figure F)

- Appuyer brièvement sur **my** pour stopper l'activation de l'application.
- Si l'application est à l'arrêt, appuyer brièvement sur **my** pour l'activer jusqu'à sa position favorite (my).

#### 5.3. Enregistrement, modification ou suppression de la position favorite (my) (Figure G)

- Placer l'application dans la position souhaitée puis appuyer (= 5 s) sur **my** pour l'enregistrer en position favorite (my).
- Placer l'application dans sa position favorite (my) et appuyer (= 5 s) sur **my** pour la supprimer.

#### 6. Activation/Désactivation de l'automatisme Soleil (Figure H)

① Pour Situo 5 Soliris RTS II, sélectionner le groupe 5.

- Pour savoir si l'automatisme Soleil est activé ou désactivé : appuyer (= 3 s) sur le bouton  $\odot$  jusqu'à l'affichage des voyants témoin  $\odot$  /  $\odot$  :

- Voyant(s) ON allumé(s) = activé
- Voyant(s) OFF allumé(s) = désactivé.

- Pour activer ou désactiver l'automatisme : appuyer et maintenir l'appui sur le bouton  $\odot$  jusqu'au changement d'état des voyants(s) témoin  $\odot$  /  $\odot$ .

### 7. Astuces et conseils

Pour remplacer le dernier point de commande perdu ou cassé, contacter un professionnel de la motorisation et de l'automatisation de l'habitat.

#### 8. Remplacement de la pile (Figure I)

Remplacer la pile lorsque les voyants ne s'allument pas à l'appui sur les touches.

⚠ Lire le chapitre **Consignes de sécurité**.

⚠ Risque d'explosion si la pile est remplacée par un type incorrect.

- 1) et 2) En suivant la figure, dévisser le capot arrière de la télécommande.
- 3) Pousser la pile usagée hors de son logement avec un objet en plastique.
- 4) Insérer une pile CR 2032 3 V, la face marquée du plus (+) visible. Bien respecter la polarité. Les bornes d'alimentation ne doivent pas être court-circuitées. Pousser la pile au fond de son logement.
- 5) et 6) Remettre et visser le capot arrière.

⚠ Veiller à séparer les piles et batteries des autres types de déchets et à les recycler via le système local de collecte.

⚠ Nous nous soucions de notre environnement. Ne jetez pas votre appareil avec les déchets ménagers habituels. Déposez-le dans un point de collecte agréé pour son recyclage.

### 8. Données techniques

Bandes de fréquence et puissance maximale utilisée (uniquement pour les U.S.A.): 433.050 MHz – 433.42MHz, p.a.r. environ 19,9µW.

433.050 MHz – 434.790 MHz p.a.r. <10 mW

Portée radio (champs libre, en fonction de l'environnement) : Situo 1 Soliris RTS II : 50 m, Situo 5 Soliris RTS II : 150 m

Température d'utilisation : 0°C à +48°C

Alimentation : 1 pile type CR2032, 3 V.

Cet appareil est conforme aux RSS exempts de licence d'Industrie Canada.

L'opération est sujette aux deux conditions suivantes:

- (1) Cet appareil ne doit pas causer d'interférences; et
- (2) Cet appareil doit accepter toute interférence, y compris les interférences pouvant compromettre le fonctionnement de l'appareil.

## ES 4.2. Fijación (Figura D)

⚠ Este producto no se debe instalar a una altura superior a 2 m.

① El diseño del inmueble en el que se utilice el producto también puede reducir el alcance del radiocontrol. Uso garantizado en «alcance en sala» (Situo 1 Soliris RTS II) en «alcance en planta» (Situo 5 Soliris RTS II), en función del entorno. No instale nunca el punto de mando cerca de ni con un marco metálico ni sobre superficies metálicas, ya que podría reducir el alcance de la señal de radio.

- 1) Retire la película protectora del adhesivo situada en la parte trasera del soporte mural.
- 2) Fije el soporte mural en una superficie plana, limpia y seca. Presione para que quede bien fijado.
- 3) Coloque el mando a distancia en el soporte.

### 5. Uso

① Antes de realizar cualquier operación con Situo 5 Soliris RTS II, comprobar que está seleccionado el grupo correcto.

#### 5.1. Botones $\wedge$ / $\vee$ (Figura E)

En función del tipo de aplicación que va a controlarse:

- Pulsaciones breves de  $\wedge$  o  $\vee$  : Subir/Encender/Abrir o bajar/Apagar/Cerrar
- Pulsaciones continuadas de  $\wedge$  o  $\vee$  : Orientar/Aumentar la intensidad u Orientar/Disminuir la intensidad.

#### 5.2. Botón STOP/my (Figura F)

- Pulse brevemente el botón **my** para detener la activación de la aplicación.
- Si la aplicación no está en movimiento, pulse brevemente el botón **my** para activarla y hacer que se mueva hasta su posición preferida (my).

#### 5.3. Memorización, modificación o eliminación de la posición preferida (my) (Figura G)

- Sitúe la aplicación en la posición deseada y pulse (= 5 s) el botón **my** para memorizar la posición preferida (my).
- Sitúe la aplicación en la posición preferida (my) y pulse (= 5 s) el botón **my** para eliminarla.

#### 6. Activación/desactivación del automatismo para el sol (Figura H)

① Para Situo 5 Soliris RTS II, seleccionar el grupo 5.

- Para saber si el automatismo para el sol está activado o desactivado: pulsar (= 3 s) el botón  $\odot$  hasta que se visualicen los indicadores luminosos  $\odot$  /  $\odot$  :

- Indicador/es luminoso/s ON encendido/s = activado
- Indicador/es luminoso/s OFF encendido/s = desactivado.

- Para activar o desactivar el automatismo: mantener pulsado el botón  $\odot$  hasta que el estado de los indicadores luminosos cambien  $\odot$  /  $\odot$ .

### 7. Trucos y consejos

Para sustituir el último punto de mando extraviado o deteriorado, debe ponerse en contacto con un profesional de la motorización y la automatización de la vivienda.

#### 8. Sustitución de la pila (Figura I)

Sustituir la pila cuando los indicadores luminosos no se iluminen al pulsar los botones.

⚠ Lea el capítulo **Instrucciones de seguridad**.

⚠ Existe riesgo de explosión si la pila se sustituye por una de tipo incorrecto.

- 1) y 2) Siguiendo la figura, desatornille la cubierta trasera del mando a distancia.
- 3) Extraiga la pila gastada de su alojamiento con ayuda de un objeto de plástico.
- 4) Introduzca una pila CR 2032 de 3 V, comprobando que la cara con el signo positivo (+) quede visible. Asegúrese de que se respeta la polaridad. Los terminales de alimentación no se deben cortocircuitar. Empuje la pila hasta el fondo del alojamiento.
- 5) y 6) Vuelva a poner la cubierta trasera y atorníllela.

⚠ Recuerde separar las baterías y las pilas del resto de desechos y reciclarlas a través del centro de recogida de residuos de su localidad.

⚠ Nos preocupa el medio ambiente. No tire el aparato junto con los desechos domésticos habituales. Llévelo a un punto de recogida aprobado para su reciclaje.

### 8. Datos técnicos

Bandas de frecuencia y potencia máxima utilizadas (sólo para EE.UU.): 433.050 MHz – 433.42MHz, e.r.p. aproximadamente 19,9µW

Alcance del radiocontrol (en campo abierto sin obstáculos, en función del entorno): Situo 1 Soliris RTS II: 50 m, Situo 5 Soliris RTS II: 150 m

Temperatura de funcionamiento: de 0°C a +48°C

Alimentación: 1 pila de tipo CR2032, 3 V.

