

# LiftMaster®

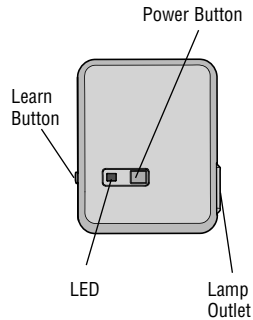
## REMOTE LIGHT CONTROL MODEL 825LM

### OVERVIEW

The Remote Light Control module offers a quick and convenient way to control the lights in your home. The module can be programmed to a remote control, a garage door opener, or a MyQ™ Internet Gateway Accessory. The module is compatible with up to 8 Security+ 2.0™ remote controls **OR** a combination of up to 8 MyQ™ enabled garage door openers or MyQ™ Internet Gateway Accessories. This product is **NOT** to be used for appliances.

### SPECIFICATIONS

Fluorescent .....	600W / 5A
Tungsten .....	600W / 5A
LED .....	600W / 5A
Electronic Ballast (Fluorescent) .....	599W / 4.99A
Re-lamp with listed SBCFL only, 599W total, maximum	



### ⚠ WARNING

To prevent possible **SERIOUS INJURY** or **DEATH** from electrocution or fire, the light control is **ONLY** for indoor use.

**NOTICE:** To comply with FCC and/or Industry Canada (IC) rules, adjustment or modifications of this transceiver are prohibited. **THERE ARE NO USER SERVICEABLE PARTS.**

This device complies with Part 15 of the FCC rules and IC RSS-210. 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.

### MODES OF OPERATION

The module can be programmed to a Security+ 2.0™ remote control, a MyQ™ enabled garage door opener, or a MyQ™ Internet Gateway Accessory.

#### REMOTE CONTROL OPERATION:

Allows you to activate the module from a remote control.



#### GARAGE DOOR OPENER OPERATION:

Allows you to synchronize the module with your garage door opener light bulbs.

**Example:** The garage door opener light bulbs are set to automatically turn off after 4 ½ minutes, the module will also turn off after 4 ½ minutes.



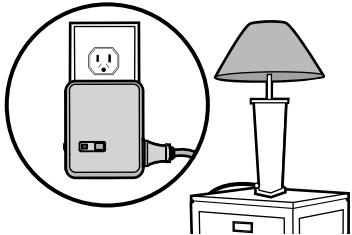
#### MyQ™ GATEWAY OPERATION:

Allows you to activate the module from a web browser or smart phone (requires the MyQ™ Internet Gateway Accessory, Model 828LM).

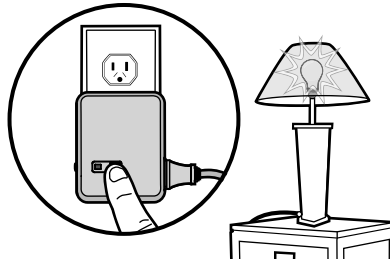


### INSTALLATION & PROGRAMMING

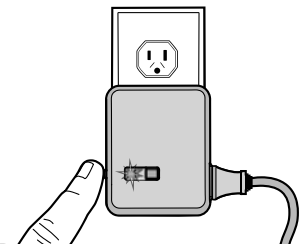
**1** Plug the lamp into the module and plug the module into an electrical outlet (the LED on the module will flash). **NOTE:** Make sure the lamp is switched ON.



**2** If the lamp is not ON, press and release the Power button on the module to turn the lamp ON.



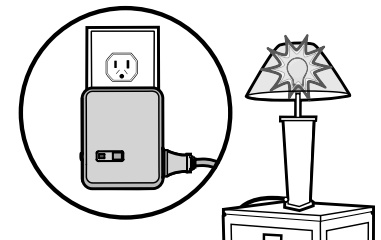
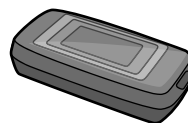
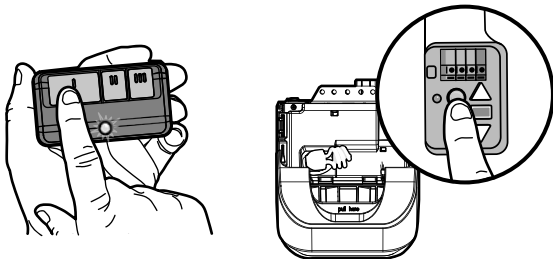
**3** Press and release the Learn button on the module (the LED on the module will light).



**4** Press the button on the remote control. **OR** Press the Learn button on the garage door opener.

**OR** Visit [www.myliftmaster.com](http://www.myliftmaster.com). Go to "Manage Devices", then "Learn Device" to program the MyQ™ Internet Gateway Accessory.

The lamp's light bulb will blink and the LED on the module will turn OFF when the device has been programmed.



### TO ERASE ALL PROGRAMMING

Press and hold the Learn button on the module for 6 seconds. All programming is now erased.

### ONE YEAR LIMITED WARRANTY

The Chamberlain Group, Inc. warrants to the first retail purchaser of this product that is free from defect in materials and/or workmanship for a period of 1 year from the date of purchase.

# LiftMaster®

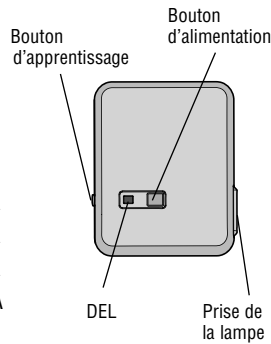
## TÉLÉCOMMANDE D'ÉCLAIRAGE MODÈLE 825LM

### APERÇU

Le module de télécommande offre un moyen rapide et pratique de commander l'éclairage à la maison. On peut le programmer pour une télécommande, un ouvre-porte de garage, ou un accessoire MyQ™ Internet Gateway. Il est compatible avec 8 Security+ 2.0™ télécommandes **OU** ouvre-portes de garage MyQ™ ou accessoire MYQ™ Internet Gateway, au maximum 8. Cet appareil ne doit PAS être utilisé pour les appareils ménagers.

### CARACTÉRISTIQUES

Fluorescent .....	600W / 5A
Tungstène .....	600W / 5A
DEL .....	600W / 5A
Ballast électronique (fluorescent) .....	599W / 4,99A
Remplacement par une lampe de type SBCFL uniquement, 599W au total, au maximum	



### ⚠️ AVERTISSEMENT

Pour éviter d'éventuelles BLESSURES GRAVES ou LA MORT par électrocution ou incendie, la commande d'éclairage n'est réservée qu'à un usage intérieur.

REMARQUE : Pour être conforme aux normes de la FCC et d'Industrie Canada (IC), il est interdit d'ajuster ou de modifier ce récepteur. IL N'Y A AUCUNE PIÈCE QUE L'UTILISATEUR PEUT RÉPARER.

Cet appareil est conforme à la Partie 15 du Règlement de la FCC et à la norme CNR-210 d'IC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : 1) cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles et 2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences qui peuvent perturber le fonctionnement.

### MODES DE FONCTIONNEMENT

Le module peut être programmé pour une Security+ 2.0™ télécommande, ou un ouvre-porte de garage MyQ™, ou un accessoire MYQ™ Internet Gateway.

#### FONCTIONNEMENT DE LA TÉLÉCOMMANDE :

Permet d'activer le module à partir d'une télécommande.



#### FONCTIONNEMENT DE L'OUVRE-PORTE DE GARAGE :

Permet de synchroniser le module avec les ampoules d'ouvre-porte de garage.

**Exemple :** Les ampoules de l'ouvre-porte de garage sont programmées de façon à s'éteindre automatiquement après 4 minutes et demie, le module se désactivera également après 4 minutes et demie.



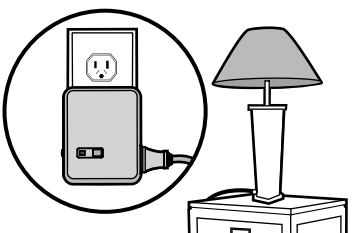
#### FONCTIONNEMENT BARRIÈRE MyQ™ :

Permet de faire fonctionner le module à partir d'un navigateur Web ou d'un téléphone intelligent (nécessite l'accessoire MYQ™ Internet Gateway, Modèle 828LM).

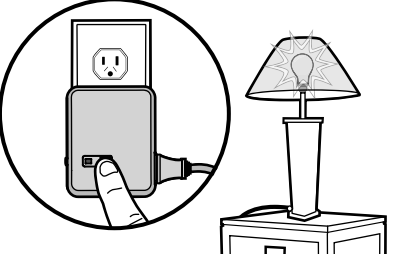


### INSTALLATION ET PROGRAMMATION

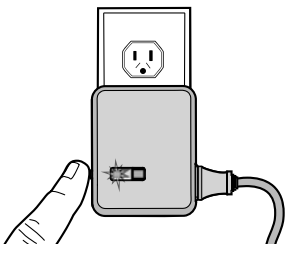
**1** Brancher la lampe au module, puis brancher ce dernier à une prise électrique (le témoin DEL du module va clignoter). **REMARQUE :** Assurez-vous que la lampe est allumée.



**2** Si la lampe n'est pas allumée, appuyer brièvement sur le bouton d'alimentation du module pour l'allumer.

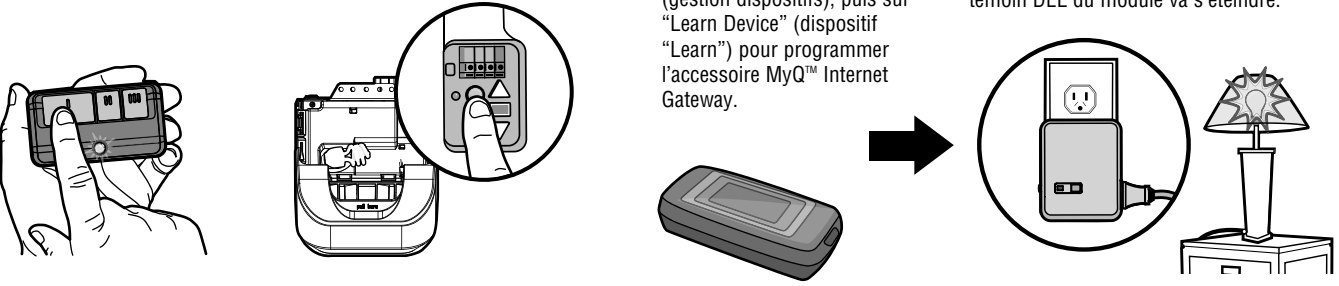


**3** Appuyer brièvement sur le bouton de programmation du module (le témoin DEL du module va s'allumer).



**4** Appuyer sur le bouton de la télécommande. **OU** Appuyer sur le bouton de la télécommande. **OU** Visitez [www.myliftmaster.com](http://www.myliftmaster.com). Cliquez sur "Manage Devices" (gestion dispositifs), puis sur "Learn Device" (dispositif "Learn") pour programmer l'accessoire MyQ™ Internet Gateway.

Une fois que le dispositif est programmé, l'ampoule de la lampe va clignoter et le témoin DEL du module va s'éteindre.



### POUR SUPPRIMER TOUTE LA PROGRAMMATION

Appuyer sur le bouton de programmation du module et le maintenir enfoncé pendant 6 secondes. Toute la programmation sera alors supprimée.

### GARANTIE LIMITÉE DE UN AN

The Chamberlain Group, Inc. garantit ce produit au premier acheteur au détail contre tout défaut de matériel ou de fabrication pendant une période d'un an à compter de la date d'achat.

1-800-528-9131

[www.liftmaster.com](http://www.liftmaster.com)

© 2011, The Chamberlain Group, Inc.  
All Rights Reserved  
Tous droits réservés