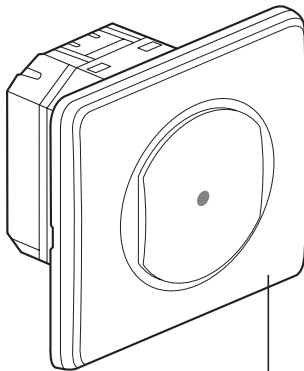
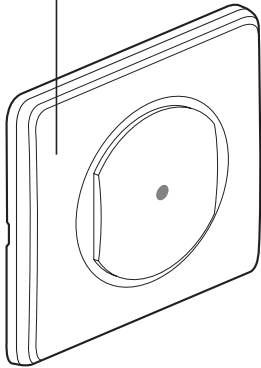




## ■ PRÉSENTATION DU COFFRET

### Interrupteur-émetteur radio Céliane™

- 1 pile lithium  
CR2032
- 868,3 MHz  
portée 200 m  
en champ libre






### Interrupteur-récepteur radio Céliane™

- 100 - 230 VAC
- 50 - 60 Hz
- 60 - 300 W

## SOMMAIRE

■ Présentation	1
■ Caractéristiques techniques	2
■ Description	2
■ Démontage	3
■ Câblage	3
■ Fonctionnement	3
■ Programmation	4/5
■ Reset	5
■ Remontage	6
■ Problèmes et solutions	6
■ Consignes de sécurité	6
■ Déclaration CE	6

## ■ CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

		①	②	③
				
110 V	Min.	60 W	60 W	60 VA
	Max.	150 W	150 W	150 VA
230 V	Min.	60 W	60 W	60 VA
	Max.	300 W	300 W	300 VA

- ① Lampe incandescente ② Lampe halogène  
 ③ Lampe halogène TBT à transformateur ferromagnétique ou électronique

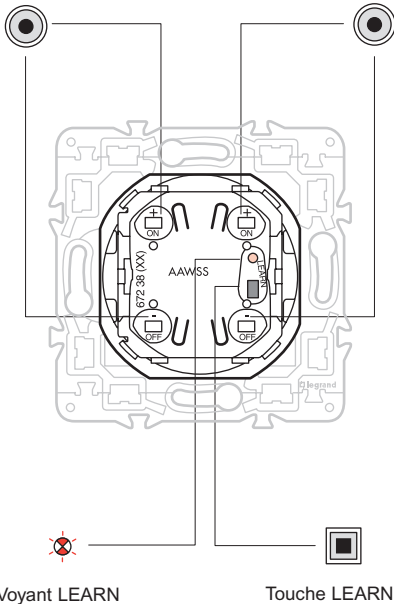
	Emetteur	Récepteur
Consommation à vide	1,8 mA	6,1 mA
Autoextinguibilité	650°C / 30s	650°C / 30s
Températures d'utilisation	- 5°C à + 45°C	- 5°C à + 45°C

## ■ DESCRIPTION

### Emetteur

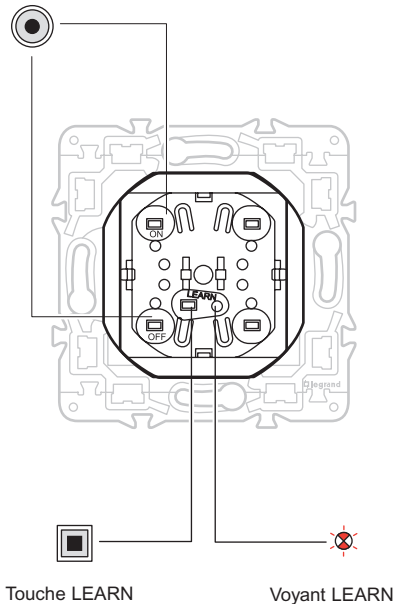
Touches de commande

Touches de commande



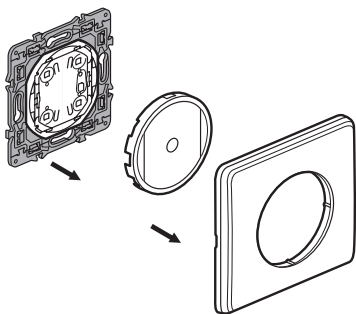
### Récepteur

Touches de commande

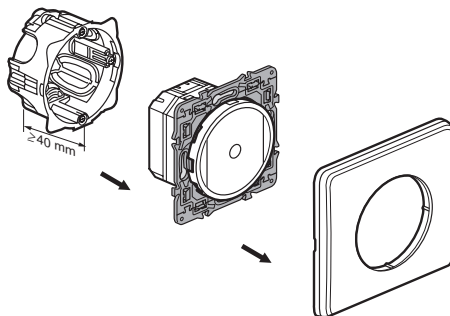


## ■ DEMONTAGE

### Emetteur

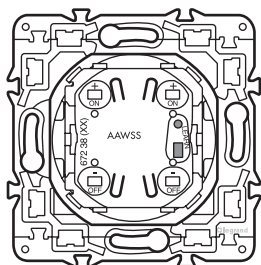


### Récepteur

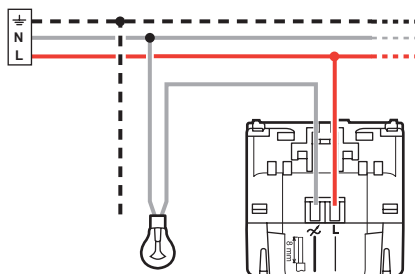


## ■ CABLAGE

### Emetteur



### Récepteur



- N (neutre) = bleu
- L (phase) = tout sauf bleu et vert/jaune
- - - T (terre) = vert/jaune

section 2 X 1,5 mm<sup>2</sup> ou 1 x 2,5 mm<sup>2</sup>

## ■ FONCTIONNEMENT

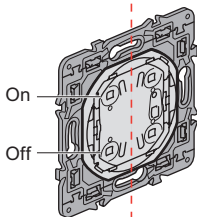
### Configuration d'usine

A la première mise sous tension l'appui sur les touches ON/+ et OFF/- commande tous les récepteurs d'éclairage en configuration d'usine. Cette possibilité est offerte afin de pouvoir vérifier le bon fonctionnement et raccordement de tous les luminaires. Un double appui sur la touche LEARN<sup>(1)</sup> annule cette fonction de commande générale.

<sup>(1)</sup> Touche de programmation ou d'apprentissage.

## PROGRAMMATION

### Émetteur



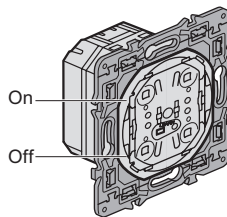
On

Off

Gauche Droite

Programmer le côté gauche  
,et ensuite le côté droit à  
l'identique sur l'émetteur

### Récepteur



On


Off

### Légende






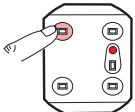






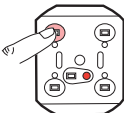



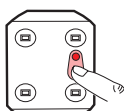

 Le voyant s'éteint

 Le voyant clignote  
lentement

 Le voyant clignote  
rapidement

















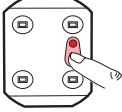


 Le voyant flashe

### Programmation côté gauche

Action		Etat voyant	Etat lampe branchée sur le Va-et-vient
	<b>Étape 1 sur l'émetteur. Débuter l'apprentissage</b>  Appui sur la touche Learn		
	 Appui sur la touche de commande qui doit actionner l'allumage		
	<b>Étape 2 sur le récepteur. Associer l'émetteur</b>  Appui sur la touche Learn		
	 Appui sur la touche de commande allumage qui doit être associée à l'émetteur.		
	<b>Étape 3 sur l'émetteur. Enregistrer l'apprentissage</b>  Appui sur la touche Learn		










## ■ PROGRAMMATION (suite)

### Programmation côté droit

Action		Etat voyant	Etat lampe branchée sur le va-et-vient
<b>Etape 1 sur l'émetteur.</b> Débuter l'apprentissage  Appui sur la touche Learn			
	 Appui sur la touche de commande qui doit actionner l'allumage		
<b>Etape 2 sur le récepteur.</b> Associer l'émetteur  Appui sur la touche Learn   Appui sur la touche de commande d'allumage qui doit être associée à l'émetteur.			
			
<b>Etape 3 sur l'émetteur.</b> Enregistrer l'apprentissage  Appui sur la touche Learn			

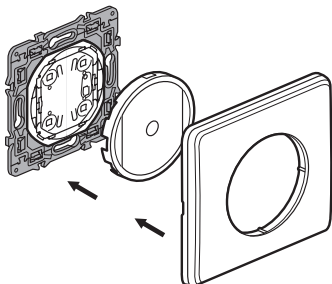
## ■ RESET

### Mise à zéro sur l'émetteur et le récepteur pour effacement de la programmation

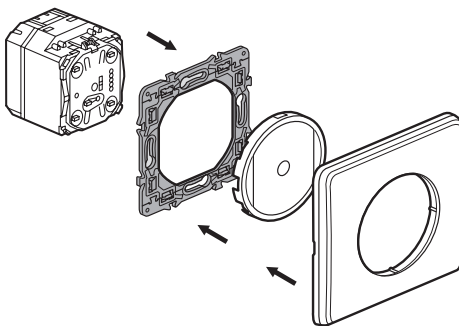
Action	Emetteur	Récepteur	Etat voyant
 Appui sur la touche Learn			
 Appui sur la touche Learn pendant 10 secondes			 5 secondes et ensuite 

## ■ REMONTAGE

### Emetteur



### Récepteur



## ■ PROBLEMES ET SOLUTIONS

Problème	Cause	Solution
Le voyant Learn ne s'éteint pas	Portée trop importante	Diminuer la distance entre l'émetteur et le récepteur
Pendant l'apprentissage le voyant Learn ne clignote plus	Le mode apprentissage se ferme au bout de 10 minutes	Recommencer l'apprentissage
La touche fonction programmée ne fonctionne pas	Après un appui sur le bouton Learn l'apprentissage de la touche fonction se fait dans la minute qui suit.	Recommencer l'apprentissage

## ■ CONSIGNES DE SÉCURITÉ



Ce produit doit être installé de préférence par un électricien qualifié. Une installation et une utilisation incorrectes peuvent entraîner des risques de choc électrique ou d'incendie. Avant d'effectuer l'installation, lire la notice, tenir compte du lieu de montage spécifique au produit. Ne pas ouvrir l'appareil.

Tous les produits Legrand doivent exclusivement être ouverts et réparés par du personnel formé et habilité par Legrand.

Toute ouverture ou réparation non autorisée annule l'intégralité des responsabilités, droits à remplacement et garanties.

Utiliser exclusivement les accessoires de la marque Legrand.

Avant toute intervention, couper le courant.

## DECLARATION DE CONFORMITE

Nous déclarons que les produits satisfont aux dispositions de :

*We declare that the products satisfy the provisions of :*

### La Directive 1999/5/CE du Parlement européen et du Conseil du 9 mars 1999 "R&TTE"

sous réserve d'une utilisation conforme à sa destination  
et/ou d'une installation conforme aux normes en vigueur  
et/ou aux recommandations du constructeur

*on condition that they are used in the manner  
intended and/or in accordance with the current  
installation standards and/or with the manufacturer's  
recommandations*

Ces dispositions sont assurées pour la directive 1999/5/CEE par la conformité aux normes suivantes :

*These provisions are ensured for directive 1999/5/CEE by conformity to the following standards :*

**EN 300220-3**

**EN 55022**

**EN 60669-2-1**





**Pro & Consumer Service**

BP 30076 / F - 87002 Limoges Cedex 1

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

**FR Service Consommateurs**

0825 360 360 (0,15 € TTC/min) [www.legrand.fr](http://www.legrand.fr)