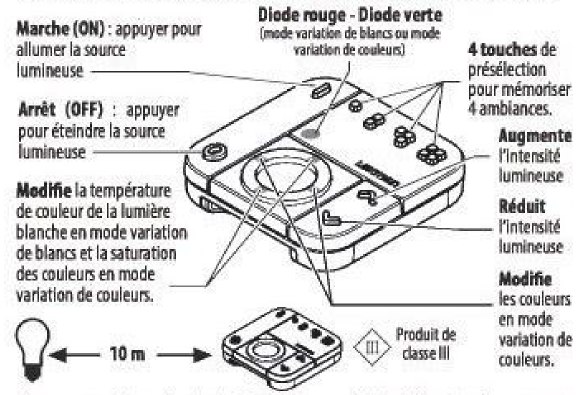
# TELECOMMANDE pour AMPOULES CONNECTEES



### **Fonctionnalités**

Cette télécommande LEXMAN fonctionne avec les ampoules connectées LEXMAN «works with Enki» EAN 3276007068962/3276007068979/3276007068986/3276007068993/3276007069020.



Elle a une portée maximale de 10 mètres sans obstacle. Elle est prévue pour une utilisation intérieure. Elle n'est pas prévue pour une utilisation en milieu humide.

### Service

La pile LithiumCR 2450 est fournie.

Ouvrir le compartiment à pile, ôter la languette (tab), refermer le compartiment à piles

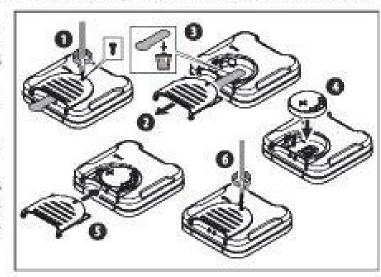
### Changement de la pile :

Installez la pile dans le sens adéquat.

Ne pas essayer d'ouvrir la pile ou de la charger.

Gardez la pile à l'abri du feu et de l'humidité.

Respectez les conditions d'usages décrites par le fabricant de la pile lors d'une nouvelle installation.



### **OPERATION**

### 1 - Vous ne disposez pas de la box ENKI et souhaitez piloter votre ampoule avec la télécommande :

Etape 1 : coupler la télécommande avec l'ampoule :

- Insérer l'ampoule dans le luminaire, allumer l'ampoule.
- Approcher la télécommande contre l'ampoule.
- Appuyer en continu sur la touche (ON) de la télécommande.
- Au bout de 3 secondes, le couplage débute. Maintenir la touche appuyée.
- Quelques secondes supplémentaires et l'ampoule émet quelques flashs successifs, le couplage est terminé.
- Répéter cette étape pour des ampoules supplémentaires (20 ampoules maximum couplées à une télécommande).

Etape 2 : commander votre ampoule avec la télécommande :



Marche: appuyer pour allumer la source lumineuse



Arrêt : appuyer pour éteindre la source lumineuse



Augmenter l'intensité lumineuse



Réduire l'intensité lumineuse



Modifier la température de couleur de la lumière blanche (Mode variation de blancs) pour faire varier du blanc «chaud» au blanc «froid»):

- Appuyer brièvement au centre du cercle jusqu'à ce que la diode rouge s'allume brièvement.
- Appuyer ensuite sur l'anneau en périphérie du cercle, vers le haut pour obtenir un blanc plus froid.
- Appuyer ensuite sur l'anneau en périphérie du cercle, vers le bas pour obtenir un blanc plus chaud.



Modifier la couleur (Mode variation de couleurs) pour passer de l'une à l'autre des 12 couleurs) :

- Appuyer brièvement au centre du cercle jusqu'à ce que la diode verte s'allume brièvement.
- Appuyer ensuite sur l'anneau en périphérie du cercle, à gauche ou à droite pour passer d'une couleur à l'autre\*.
- Une fois que vous aurez choisi une couleur, vous pouvez en faire varier la saturation (du plus vif au plus terne): pour cela appuyer sur l'anneau en periphérie du cercle en bas et en haut\*.

4 touches de présélection pour mémoriser Jusqu'à 4 ambiances : 😕 🧬 😸

- Créer l'ambiance que vous souhaitez (choix de la couleur, intensité, saturation ou choix de blanc) et faire un appui long sur la touche de présélection de votre choix pour mémoriser cette ambiance.
- Répéter l'opération avec d'autres ambiances pour les 3 autres touches de présélection.

<sup>\*</sup>Appul bref : changement lent. Appul continu : changement rapide

#### Raccourcis d'activation :



Marche: appuver sur cette touche qui allume l'ampoule telle qu'elle fonctionnait avant d'être éteinte.

Appuyer une seconde fois sur cette touche qui allume l'ampoule à 30% d'intensité en blanc chaud (3000°K).

Appuyer une troisième fois sur cette touche qui allume l'ampoule à 100% d'intensité en blanc chaud (3000°K).



### 2 - Vous disposez de la box ENKI et souhaitez piloter votre ampoule aussi bien avec l'App ENKI qu'avec la télécommande :

Etape 1: installer votre box ENKI ou assurer vous que la box ENKI est en fonctionnement

#### Etape 2 : coupler la télécommande avec la box ENKI :

- Télécharger l'application ENKI pour Android ou IOS sur le Google Play ou l'Apple store et créer votre compte.
- Dans l'onglet «mes objets» cliquer sur le bouton «+».
- Séléctionner la marque LEXMAN et choisir la télécommande dans la liste.
- Suivre les instructions décrites sur les écrans de l'application. La box ENKI reconnaîtra automatiquement votre objet.

#### Etape 3 : coupler l'ampoule avec la box ENKI :

- Insérer l'ampoule dans le luminaire, allumer l'ampoule.
- Dans l'onglet «mes objets» cliquer sur le bouton «+».
- Sélectionner la marque LEXMAN et choisir la télécommande dans la liste.
- Suivre les instructions décrites sur les écrans de l'application. La box ENKI reconnaîtra. automatiquement votre obiet.
- Répéter cette étape pour des ampoules supplémentaires.

NB: dans cette configuration avec la baox ENKI, l'ampoule ne doit pas être couplée à la télécommande (la télécommande et l'App ENKI communiquent avec l'ampoule via la box ENKI.

### 3 - Vous avez commencé à utiliser l'ampoule et la télécommande sans la box ENKI. vous souhaitez maintenant connecter l'ampoule et la télécommande à la box ENKI pour piloter votre ampoule aussi bien avec l'App ENKI qu'avec la télécommande :

Etape 1 : Maintenir la télécommande contre l'ampoule et maintenir la touche arrêt (🕥 pendant au moins 3 secondes.



- Etape 2 : Utiliser un trombone pour effectuer un «reset» de la télécommande au dos de celle-ci.
- Etape 3 : Allumer et éteindre votre ampoule 6 fois de suite rapidement au moyen de l'interrupteur du luminaire. L'ampoule clignotera 2 fois ou s'allumera en blanc.

Etape 4 : Vous reporter au point 2 : «vous disposez de la box ENKI et souhaitez piloter votre ampoule aussi bien avec l'App ENKI gu'avec la télécommande».

#### 4 - Reset de la télécommande :

Si yous changez d'ampoule, réinitialisez l'ampoule. Si vous changez de box ENKI, réinitialisez la télécommande. Introduire un trombone dans le logement «Reset» au dos de la télécommande et appuyer jusqu'à ce que la led clignote rapidement. pendant 3 secondes

#### 5 - Remplacement de la pile :

En condition normale d'utilisation, la pile dispose d'une durée de vie d'environ 2 ans. Le voyant de la télécommande clignote pour indiquer un niveau de batterie bas : ouvrir le logement de la pile et remplacer la pile usagée par une pile CR2450 neuve.



### 6 - Caractéristiques techniques :

SPECIFICATIONS SANS FIL

+ Bandes de fréquences utilisées : 2405 - 2480 MHz

+ Puissances radio max: 10dBm

#### SPECIFICATIONS ENVIRONNEMENTALES

Température fonctionnement : -20 -- +40°C

Température stockage : -20 ~ +60°C

### **CONSIGNES DE SECURITE**

Veuillez lire attentivement cette notice avant d'utiliser l'appareil, et conservez-la pour consultation ultérieure en cas de besoin, confiez-la à un tiers.

#### Usage intérieur uniquement.

Doit être utilisé dans un environnement sec.



Retirer la batterie et conservez-la en lieu sûr si vous n'utilisez pas ce produit pendant une longue période. Pour la sécurité des enfants, les piles ne sont pas accessibles.

Le remplacement des batteries doit être effectué par un adulte. Tenir hors de portée des enfants. Ingérer une pile peut être mortel, contactez immédiatement un médecin. Si le compartiment de la batterie ne ferme pas correctement, cessez d'utiliser le produit et tenez-le hors de portée des enfants.













## PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT



ATTENTION! Les produits électriques ne doivent pas être jetés avec les déchets ménagers. Ils doivent être déposés dans un point de collecte dédié pour une élimination respectueuse de l'environnement conformément à la réglementation locale. Renseignez-vous auprès de votre collectivité locale ou de votre revendeur pour toute information sur le recyclage. Les matériaux d'emballage sont recyclables. Eliminez les matériaux d'emballage d'une manière respectueuse de l'environnement et mettez-les à la disposition du service de collecte de matériaux recyclables.



Les batteries doivent être recyclées ou détruites de manière appropriée. Ne jetez pas les batteries dans les ordures ménagères, les déchets municipaux ou au feu, car elles risqueraient de fuir ou d'exploser. N'ouvrez pas, ne court-circuitez pas et n'endommagez pas les batteries, au risque de provoquer des blessures.