

# **CONTRÔLE DE L'ÉCLAIRAGE LA LUMIÈRE TIMER 24 HEURE DE**

## **RÉGLAGE DE L'HEURE**

Tournez le cadran dans le sens horaire jusqu'à ce que le pointeur pointe à l'heure actuelle. S'assurer que l'interrupteur sur le côté de l'appareil est réglé sur (☉) position.

## **LE RÉGLAGE MARCHÉ/ARRÊT:**

Les intervalles de 15 minutes permettent 48 cycles MARCHÉ/ARRÊT par jour. Commencer avec tous les segments vers le haut. Poussez vers le bas le segment broches pour que l'heure requise soit en position « MARCHÉ ». Chaque segment représente 15 minutes: 4 segments = 1 heure

## **CONNEXION**

Une fois que le cycle MARCHÉ/ARRÊT et le temps réel sont définis, branchez la minuterie dans la prise, et la lumière dans la minuterie. Laisser la lumière dans la position « MARCHÉ ».

## **MANUEL MARCHÉ/OFFARRÊT**

Pour remplacer la minuterie, faites glisser l'interrupteur à la position « MARCHÉ ». Lors du passage à la position « MARCHÉ », la lumière connectée est allumée en permanence.

## **EN CAS DE PANNE DE COURANT**

Réinitialiser la minuterie, comme expliqué à la section « Réglage de l'Heure »

## **POUR UTILISATION À L'INTÉRIEUR UNIQUEMENT**

- NE PAS DÉPASSER LA CAPACITÉ NOMINALE 125VAC 60HZ
- 5A RÉSISTIF
- 10A TUNGSTÈNE 5A FLUORESCENT

# LIGHT TIMER

## 24 HOUR LIGHTING CONTROL

### SETTING THE TIME

Rotate the dial clockwise until the pointer points to the current time. Ensure that the switch on the side of the unit is set to (☉) position

### SETTING ON/OFF:

15 minute intervals allow for 48 ON/OFF cycles per day. Begin with all segments pulled up. Push down the segment pins for required "ON" time. Each segment represents 15 minutes: 4 segments = 1 hour

### CONNECTION

Once the desired ON/OFF cycles and actual time are set, plug the timer into the outlet, and the light into the timer. Leave the light in the "ON" position

### MANUAL ON/OFF

To override the timer, slide the switch to the "ON" position. When switched to the "ON" position, the connected light is switched on permanently.

### IN CASE OF POWER FAILURE

Reset the timer as explained in "Setting the Time"

### FOR INDOOR USE ONLY

DO NOT EXCEED RATED CAPACITY

- 125VAC 60HZ
- 15A RESISTIVE
- 10A TUNGSTEN