


## Outdoor Grounded Photocell Timer

model no. 152-2715-6 | contact us 1-866-827-4985

**IMPORTANT:** Please read this manual carefully before assembly and save it for reference.

### FEATURES:

1. Single grounded outlet.
2. Automatically turns power on at dusk.
3. Choose to turn off 2, 4, 6 or 8 hours after dusk.
4. Option to turn on at dusk and off at dawn.
5. Integrated light sensing "Dusk to Dawn" photocell.
6. LED power indicator.
7. Wall mounting system on back.
8. 6" (15 cm) cord.

| Timer Mode  | Function   |
|---|--|
| Pwr   | Indicate power status ON/OFF                               |
| ● OFF   | OFF – always off   |
| ⏻ ON  | ON – always on   |
|  | DUSK-DAWN<br>Turn power on at dusk; turn power off at dawn |
| 2 h   | Turn power on at dusk; turn off after 2-hour countdown     |
| 4 h   | Turn power on at dusk; turn off after 4-hour countdown     |
| 6 h   | Turn power on at dusk; turn off after 6-hour countdown     |
| 8 h   | Turn power on at dusk; turn off after 8-hour countdown     |

### Setting the timer

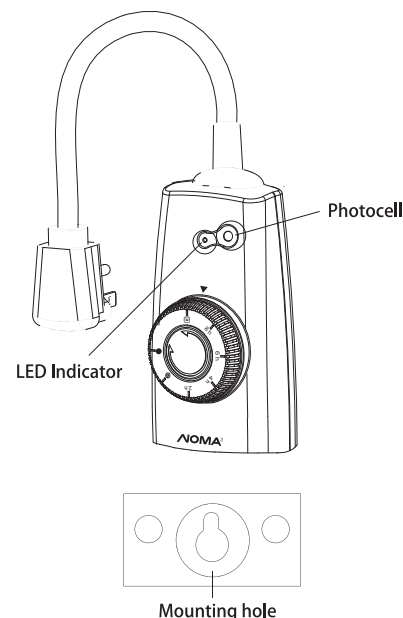
1. To function properly, timer must be mounted in a vertical position with the receptacle facing downwards and must not be touching the ground. Plug timer into grounded outlet.
2. Rotate the selector dial clockwise until ▼ on timer housing points to the mode you want.
3. Connect the device to the timer, and plug timer into power source making sure the appliance is turned on.
4. To mount timer to a vertical surface (wall), attach using mounting hole located on the back of timer.

### Remark:

- a) If the light sensor senses daybreak during countdown, the countdown will be suspended and reset and output power will turn OFF. The countdown will restart when the light sensor senses dark again.
- b) If the mode is reset during countdown, the countdown of current mode will be suspended and the program will implement the new control mode.

### Notes:

Do not open product. Repairs must be performed by an authorized service centre. As proof, the original sales receipt must be enclosed. This product is compatible with CFL bulbs.



### SPECIFICATIONS:

125 V AC, 60 Hz, 1/2 HP  
10 A Resistive  
5 A Tungsten  
Mount at least 1' (30 cm)  
off ground with receptacle  
facing down

### ⚠ CAUTION:

1. For outdoor use. Do not exceed rated capacity.
2. Risk of electric shock. Keep children away.
3. Mount at least 1' (30 cm) above ground. Unplug timer before cleaning. When used outdoors, plug into GFCI-protected outlet.
4. Suitable for use with outdoor appliances. Store indoors when not in use.
5. Risk of fire: do not use to control appliances that contain heating elements (cooking appliances, heaters, irons, etc.).

This NOMA product carries a one (1) year warranty against defects in workmanship and materials. NOMA Canada agrees to replace the defective product free of charge within the stated warranty period, when returned by the original purchaser with proof of purchase. This product is not guaranteed against wear or breakage due to misuse and/or abuse.

MADE IN CHINA  
Imported by NOMA Canada  
Toronto, Canada M4S 2B8


## Minuterie de cellule photoélectrique mise à la terre extérieure

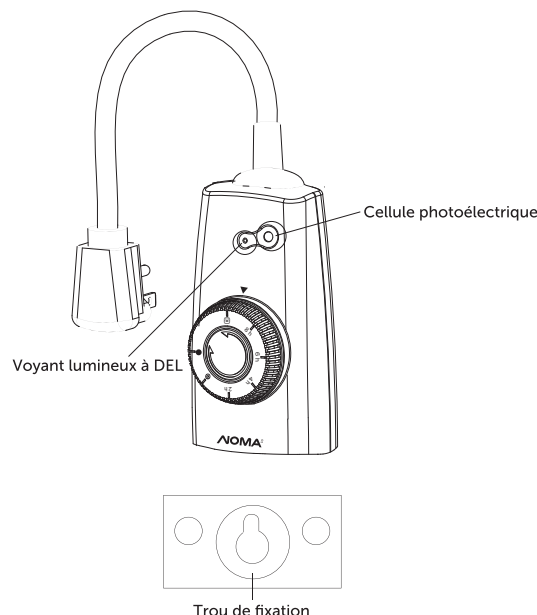
N° de modèle : 152-2715-6 | Communiquez avec nous au 1 866 827-4985

**IMPORTANT :** Veuillez lire attentivement le présent guide avant l'assemblage et le conserver aux fins de consultation ultérieure.

### CARACTÉRISTIQUES :

1. Prise simple mise à la terre.
2. La minuterie met les appareils sous tension automatiquement au crépuscule.
3. Choisissez de mettre hors circuit la programmation à 2, 4, 6 ou 8 heures après le coucher du soleil.
4. Option pour allumer l'appareil au crépuscule et l'éteindre à l'aube.
5. Cellule photoélectrique intégrée détecte l'éclairage du crépuscule à l'aube.
6. Voyant d'alimentation à DEL
7. Système de fixation murale au dos.
8. Cordon de 6 po (15 cm).

| Mode Minuterie  | Fonction   |
|---|--|
| Alim.   | Indique l'état d'alimentation MARCHÉ/ARRÊT                         |
| ● ARRÊT   | Minuterie désactivée   |
| ⏻ MARCHÉ  | Minuterie activée  |
|  | CRÉPUSCULE-AUBE<br>Pour allumer au crépuscule et éteindre à l'aube |
| 2 h   | Pour allumer au crépuscule et éteindre à l'aube après 2 heures     |
| 4 h   | Pour allumer au crépuscule et éteindre à l'aube après 4 heures     |
| 6 h   | Pour allumer au crépuscule et éteindre à l'aube après 6 heures     |
| 8 h   | Pour allumer au crépuscule et éteindre à l'aube après 8 heures     |



### Réglage de la minuterie

1. Pour que la minuterie fonctionne correctement, elle doit être installée en position verticale avec la prise orientée vers le bas et elle ne doit pas toucher le sol. Branchez la minuterie à une prise de courant mise à la terre.
2. Tournez le cadran en sens horaire jusqu'à ce que le mode souhaité soit en ligne avec ▼ sur le boîtier de la minuterie.
3. Branchez l'appareil à la minuterie et branchez la minuterie à la source d'alimentation, et assurez-vous que l'appareil est mis en marche.
4. Pour installer la minuterie à une surface verticale (mur), fixez-la au moyen du trou de fixation situé à l'arrière de la minuterie.

### Remarque :

- a. Si la cellule photoélectrique détecte l'aube pendant le compte à rebours, le compte à rebours est suspendu et réinitialisé et l'alimentation est coupée. Le compte à rebours redémarre lorsque la cellule photoélectrique détecte le crépuscule de nouveau.
- b. Si le mode est réinitialisé pendant le compte à rebours, le compte à rebours du mode actuel est suspendu et le programme implémente le nouveau mode de commande.

### Remarques :

N'ouvrez pas le produit. Les réparations doivent être effectuées dans un centre de service autorisé. À titre de la garantie, le reçu d'achat original doit accompagner le produit. Ce produit est compatible avec les ampoules fluorescentes compactes.

### FICHE TECHNIQUE :

Charge max. :

125 V CA, 60 Hz, 1/2 HP

10 A résistive

5 A tungstène

Montez la minuterie à au moins 1 pi (30 cm) du sol avec le réceptacle vers le bas

### ⚠ ATTENTION :

1. Conçu pour une utilisation à l'extérieur. Ne dépassez pas la capacité nominale.
2. Risque de choc électrique. Tenez les enfants à l'écart du produit.
3. Installez la minuterie à une distance d'au moins 1 pi (30 cm) au-dessus du sol. Débranchez la minuterie avant de la nettoyer. Lors d'une utilisation extérieure, veuillez la brancher dans une prise dotée d'un disjoncteur de fuite à la terre.
4. La minuterie est adaptée à une utilisation avec des appareils d'extérieur. Rangez-la à l'intérieur lorsque vous ne l'utilisez pas.
5. Risque d'incendie : Ne l'utilisez pas avec des appareils dotés d'éléments chauffants (appareils de cuisson, radiateurs, fers à repasser, etc.).

Cet article NOMA comprend une garantie de un (1) an contre les défauts de fabrication et de matériau(x). NOMA Canada consent à remplacer l'article défectueux sans frais au cours de la période de garantie convenue s'il est retourné au magasin où vous l'avez acheté accompagné de la preuve d'achat. Exclusion : usure ou bris causés par un usage abusif ou inapproprié.

FABRIQUÉ EN CHINE  
Importé par NOMA Canada  
Toronto, Canada M4S 2B8