

Taymor TAYMOR® BACKLIT LED HOUSE NUMBERS

INSTALLATION OF HOUSE NUMBERS

IMPORTANT: Maximum 5 house numbers per power supply

Note: There are two mounting holes per house number. The top mounting holes are horizontally aligned providing a reference for level mounting.

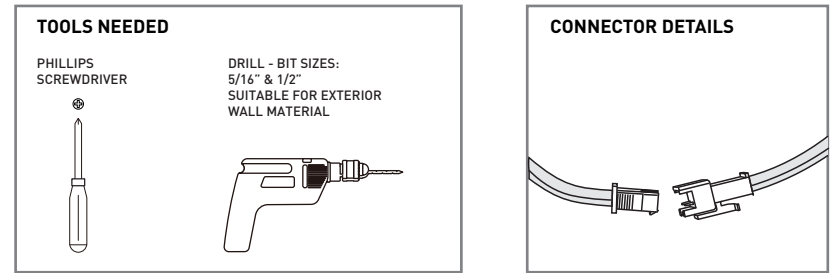
Note: To determine the top end of each house number (e.g. 0, 8, 6 or 9), a small drain hole is located at the bottom end.

1. Mark a level line on the mounting surface for the top mounting holes of the house number series.
2. Decide how much space you want between each house number then use the house number templates provided to mark the top mounting holes along the level line. Mark the bottom holes followed by the wire holes to thread the house number wiring harness through the wall.
3. Mounting Holes: Drill two 5/16" holes and insert the wall anchors.
4. Wiring Harness Hole: Drill one 1/2" hole through the wall from the outside in.
5. Screw the mounting pins (2) into each house number.
6. Hold the first house number up to the drilled holes and thread the wiring harness through the wall. The wires are different lengths and are taped together to make passing them through the wall easier. The numbers will be connected together on the interior side. The tape can be removed.
7. Gently press the mounting pins into the wall anchors leaving 1/4" space between the mounting surface and the house number for a floating effect. DO NOT use a metal tool to push the house numbers into the wall anchors. If necessary, use a wood block with a smooth surface and a mallet to gently tap into place.
Hint: Place a 1/4" diameter pen or pencil along the back surface or place 1/4" length tubing through the mounting pins to evenly space each house number from the exterior wall surface
8. Repeat steps 3-7 for each house number.
9. If you purchased the Taymor Backlit LED Light Sensor accessory, go to step 13.
10. The house numbers are connected on the interior side of the wall. Start by connecting the power supply to the first or last house number. Align the pins on the end of one connector with the holes on the end of the receiving connector and firmly press together. An audible 'click' will sound and the connectors will not pull apart unless the release on the male clip connector is pressed down. Continue to connect each house number together in series.
11. Secure the single remaining wiring harness to the wall using suitable material for electrical wire.
12. Plug the power supply into an interior AC outlet.

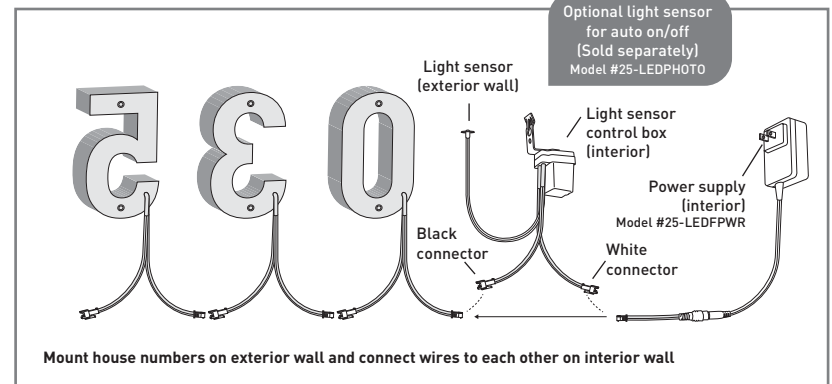
INSTALLATION OF OPTIONAL BACKLIT LED LIGHT SENSOR ACCESSORY

Note: Avoid installing directly below a house number or where there is a heavy shadow.

13. Mark where you want to place the light sensor on the exterior wall. It must be within 10 inches of the bottom half of either the first or last house number.
14. Drill one 1/2" hole through the wall and thread the light sensor cord from the outside in.
15. Mount the light sensor control box to the interior wall close enough to connect the wiring harness to the first or last house number and to the power supply.
16. Connect the light sensor to the light sensor control box using the clip connectors. Align the pins on the end of one connector with the holes on the end of the receiving connector and firmly press together. An audible 'click' will sound and the connectors will not pull apart unless the release on the male clip connector is pressed down.
17. Connect the power supply to the **white clip** of the light sensor control box.
18. Connect the first or last house number to the black clip of the light sensor box. Continue to connect each house number together in series.
19. Secure the single remaining wiring harness to the wall using suitable material for electrical wire.
20. Plug the power supply into an interior AC outlet.



CONNECTION DIAGRAM



CARING FOR YOUR HOUSE NUMBERS:

The protective coating of Taymor® Backlit LED House Numbers may deteriorate from improper cleaning or exposure to atmospheric conditions such as climate, pollution and proximity to salt water, humidity and ultraviolet rays.

1. Clean with water only and polish with a soft, clean cloth.
2. Refrain from using commercial cleansers or abrasives or acid chemicals to clean.
3. Do not power wash.

WARNINGS:

It is the consumer's responsibility to ensure drill holes that penetrate an exterior wall are properly sealed i.e. with exterior grade caulking. Taymor® Backlit LED House Numbers are not certified for commercial use.

CUSTOMER SERVICE:
WESTERN CANADA 1-800-267-4774 | EASTERN CANADA 1-800-387-7064
taymor.com

Taymor NUMÉROS DE MAISON RÉTROÉCLAIRÉS À DEL TAYMOR®

INSTALLATION DES NUMÉROS DE MAISON

IMPORTANT : Un maximum de 5 numéros de maison par alimentation électrique

Remarque : Il y a deux trous de montage par numéro de maison. Les trous de montage supérieurs sont alignés horizontalement, ce qui procure un repère pour que le montage soit à niveau.

Remarque : Pour repérer l'extrémité supérieure de chaque numéro de maison (par ex. 0, 8, 6 ou 9), un petit trou de drainage est situé dans l'extrémité inférieure.

- Tracez une ligne à niveau sur la surface de montage pour les trous de montage supérieurs de la série de numéros de maison.
- Déterminez combien d'espace vous désirez laisser entre chaque numéro de maison, puis à l'aide des gabarits pour numéros de maison fournis, marquez les trous de montage supérieurs sur la ligne à niveau. Marquez les trous inférieurs et ensuite les trous pour faire passer le faisceau de câblage par le mur.
- Trous de montage : Percez deux trous de 5/16 po et insérez-y les dispositifs d'ancrage muraux.
- Trou pour le faisceau de câblage : Percez un trou de 1/2 po traversant le mur, de l'extérieur vers l'intérieur.
- Vissez les tiges de montage [2] dans chacun des numéros.

6. Tenez le premier numéro de maison à la hauteur des trous percés et faites passer le faisceau de câblage par le mur. Les câbles étant de longueurs différentes, ils sont attachés ensemble avec du ruban adhésif pour permettre de les faire passer plus facilement par le mur. Les numéros seront connectés les uns aux autres plus tard à l'intérieur de la maison. Le ruban adhésif peut être enlevé au besoin.

7. Insérez doucement les tiges de montage dans les dispositifs d'ancrage muraux en laissant un espace de 1/4 po entre la surface de montage et le numéro de maison afin de créer un effet flottant. N'utilisez PAS d'outil en métal pour pousser les numéros de maison dans les dispositifs d'ancrage muraux. Au besoin, fixez-les en frappant doucement à l'aide d'un bloc en bois à surface lisse et d'un maillet.

Conseil : Glissez un crayon ou un stylo de 1/4 po de diamètre le long de la surface arrière ou posez un tube de 1/4 po de longueur autour des tiges de montage pour vous assurer que tous les numéros de maison ont le même espace par rapport au mur extérieur.

- Répétez les étapes 3 à 7 pour chaque numéro de maison.
- Si vous avez acheté le capteur photosensible pour numéros de maison rétroéclairés à DEL Taymor, rendez-vous à l'étape 13.
- Les numéros de maison sont connectés de l'intérieur de la maison. Commencez par connecter l'alimentation électrique au premier ou au dernier numéro de maison. Alignez les tiges du connecteur avec les trous au bout du connecteur de réception et branchez. Vous entendrez un « clic ». Les connecteurs ne se détacheront pas à moins que vous n'appuyiez sur le déclencheur du connecteur à clip mâle. Poursuivez en connectant chaque numéro de maison au suivant.
- Fixez le seul faisceau de câblage restant au mur à l'aide d'un matériau approprié pour les câbles électriques.
- Connectez l'alimentation électrique à une prise CA à l'intérieur de la maison.

INSTALLATION DU CAPTEUR PHOTOSENSIBLE OPTIONNEL POUR NUMÉROS DE MAISON RÉTROÉCLAIRÉS À DEL

Remarque : Évitez d'installer ce dispositif directement sous un numéro de maison ou dans un endroit très ombragé.

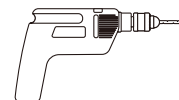
- Sur le mur extérieur, marquez l'endroit où vous désirez installer le capteur photosensible. Ce doit être à 10 pouces ou moins de la partie inférieure du premier ou du dernier numéro de maison.
- Percez un trou de 1/2 po traversant le mur et faites passer le cordon du capteur photosensible par le mur, de l'extérieur vers l'intérieur.
- Fixez le boîtier de contrôle du capteur photosensible au mur intérieur, assez près pour connecter le faisceau de câblage au premier ou au dernier numéro de maison et à l'alimentation électrique.
- Connectez le capteur photosensible à son boîtier de contrôle à l'aide des connecteurs à clip. Alignez les tiges du connecteur avec les trous au bout du connecteur de réception et branchez. Vous entendrez un « clic ». Les connecteurs ne se détacheront pas à moins que vous n'appuyiez sur le déclencheur du connecteur à clip mâle.
- Connectez l'alimentation électrique au **connecteur à clip blanc** du boîtier de contrôle du capteur photosensible.
- Connectez le premier ou le dernier numéro de maison au connecteur à clip noir du boîtier du capteur photosensible. Poursuivez en connectant chaque numéro de maison au suivant.
- Fixez le seul faisceau de câblage restant au mur à l'aide d'un matériau approprié pour les câbles électriques.
- Connectez l'alimentation électrique à une prise CA à l'intérieur de la maison.

OUTILS REQUIS

TOURNEVIS
PHILLIPS



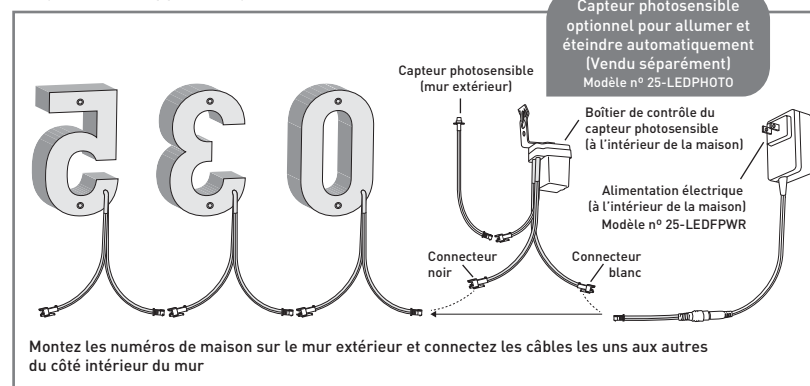
PERCEUSE – TAILLES DE MÈCHE :
5/16 po ET 1/2 po
CONVENANT À UNE UTILISATION SUR
DES MATÉRIAUX DE MUR EXTÉRIEUR



COMMENT BRANCHER LES CONNECTEURS



DIAGRAMME D'ASSEMBLAGE



ENTRETIEN DE VOS NUMÉROS DE MAISON :

Le revêtement protecteur des numéros de maison rétroéclairés à DEL Taymor® pourrait se détériorer lorsque le produit est mal nettoyé ou exposé à des conditions atmosphériques telles que des conditions climatiques, la pollution, la proximité à l'eau salée, l'humidité et les rayons ultraviolets.

- Nettoyez avec de l'eau seulement et polissez à l'aide d'un chiffon propre et doux.
- Abstenez-vous d'utiliser des nettoyants commerciaux ou des abrasifs ou des produits chimiques acides pour le nettoyage.
- Ne les lavez pas sous pression.

AVERTISSEMENTS :

Le consommateur a la responsabilité de veiller à ce que les trous qui traversent un mur extérieur soient adéquatement scellés, par exemple à l'aide d'un calfeutrant pour usage extérieur. Les numéros de maison rétroéclairés à DEL Taymor® ne sont pas homologués pour une utilisation commerciale.

SERVICE À LA CLIENTÈLE :
QUEST DU CANADA 1-800-267-4774 | EST DU CANADA 1-800-387-7064
taymor.com