

# TREILLIS EXTENSIBLE AVEC LUMIÈRES EVERHOME<sup>MC</sup>

## MANUEL D'INSTALLATION

### ARTICLES RNHEDGE0037 et RNHEDGE0041

### CONSERVER POUR RÉFÉRENCE ULTÉRIEURE

## INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

Lors de l'utilisation de produits électriques, des précautions de base doivent toujours être prises, notamment les suivantes :

### 1. LIRE ET RESPECTER TOUTES LES INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ.

2. Ne pas utiliser les produits saisonniers à l'extérieur, sauf s'ils sont marqués comme pouvant être utilisés à l'intérieur et à l'extérieur. Lorsque les produits sont utilisés à l'extérieur, les connecter à une prise de courant avec disjoncteur de fuite à la terre (GFCI). S'il n'y en a pas, communiquer avec un électricien qualifié pour une installation appropriée.
3. Ce produit à usage saisonnier n'est pas destiné à être installé ou utilisé de manière permanente.
4. Ne pas installer ou placer à proximité d'une source de chauffage au gaz ou électrique, d'un foyer, de chandelles ou d'autres sources de chaleur similaires.
5. Ne pas fixer les fils du produit avec des agrafes ou des clous, ni le placer sur des crochets ou des clous pointus.
6. Ne pas laisser les lampes reposer sur le cordon d'alimentation ou sur tout autre fil.
7. Débrancher l'appareil en cas d'absence, la nuit ou s'il est laissé sans surveillance.
8. Il s'agit d'un produit électrique - pas d'un jouet! Pour éviter tout risque d'incendie, de brûlure, de blessure et d'électrocution, éviter de jouer avec le produit ou de le placer dans un endroit accessible aux jeunes enfants.
9. Ne pas utiliser ce produit à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu.
10. Ne pas suspendre d'ornements ou d'autres objets au cordon, au fil ou à la guirlande électrique.
11. Ne pas couvrir l'appareil avec du tissu, du papier ou tout autre matériau ne faisant pas partie de l'appareil lorsqu'il est utilisé.
12. Ne pas fermer les portes ou les fenêtres sur l'appareil ou les rallonges, car cela pourrait endommager l'isolation des fils.
13. Lire et suivre toutes les instructions figurant sur le produit ou fournies avec celui-ci.
14. Veiller à toujours débrancher les adaptateurs de la prise électrique avant l'assemblage ou le désassemblage.
15. Ce produit est destiné à être utilisé sur des prises de 120 V.
16. Les lumières sont classées IP44 et doivent être installées et utilisées conformément aux directives IP44.
17. Ne pas apposer aucun type de ruban adhésif sur les connecteurs.
18. Veiller à ce que les lumières, les fils et les connecteurs ne touchent pas le sol.
19. Les lumières clignotantes peuvent provoquer des crises chez les personnes atteintes d'épilepsie photosensible; éviter une exposition directe aux yeux.
20. Les feuilles détachables du treillis peuvent présenter un risque d'étouffement pour les enfants de 3 ans et moins. Faire preuve de prudence avec les enfants de ce groupe d'âge, car ce produit contient de petites pièces. Éviter de le placer dans des endroits où les enfants de 3 ans et moins peuvent l'atteindre, ainsi que dans des endroits conçus pour les enfants de ce groupe d'âge; ce treillis n'est pas un jouet.

### 21. CONSERVER CES INSTRUCTIONS.

## INSTRUCTIONS D'UTILISATION ET D'ENTRETIEN

1. Avant d'utiliser ou de réutiliser le produit, l'inspecter soigneusement. Jeter tout produit dont l'isolation des fils ou les cordons sont sectionnés, endommagés ou effilochés, les douilles de lampe ou les boîtiers sont fissurés, les connexions sont lâches ou dont les fils de cuivre sont exposés.
2. Pour ranger le produit, le retirer avec précaution de l'endroit où il est placé, y compris des arbres, des branches ou des buissons, afin d'éviter toute tension ou contrainte excessive sur les conducteurs, les connexions et les fils du produit.
3. Après utilisation, ranger le produit dans un endroit frais et sec, à l'abri des rayons du soleil.

**MISE EN GARDE** - Pour réduire les risques d'incendie et d'électrocution :

1. Ne pas installer sur des arbres dont les aiguilles, les feuilles ou les branches sont recouvertes de métal ou de matériaux qui ressemblent à du métal;
2. Ne pas monter ou soutenir les fils d'une manière qui pourrait couper ou endommager l'isolation des fils.

## OUTILS ET MATÉRIEAUX REQUIS (NON COMPRIS)

### Installation sur les grillages et les clôtures en mailles losangées et en fer

- Attache-câbles verts
- Ciseaux

### Installation sur les panneaux muraux en aluminium et en métal

- Vis taraudeuses à tête bombée de 1,90 cm (3/4 po)
- Perceuse

### Installation sur les cloisons sèches, les murs en bois, en béton et en brique

- 0,47 cm x 4,45 cm (3/16 po x 1 ¾ po) vis à béton à tête fraisée
- Perceuse

## PRÉPARATION

1. Mesurer la surface d'installation avant de commencer.
2. Planifier l'emplacement de chaque treillis. Aligner et déterminer si le placement horizontal ou vertical est le mieux adapté à la disposition voulue.
3. Veiller à ce que la surface d'installation puisse supporter le poids du treillis.

## INSTALLATION

Toujours commencer l'installation à partir du haut de la surface d'installation et travailler sur le plan horizontal jusqu'à ce qu'une rangée soit terminée. Veiller à ce que le treillis soit correctement fixé à mesure que l'installation avance.

### INSTALLATION SUR LES GRILLAGES ET LES CLÔTURES EN MAILLES LOSANGÉES ET EN FER

1. Tenir le treillis en place. Utiliser les attaches-câbles pour fixer le treillis directement à la clôture.
2. Placer un attache-câble dans chaque coin d'un treillis à moins de 6 pouces des côtés.
3. Continuer de placer des attache-câbles sur la clôture environ tous les 15,24 cm (6 po) et solidifier au besoin.

### INSTALLATION SUR LES CLOISONS SÈCHES ET LES MURS EN BOIS, EN BÉTON ET EN BRIQUE

1. Tenir le treillis en place. Percer un trou dans le coin supérieur gauche, et un autre dans le coin supérieur droit de chaque treillis à moins de 6 pouces des côtés.
2. Placer ensuite au moins une vis à chaque intervalle de 15,24 cm (6 po).
3. Fixer le treillis à la surface en vissant une vis à béton à tête hexagonale dans chaque coin où un trou a été percé.
4. Continuer et solidifier le treillis au besoin.

### INSTALLATION SUR LES PANNEAUX MURAUX EN ALUMINIUM ET EN MÉTAL

1. Tenir le treillis en place et insérer une vis taraudeuse à tête bombée de 1,90 cm (¾ po) à chaque intervalle de 15,24 cm (6 po).
2. Continuer et solidifier le treillis au besoin.

## INSTALLATION DES AMPOULES À DEL

Les Treillis Extensible avec Lumières Everhome<sup>MC</sup> sont vendus avec une guirlande lumineuse de 100 ampoules à DEL. Ces ampoules homologuées ETL et avec indice de résistance aux intempéries IP44 conviennent pour un usage intérieur ou extérieur. Chaque ensemble d'ampoules à DEL est assorti d'un adaptateur avec commutateur multimode et de 2 connecteurs (un connecteur mâle et un connecteur femelle).

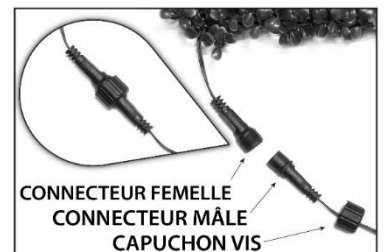
### Instructions pour l'installation de treillis individuels

1. Insérer le connecteur mâle dans l'adaptateur et visser le capuchon vis à l'arrière du connecteur mâle.
2. Tester et inspecter les ampoules avant de les installer sur le treillis. Suivre les instructions ci-dessus pour installer le treillis.
3. Brancher l'adaptateur dans une prise électrique et activer l'interrupteur. **Pour une installation extérieure des treillis, s'assurer d'utiliser une prise protégée par un disjoncteur différentiel de fuite à la terre de classe A muni d'un couvercle résistant aux intempéries (adaptateur inséré ou retiré). Communiquer avec un électricien qualifié pour une installation conforme de cette prise. Ne pas utiliser avec des prises électriques qui ne sont étanches que lorsque l'adaptateur n'est pas branché ou que le couvercle de la prise est fermé.**



### Instructions pour une installation de bout en bout (relier plusieurs produits)

1. Avant d'installer les treillis (assemblage ou désassemblage), veiller à toujours débrancher les adaptateurs de la prise électrique.
2. Étaler les treillis sur le sol en s'assurant que les connecteurs mâles sont orientés dans un sens et les connecteurs femelles dans le sens inverse. Brancher ensuite les connecteurs mâles aux connecteurs femelles et visser fermement le capuchon vis.
3. Ne pas assembler plus de 10 treillis avec des ampoules. Si un nombre supérieur à 10 treillis doivent être assemblés, recourir à une prise électrique supplémentaire. Prendre note que la luminosité peut être légèrement réduite si un plus grand nombre de treillis sont assemblés.
4. Insérer le connecteur mâle du premier treillis dans l'adaptateur et visser le capuchon vis à l'arrière du connecteur mâle.
5. Tester et inspecter les ampoules avant d'installer les treillis. Ensuite, suivre les instructions décrites plus haut pour l'installation des treillis.
6. Brancher l'adaptateur dans la prise électrique et activer l'interrupteur. **Pour une installation extérieure des treillis, s'assurer d'utiliser une prise protégée par un disjoncteur différentiel de fuite à la terre de classe A muni d'un couvercle résistant aux intempéries (adaptateur inséré ou retiré). Communiquer avec un électricien qualifié pour une installation conforme de cette prise. Ne pas utiliser avec des prises électriques qui ne sont étanches que lorsque l'adaptateur n'est pas branché ou que le couvercle de la prise est fermé.**



## **GARANTIE**

Les Treillis Extensible avec Lumières Everhome<sup>MC</sup> sont assortis d'une garantie résidentielle limitée de cinq (5) ans contre les défauts de fabrication et couvrant les décolorations importantes dans des conditions météorologiques normales. Après un certain temps, une décoloration graduelle peut survenir en fonction du degré d'exposition au soleil. Everhome<sup>MC</sup> atteste que les lumières DEL comprises avec le produit sont couvertes par une garantie résidentielle limitée d'un (1) an contre les défauts de fabrication. La garantie s'applique uniquement à la date d'achat initiale et au premier acheteur, et n'est pas transférable.

### **Les conditions suivantes s'appliquent à la garantie et peuvent annuler celle-ci si elles ne sont pas suivies à la lettre**

- Les treillis doivent être installés selon les directives du fabricant pour garantir la performance et l'apparence.
- Les treillis ne doivent pas être utilisés ou installés comme revêtement de sol.
- Toute demande de garantie doit être présentée dans les 30 jours suivant la constatation d'un défaut de fabrication.
- Une preuve d'achat, telle qu'un reçu de vente, est obligatoire pour bénéficier de la garantie.
- Le fabricant se réserve le droit de faire inspecter le treillis en question par un de ses représentants qui prélèvera des échantillons pour analyse.
- La garantie comprend le remplacement du matériel, mais exclut les coûts de main-d'œuvre et tout autre coût secondaire.

### **Les exclusions de la garantie comprennent, sans s'y limiter, ce qui suit :**

- Défaut ou dommage au produit attribuable à une forte exposition aux UV.
- Défaut ou dommage au produit, notamment des brûlures, des distorsions, des décolorations, ou des déformations causées par une source de chaleur externe (p. ex., BBQ ou réflexions sur du verre comme des fenêtres).
- Défaut ou dommage au produit causé par des plantes (ou divers types de végétation), qui ont poussé à la surface du produit ou pénétré dans une partie du produit (p. ex., la sève des arbres), ou par des outils de jardinage ou d'aménagement paysager.
- Défaut ou dommage au produit causé par un accident, des coupures, un acte de vandalisme, un mauvais traitement ou d'autres des sources extérieures à la fabrication du produit.
- Défaut ou dommage au produit causé par des substances corrosives ou d'autres produits chimiques.
- Défaut ou dommage au produit attribuable à une forte pression ou concentration en minéraux de l'eau de l'arrosoir ou de l'arroseur rotatif.
- Défaut ou dommage au produit causé par une installation, un entretien, une protection ou une réparation inappropriée du produit. Cela comprend les dommages causés au produit par l'utilisation de pièces et d'accessoires non recommandés et/ou par l'installation inadéquate d'accessoires de fixation sur le produit.
- Défaut ou dommage au produit causé par des conditions météorologiques extrêmes, notamment des vents violents ou des tempêtes de sable, un cas de force majeure (c.-à-d. un incendie, une inondation, une catastrophe naturelle, etc.) ou tout événement dont la cause n'est pas le produit lui-même.
- Défaut ou dommage au produit dû à des applications commerciales.
- Défaut ou dommage au produit résultant d'une modification du produit ou d'une modification des composants électroniques par l'utilisateur.
- Défaut ou dommage au produit causé par le défaut d'utilisation d'une alimentation régulée en tension pour connecter les produits ou les contrôleurs DEL.
- Défaut ou dommage au produit par la connexion des ampoules à DEL à une tension de sortie incorrecte ou une mauvaise connexion du bloc d'alimentation, des produits ou des contrôleurs DEL.

Le fabricant ou le détaillant ne pourront en aucune circonstance être tenus responsables de tout dommage consécutif ou indirect (y compris, mais sans s'y limiter, de toute perte financière ou blessure, de tout dommage matériel ou autre) attribuable à l'utilisation de ce produit.

Pour toute question relative à l'installation, communiquer avec notre service d'assistance technique par courrier électronique à l'adresse [techsupport@everhome.co](mailto:techsupport@everhome.co) ou par téléphone au 1 833 540-2118. Pour le service à la clientèle, communiquer par courriel à l'adresse [customerservice@everhome.co](mailto:customerservice@everhome.co) ou consulter le site [www.everhome.co](http://www.everhome.co).