

ACM-125 / ACM-125C

Lumière universelle de piscine

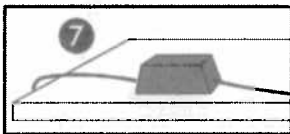
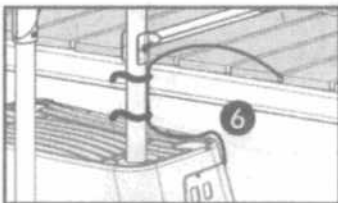
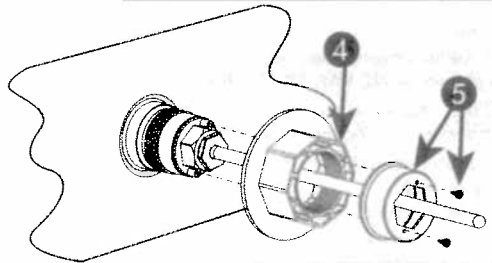
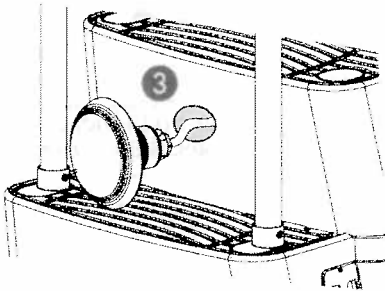
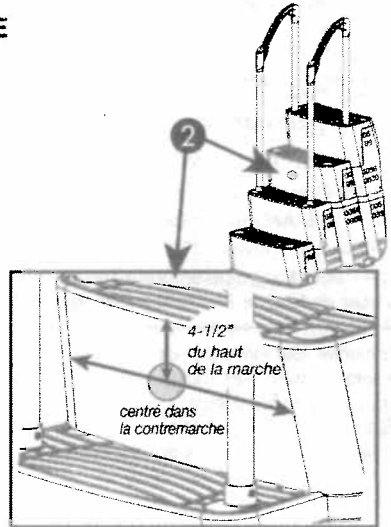
Champlain
Plastics

INSTALLATION SUR ESCALIER DE PISCINE

1) Assembler l'escalier selon les instructions.

GARDER L'ESCALIER ET LA LUMIÈRE SÈCHE DURANT L'INSTALLATION

- 2) À l'aide d'une scie émerge-pièces percer un trou de 2" (50.8mm) dans la seconde marche du haut dans le centre à 114.3mm (4-1/2" po) du haut de la marche.
 - 3) Passer le cordon électrique à travers le trou (voir dessin).
 - 4) Fixer la lumière par l'arrière avec l'écrou de plastique.
 - 5) Fixer l'écrou de plastique avec le bouchon de sécurité et les vis.
 - 6) Attacher le cordon électrique à la marche.
 - 7) Assurer vous que le transformateur est hors de l'eau.
- 8) Le transformateur doit être branché dans une prise GFCI.



⚠ AVERTISSEMENT

- Risque d'électrocution si les instructions ne sont pas observées. Brancher seulement dans une prise GFCI mise à terre situé à au moins 3m (10pi) de la piscine. **NE PAS UTILISER DE CORDON DE RALLONGE.**
- Vous assurer que le cordon électrique est adéquatement attaché à l'escalier afin d'éviter l'entortillement.
- Ne pas laisser les enfants utiliser cette lumière sans supervision
- À être utiliser que sur une piscine hors-terre installé de façon permanente
- Ne pas utiliser si la lumière, le transformateur ou le cordon sont endommagés.

ENTREPOSAGE POUR L'HIVER : Le gel peut endommager la lumière. Déconnecter la lumière et l'enlever de la piscine. L'entreposer dans un endroit sec à température ambiante.

Champlain Plastics Inc.
87 Pillsbury Road, Rouses Point, NY 12979
(INS-ACM125-rev1)

ACM-125 / ACM-125C

Lumière universelle de piscine

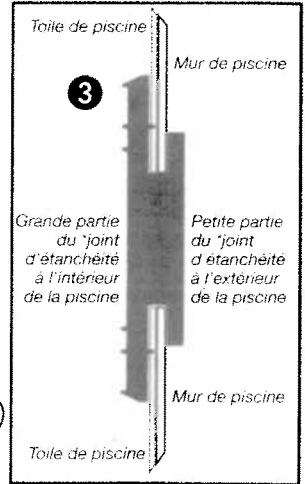
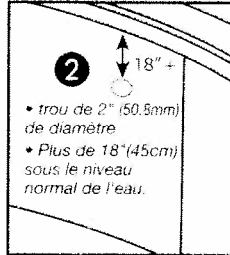
Champlain
PLASTICS

INSTALLATION SUR MUR DE PISCINE HORS-TERRE

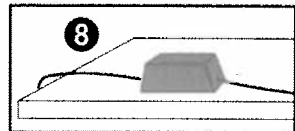
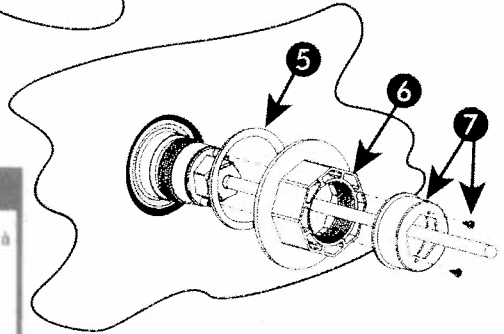
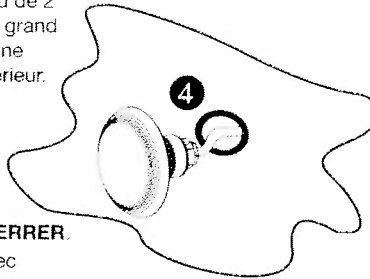
À être installé seulement par un technicien autorisé.

*JOINT D'ÉTANCHÉITÉ VENDU SÉPARÉMENT

- 1) Abaisser le niveau d'eau de la piscine
- 2) À l'aide d'une scie emporte-pièces percer un trou de 2" (50.8mm) dans le mur et la toile de la piscine.
- 3) Insérer, par l'intérieur de la piscine, le joint d'étanchéité dans le trou de 2" du mur de façon à avoir le plus grand diamètre à l'intérieur de la piscine et le plus petit diamètre à l'extérieur.
- 4) Passer le cordon électrique à travers le trou (voir dessin).
- 5) Insérer la rondelle de plastique.
- 6) Fixer la lumière avec l'écrou de plastique. **NE PAS TROP SERRER.**
- 7) Fixer l'écrou de plastique avec le bouchon de sécurité et les vis.
- 8) Assurer vous que le transformateur est hors de l'eau
- 9) Le transformateur doit être branché dans une prise GFCI.



*JOINT D'ÉTANCHÉITÉ VENDU SÉPARÉMENT



⚠ AVERTISSEMENT

• Risque d'électrocution si les instructions ne sont pas observées. Brancher seulement dans une prise GFCI mise à terre situé à au moins 3m (10pi) de la piscine. **NE PAS UTILISER DE CORDON DE RALLONGE.**

• Sauf lorsque la lumière est installée dans une partie de la piscine qui n'est pas utilisée pour la baignade et que l'ampoule est adéquatement protégée afin que personne ne puisse la toucher, le haut de la lumière doit être installée sur le mur de la piscine à au moins 45cm (18po) sous le niveau d'eau normal de la piscine.

• Ne pas laisser les enfants utiliser cette lumière sans supervision.

• À être utiliser que sur une piscine hors-terre installé de façon permanente.

• Ne pas utiliser si la lumière, le transformateur ou le cordon sont endommagés.

ENTREPOSAGE POUR L'HIVER : Le gel peut endommager la lumière. Déconnecter la lumière et l'enlever de la piscine. L'entreposer dans un endroit sec à température ambiante.



Champlain Plastics Inc.
87 Pillsbury Road, Rouses Point, NY 12979
(INS-ACM125-rev1)