

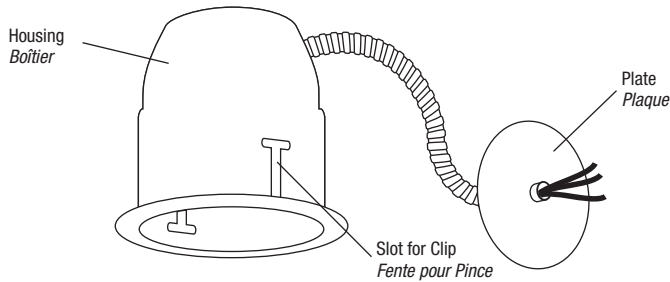
RECESSED LIGHTING • LUMINAIRE ENCASTRE

4.25" ALUMINUM REMODEL HOUSING • LINE VOLTAGE 120V

BOÎTIER RÉNOVATION EN ALUMINIUM, 4.25 PO • TENSION DE LIGNE 120V

HV4-HR02AC-RM

FIG. 1



INSTALLATION INSTRUCTIONS

IMPORTANT:

Read all instructions before installing housing. Retain for future reference.

SAFETY: This housing must be wired in accordance with local electrical codes and ordinances. Carefully observe grounding procedure under installation section. All work should be done by a qualified electrician.

WARNING: Make certain power is OFF before starting installation or attempting any maintenance.

TOOLS REQUIRED:

Keyhole saw, wire strippers, tape measure and screw driver.

INSTALLATION OF ALUMINUM REMODEL HOUSING

1. Carefully measure distance from walls and mark position of fixture to be installed on ceiling.
2. Using hole cutting template, carefully scribe circle in desired location.
3. Carefully cut hole in ceiling with keyhole saw (Supplied by others).
4. Connect green ground wire of fixture to green ground wire of cable. Connect white wire of fixture to white wire of cable. Connect black wire of fixture to black wire of cable. Cover each connection with wire nuts. Make sure there are no exposed strands of wire. Screw plate to junction box.
5. Insert housing into ceiling.
6. Hold housing flush against ceiling. Insert the 3 clips provided into slots housing to keep housing in position.
7. Install a certified (CSA, UL, ETL) 120V medium base PAR30L, BR30, Incandescent, CFL or LED lamp (75W max.) into socket.
8. Once fixture is installed, turn on power to confirm fixture is working correctly.

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

IMPORTANT :

Lire attentivement ces directives avant d'installer l'appareil. Conserver ces instructions pour consultation ultérieure.

SÉCURITÉ : L'appareil doit être câblé selon les dispositions du code électrique national, des ordonnances et des codes régionaux. Une bonne mise à la terre est nécessaire pour assurer la sécurité personnelle. Suivre attentivement les instructions ci-dessous portant sur la mise à la terre. Tout travail doit être effectué par un électricien qualifié.

AVERTISSEMENT : S'assurer que le courant est coupé avant de commencer l'installation ou l'entretien.

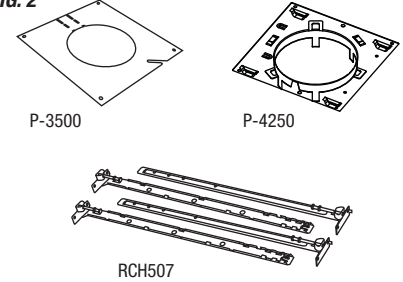
OUTILS REQUIS :

Scie passe-partout, dénudeuse de câblage, galon à mesurer et tournevis.

INSTALLATION POUR L'APPLICATION DANS LA NOUVELLE CONSTRUCTION

1. Mesurez avec précision la distance par rapport aux murs et marquez l'emplacement où l'appareil d'éclairage doit être installé au plafond.
2. Utilisez le référence fourni pour marquer avec soin l'endroit où percer l'orifice dans le plafond à l'endroit désiré.
3. Percez le trou avec soin dans le plafond à l'aide d'une scie passe-partout.
4. Connectez le fil vert du luminaire au fil vert du câble. Connectez le fil blanc du luminaire au fil blanc du câble. Connectez le fil noir du luminaire au fil noir du câble. Couvrez ces raccordements à l'aide d'écrous de câblage. Assurez-vous qu'aucun brin de métal provenant des conducteurs n'est laissé exposé.
5. Insérez le boîtier dans le plafond.
6. Tenez le boîtier à raz du plafond. Attaché de boîtier avec les 3 pince fournis dans des fentes de boîtier au logement de subsistance en position.
7. Installer un certifié (CSA, UL, ETL) 120 V moyenne nominale de base PAR30L, BR30, Incandescent, CFL ou lampe à DEL (75 W max) dans la douille.
8. Une fois que le dispositif est installé, mettez la sous tension pour confirmer le dispositif fonctionne correctement.

FIG. 2



CAN BE CONVERTED TO NEW CONSTRUCTION HOUSING WITH

- A. New construction pre-mounting plates (#P-3500, sold separately).
- B. New construction pre-mounting plates (#P-3500) and hanger bars (#RCH507, sold separately).
- C. New construction pre-mounting plates (#P-4250, sold separately).
- D. New construction pre-mounting plates (#P-4250) and hanger bars (#RCH507, sold separately).

PEUT ÊTRE CONVERTI EN NOUVELLE CONSTRUCTION À L'AIDE D'UN PLAQUE DE MONTAGE POUR NOUVELLE CONSTRUCTION

- A. Plaque de montage de nouveau plafond (#P-3500, vendu séparément).
- B. Plaques de montage de nouveau plafond (#P-3500) et supports pour nouvelle construction (#RCH507, vendu séparément).
- C. Plaques de montage de nouveau plafond (#P-4250, vendu séparément).
- D. Plaques de montage de nouveau plafond (#P-4250) et supports pour nouvelle construction (#RCH507, vendu séparément).

IMPROPER INSTALLATION MAY RESULT IN
FIRE

NOT FOR USE IN INSULATED CEILINGS

SEE LABEL INSIDE OF HOUSING FOR PROPER
LAMP TYPE AND WATTAGE

LA MAUVAISE INSTALLATION PEUT CAUSER
UN INCENDIE

NE PAS UTILISER DANS DES PLAFONDS
ISOLÉS

VOIR LA VIGNETTE À L'INTÉRIEUR BOÎTIER
POUR TYPE ET PUISSANCE DE L'AMPOULE



Liteline Corporation

Info@liteline.com
www.liteline.com

8 Abacus Road, Brampton
Ontario, Canada L6T 5B7



416-996-1856
1-866-730-7704



905-794-1990
1-888-738-9736

REV4/10.22.13