

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS **LIGHTED BULB IS HOT!**

WARNING: To reduce the risk of FIRE or INJURY TO PERSON:

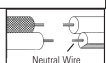
- Turn off and allow to cool before replacing bulb.
- Bulb gets HOT QUICKLY! Contact switch only when turning off.
- DO NOT remain in light if skin feels warm. (Light is intense, may cause "sunburn")
- DO NOT look directly at lighted bulb.
- Keep materials away from bulb that may burn.
- Use ONLY with wattage specified or lower.
- DO NOT touch bulb at any time, use a soft cloth. Oil from skin may damage bulb.
- DO NOT operate fixture with missing or damaged glass.
- TURN OFF POWER. 1)

IMPORTANT: Before you start, NEVER attempt any work without shutting off the electricity until the work is done.
a) Go to the main fuse, or circuit breaker, box in your

- home. Place the main power switch in the "OFF position.
- Unscrew the fuse(s), or switch "OFF" the circuit breaker b) switch(s), that control the power to the fixture or room that you are working on.
- Place the wall switch in the "OFF" position. If the fixture to be replaced has a switch or pull chain, place those in the "OFF" position.
- 2) Find the appropriate threaded holes on mounting strap. Assemble mounting screws into threaded holes.
- Attach mounting strap to outlet box. (Screws not provided). 3) Mounting strap can be adjusted to suit position of fixture.
- Make wire connections (connectors not provided.) Reference chart below for correct connections and wire accordingly.

Connect Black or Red Supply Wire to:	Connect White Supply Wire to:
Black	White
*Parallel cord (round & smooth)	*Parallel cord (square & ridged)
Clear, Brown, Gold or Black without tracer	Clear, Brown, Gold or Black with tracer
Insulated wire (other than green) with copper conductor	Insulated wire (other than green) with silver conductor

*Note: When parallel wires (SPT I & SPT II) are used. The neutral wire is square shaped or ridged and the other wire will be round in shape or smooth (see illus.)



- 5) Push fixture to wall, carefully passing mounting screws through holes.
- Secure fixture to wall using threaded caps. 6)
- Set glass over socket.
- Thread socket ring onto socket. (DO NOT over tighten.) 8)
- Insert recommended bulb. CAUTION: DO NOT touch bulb 9) with bare hands. If this happens, clean bulb with denatured alcohol and a lint free cloth. Slip glass sleeve over bulb.
- 10)
- Place tube down onto bar of fixture.
- Lower arm down onto tube passing hole in arm over top of 12) tube.
- Screw finial onto end of tube protruding through center of arm.

IMPORTANTES CONSIGNES DE SÉCURITÉ UNE AMPOULE ALLUMÉE EST BRÛLANTE!

AVERTISSEMENT: Pour réduire les risques D'INCENDIE ou DE **BLESSURE:**

- Éteindre et laisser refroidir avant de remplacer l'ampoule.
- Les ampoules chauffent TRÈS RAPIDEMENT! N'éteindre qu'à l'aide de l'interrupteur.
- NE PAS rester dans la lumière si une sensation de chaleur est ressentie sur la peau. (La lumière est intense et peut provoquer des coups de soleil).
- NE JAMAIS regarder directement une ampoule allumée.
- Tenir les matériaux à l'écart d'une ampoule pour éviter qu'ils ne brûlent.
- Utiliser UNIQUEMENT des ampoules à la puissance nominale indiquée (watts) ou à une puissance inférieure.
- NE JAMAIS toucher l'ampoule à main nue, se servir d'un tissu doux. L'huile de la peau peut endommager l'ampoule.

COUPER LE COURANT.

IMPORTANT: TOUJOURS couper l'électricité avant de commencer le travail.

- Localiser le coffret à fusibles ou le disjoncteur du domicile. Mettre l'interrupteur principal en position d'Arrêt.
- Dévisser le ou les fusibles (ou mettre le disjoncteur sur Arrêt) qui contrôlent l'alimentation vers le luminaire ou la pièce dans laquelle le travail est effectué.
- Mettre l'interrupteur mural en position d'Arrêt. Si le luminaire à remplacer est doté d'un interrupteur ou d'une chaîne connectée à l'interrupteur, placer ces éléments en position d'Arrêt.
- Trouver les trous filetés appropriés sur la barrette de montage. Vissez les vis de montage dans les trous filetés.
- Visser la barrette de montage à la boite de jonction. (Vis non fournies). La barrette de montage peut etre ajustée pour convenir à la position de l'applique.
- Connecter les fils (connecteurs non fournis). Se reporter au tableau ci-dessous pour faire les connexions.

·	
Connecter le fil noir ou rouge de la boite	Connecter le fil blanc de la boîte
A Noir	A Blanc
*Au cordon parallèle (rond et lisse)	*Au cordon parallele (à angles droits el strié)
Au bransparent, doré, marron, ou noir sans fil distinctif	Au transparent, doré, marron, ou noir avec un til distinctif
Fil isolé (sauf fil vert) avec conducteur en cuivre	Fil isolé (sauf fil vert) avec conducteur en argent
*Remarque: Avec emploi d'un fil para (SPT l et SPT II). Le fil neutre est á an- droits ou strié et l'autre fil doit étre ro lisse (Voir le schéma).	gles

- Plaquez l'applique contre le mur, en passant soigneusement 5) les vis de montage dans les trous.
- 6) Fixer l'applique conre le mur avec les rondelles et les boules filetées.
- Placer le verre sur la douille.
- Serrer l'anneau de la douille sur la douille. (NE PAS serrer 8) avec excès).
- Introduire l'ampoule recommandée. ATTENTION: NE PAS toucher l'ampoule à main nue. Si la peau entre en contact avec l'ampoule, nettoyer l'ampoule avec de l'alcool dénaturé et un tissu non pelucheux.
- Passer le manchon de verre sur la lampe.
- 11) Placer le tube vers le bas sur la barre du luminaire.
- Abaisser l'armature sur le tube en faisant passer le trou de l'armature par-dessus la partie supérieure du tube.
- Visser l'ornement à l'extrémité du tube qui dépasse du centre de l'armature.

Date Issued: 12/28/12 IS-45316-CB