

OUTLET BOX  
BOITE DE JONCTION

MOUNTING SCREW  
VIS DE MONTAGE

KNOCKOUT SLOT  
FENTE AMOVIBLE

FACEPLATE  
PLAQUE DE CONTACT

HEXNUT  
ECROU A SIX PANS

BACKPAN  
PANNEAU ARRIERE

LOCKWASHER -  
RONDELLE D'ARRÊT

BALL KNOB  
BOULE

TRIM RING  
ANNEAU DE GARNITURE

SOCKET CUP  
BOÎTIER DE DOUILLE

THUMBSCREW  
VIS À SERRAGE À MAIN

GLASS  
VERRE

## INSTRUCTIONS

For Assembling and Installing Fixtures in Canada  
Pour L'assemblage et L'installation Au Canada

### IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS LIGHTED BULB IS HOT!

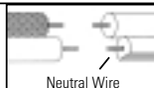
**WARNING-** To reduce the risk of FIRE or INJURY TO PERSON:

- 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.

- 1) Turn off power.
- 2) At the center of the backpan are knockout slots. Remove the set that matches your outlet box.
- 3) Pass mounting screws through holes in backpan and secure in place with hexnuts.
- 4) Slip wire from sockets through hole near center of backpan.
- 5) Connect fixture ground wire to outlet box ground wire with wire connector. (Not provided.) Never connect ground wire to black or white power supply wire.
- 6) 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.)



- 7) Screw the backpan to the outlet box. (Screws not provided)
- 8) Anchor the backpan to the wall using the set of slots at each end, with wood screws, toggle bolts, plastic anchors etc. (Not provided)
- 9) Slip faceplate over mounting screws and backpan. NOTE: Be certain wires do not get pinched between backpan and faceplate.
- 10) Secure faceplate to backpan using lockwashers and ball knobs.
- 11) Slip trim ring over socket cup and screw thumbscrews into holes in socket cup.
- 12) Insert recommended bulb. CAUTION: DO NOT touch bulb with bare hands. If this happens, clean bulb with denatured alcohol and a lint free cloth.
- 13) Carefully slip glass over bulb and secure in place with thumbscrews. (DO NOT over tighten)

### IMPORTANTES CONSIGNES DE SÉCURITÉ UNE AMPOULE ALLUMÉE EST BRÛLANTE !

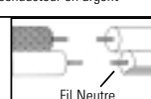
**AVERTISSEMENT:** Pour réduire les risques D'INCENDIE ou DE BLESSURE:

- 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.
- NE PAS utiliser de luminaire sans verre ou avec verre endommagé.

- 1) Couper le courant.
- 2) Au centre du panneau arrière se trouvent des fentes amovibles. Enlever l'ensemble correspondant à votre boîte à prises.
- 3) Passer les vis de montages par les trous du panneau arrière et fixer à l'aide des écrous hexagonaux.
- 4) Passer le fil des douilles par le trou près du centre du panneau arrière.
- 5) Avec l'attache-fil (qui n'est pas fourni), connecter le fil de mise à la terre au fil d'alimentation noir ou à celui qui est blanc.
- 6) Connecter les fils (connecteurs non fournis). Se reporter au tableau ci-dessous pour faire les connexions.

Connecter le fil noir ou rouge de la boîte	Connecter le fil blanc de la boîte
A Noir	A Blanc
*Au cordon parallèle (rond et lisse)	*Au cordon parallèle (à angles droits et strié)
Au transparent, doré, marron, ou noir sans fil distinctif	Au transparent, doré, marron, ou noir avec un fil 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 parallèle (SPT I et SPT II). Le fil neutre est à angles droits ou strié et l'autre fil doit être rond ou lisse (Voir le schéma).



- 7) Visser le panneau arrière sur la boîte à prises. (Vis non fournies).
- 8) Fixer le panneau arrière au mur avec l'ensemble des fentes sur chacune des extrémités à l'aide des vis à bois, boulons à ailettes, brides d'ancrage en plastique etc. (non fournis)
- 9) Passer la plaque de contact sur les vis de montage et le panneau arrière. REMARQUE: Veiller à ce que les fils ne se retrouvent pas coincés entre le panneau arrière et la plaque de contact.
- 10) Fixer la plaque de contact au panneau arrière à l'aide des rondelles de sécurité et des boules.
- 11) Passer la garniture circulaire sur le boîtier de douille et visser les vis à serrage à main dans les trous du boîtier de douille.
- 12) 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.
- 13) Faire glisser soigneusement le verre sur l'ampoule et fixer à l'aide des vis à serrage à main. (NE PAS serrer avec excès).