

## INSTALLATION INSTRUCTIONS IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

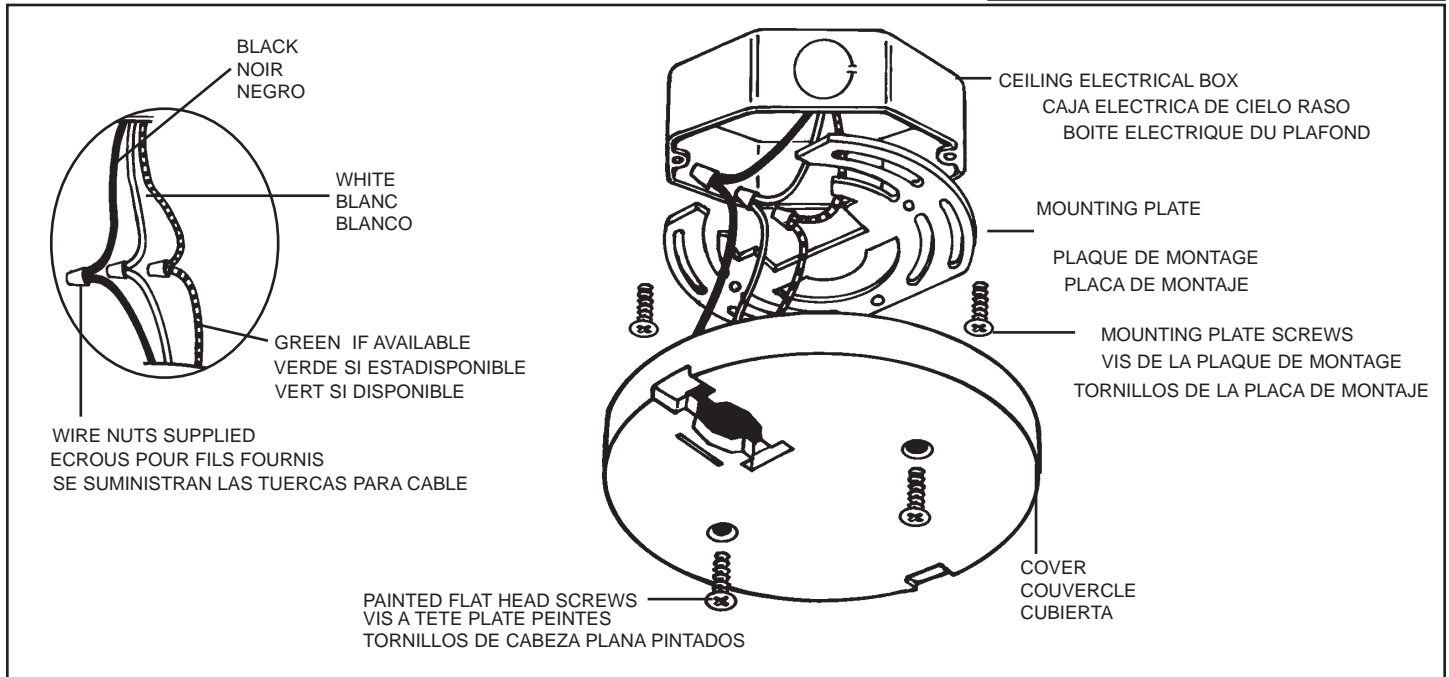
1. Read all of these installation instructions before installing the track system.
2. **Save These Instructions**  
and refer to them when additions or changes in the track configuration are made.
3. Disconnect electrical power before adding to or changing the configuration of the track.
4. For use with LZR100 Series track systems only.
5. Electrical ratings: 120V, 60Hz, 20A

## INSTRUCTIONS D'INSTALLATION IMPORTANTES CONSIGNES DE SÉCURITÉ

1. Pour l'installation ou l'utilisation du présent système sur rail, veuillez prendre des mesures de sécurité de base, y compris les mesures suivantes.
2. **Conserver ces instructions**  
et s'y reporter en cas d'ajouts ou de changements au profil du système sur rail.
3. Couper le courant électrique avant de faire des ajouts ou des changements au profil du rail.
4. Seulement pour systèmes de rails série LZR100.
5. Alimentation électrique: 120V, 60Hz, 20A

## INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN MEDIDAS IMPORTANTES DE SEGURIDAD

1. Antes de conectar el sistema de rieles lea las instrucciones para instalación
2. **Guarde estas instrucciones**  
y sigalas cada vez que se hagan adiciones o cambios en la configuración del sistema.
3. Desconecte el suministro eléctrico antes de hacer adiciones o cambios en la configuración del sistema.
4. Para ser utilizado solamente con los sistemas de riel de la serie LZR 100.
5. Capacidades nominales eléctricas: 120V, 60Hz, 20A



### Important Safety Instructions - Installation of LZR 210 Canopy Adapter 120 V.A.C.

**NOTE:** For use ONLY with Halo/Lazer single & 2 circuit 120 V.A.C. lampholders - 300W max. A.C.

**WARNING:** Turn off main power supply before attempting to install this device. Danger of electric shock.

**LZR210 CANOPY ADAPTERS WILL ACCEPT LAZER BY HALO LOW VOLTAGE SOLID STATE LAMP HOLDERS ONLY.**

### INSTRUCTIONS

**STEP 1:** Turn power off. Mount the adjustable mounting plate to the ceiling elec. box with (2) 8-32 screws as shown. Select the desired canopy mounting position. **NOTE:** Notch in mounting plate must align with housing as shown

### Importantes instrucciones de sécurité - Installation de l'adapta- teur pour l'accessoire LZR210 de 120 V c.a.

**REMARQUE :** Peut SEULEMENT être utilisé avec les supports de lampe à simple et double circuit Halo/Lazer de 300 W c.a. max.

**AVERTISSEMENT :** Couper le courant avant d'installer ce dispositif. Danger d'électrocution.

**LES ADAPTEURS POUR ACCESSOIRE LZR210 NE PEUVENT ÊTRE UTILISÉS QU'AVEC LES SUP-PORTS DE LAMPE BASSE TENSION À SEMI-CONDUCTEURS LAZER DE HALO.**

### INSTRUCTIONS

**ÉTAPE 1:** Couper le courant. Fixer la plaque de montage réglable à la boîte de connexion électrique du plafond au moyen de (2) vis de 8-32, comm illustré. Sélectionner la position de montage désirée de l'accessoire. **REMARQUE:** L'ouverture de la plaque de montage et le boîtier doivent être alignés comme illustré.

### Instrucciones de seguridad impor- tantes-Instalación del Adaptador del escudete LZR 210 de 120 VCA

**NOTA:** Para utilizar SOLAMENTE con los portalámparas de circuito doble y sencillo Halo/Lazer - 300 W máx. CA.

**ADVERTENCIA:** Desconecte el suministro eléctrico principal antes de acometer la instalación de este dispositivo. Existe peligro de choque eléctrico.

**LOS ADAPTADORES DE ESCUDETE LZR210 SOLAMENTE ACEPTARAN PORTALAMPARAS DE ESTADO SOLIDO DE BAJO VOLTAJE LAZER DE HALO.**

### INSTRUCCIONES

**PASO 1:** Desconecte el suministro eléctrico. Monte la placa ajustable a la caja eléctrica del cielo raso utilizando los tornillos (2) de 8-32 tal como se muestra. Seleccione la posición de montaje deseada para el escudete.

**NOTA:** La muesca en la placa de montaje tiene que quedar alineada con la caja, como se muestra.

**STEP 2:** Bring feed wire through center hole of mounting plate. Connect these wires to wires from LZR210 adapter, black to black, white to white. If a green wire is available, connect it to the bare copper wire from the LZR210 adapter. The bar copper wire may also be connected to one of the electrical box mounting screws.

---

**STEP 3:** Attach the canopy with (2) 8-32 flat head painted screws (furnished).

---

**STEP 4:** LAZER BY HALO low voltage solid state lampholders may be directly inserted into canopy observing ground polarity line

---

**ÉTAPE 2:** Introduire les fils électriques d'alimentation dans le trou central de la plaque de montage. Les connecter aux fils de l'adaptateur LZR210 (le noir avec le noir, le blanc avec le blanc). Si un fil vert est disponible, le connecter au fil de cuivre nu de l'adaptateur LZR210. Le fil de cuivre nu peut également être connecté l'une des vis de montage du coffret des connexions électriques.

---

**ÉTAPE 3:** Monter l'accessoire au moyen des (2) vis à tête plate peintes de 8-32 (fournies).

---

**ÉTAPE 4:** Les supports de lampe basse tension à semi-conducteurs **LAZER DE HALO** peuvent être directement insérés dans l'accessoire en faisant attention à la ligne de terre.

---

**PASO 2:** Traiga el cable de la alimentación eléctrica a través del agujero central de la placa de montaje. Conecte estos cables a los cables del adaptador LZR209, negro con negro, blanco con blanco. Si hay un cable verde disponible conéctelo al cable de cobre sin forro del adaptador LZR210. El cable de cobre sin forro también puede ser conectado a uno de los tornillos de montaje de la caja eléctrica.

---

**PASO 3:** Fije el escudete con los tornillos (2) de cabeza plana, de 8-32, pintados (que se suministran).

---

**PASO 4:** Los portalámparas de estado sólido de bajo voltaje LAZER DE HALO pueden ser inserta dos directamente dentro del escudete observando la línea de polaridad a tierra.

---