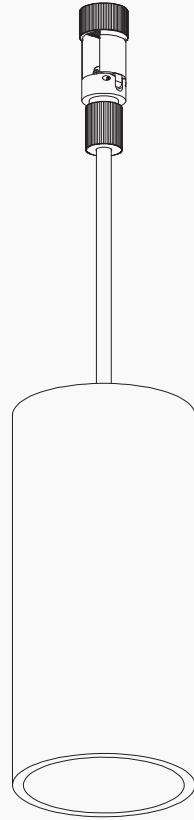


P96LSR

Single Rail Interior pendant

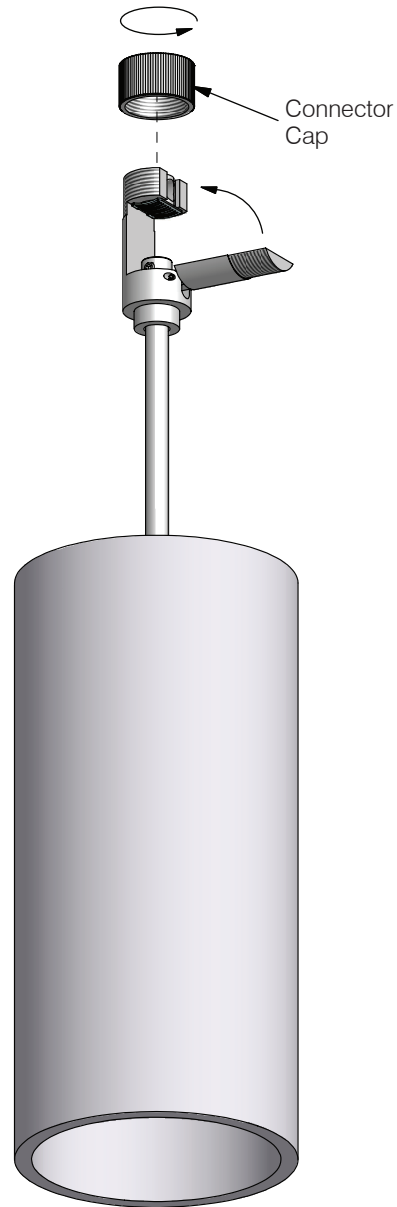


P96LSR

Single Rail Interior pendant

- 1) Unscrew connector cap and open connector.
- 2) Place fixture on rail in desired location.
- 3) Close connector and tighten cap.

*for details see SR system overview.



IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

KEEP THESE INSTALLATION INSTRUCTIONS

(Including General and Additional Markings for Fixtures)

(FOR MP LIGHTING LED LUMINAIRES, CLASS 3402-xx)

General and additional markings

1. For Use Only with Certified/NRTL Driver, Model _____
2. DRY LOCATIONS ONLY

Installation instructions

1. The grounding installation shall be done in accordance with CEC-Part 1.
2. WARNING: RISK OF FIRE OR ELECTRIC SHOCK: DO NOT MAKE OR ALTER ANY OPENINGS IN THE COMPARTMENT OF WIRING OR ELECTRICAL COMPONENTS DURING INSTALLATION. DO NOT ALTER OR ADD BALLASTS, OR ANY OTHER ELECTRICAL COMPONENTS.
3. INSTALLATION AND USE OF THIS FIXTURE MOUNTING ASSEMBLY REQUIRES A PERSON FAMILIAR WITH THE CONSTRUCTION AND OPERATION OF LUMINAIRE ELECTRICAL SYSTEMS AND THE HAZARD INVOLVED, IF NOT QUALIFIED, DO NOT ATTEMPT INSTALLATION. CONTACT A QUALIFIED ELECTRICIAN.
4. TURN OFF POWER BEFORE INSTALLATION.
5. KEEP THESE INSTALLATION INSTRUCTIONS.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

CONSERVER CES INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

(Dont le général et marques supplémentaires pour les appareils)

(Pour les luminaires LED MP D'ÉCLAIRAGE , CLASS 3402 -xx)

Général et marquages supplémentaires

1. A utiliser uniquement avec Certified / NRTL pilote, modèle _____
2. POUR EMPLACEMENTS SECS SEULEMENT

Les instructions d'installation

1. L'installation de mise à la terre doit être fait en conformité avec CEC Partie 1.
2. AVERTISSEMENT : RISQUE D'INCENDIE OU D'ÉLECTROCUTION : NE PAS FAIRE OU MODIFIER DES OUVERTURES DANS LE COMPARTIMENT DE CÂBLAGE OU DE COMPOSANTS ÉLECTRIQUES LORS DE L'INSTALLATION. NE PAS MODIFIER OU AJOUTER DES BALLASTS, OU AUTRES COMPOSANTS ÉLECTRIQUES
3. CE PRODUIT DOIT ÊTRE INSTALLÉ SELON LE CODE D'INSTALLATION PERTINENT, PAR UNE PERSONNE QUI CONNAÎT BIEN LE PRODUIT ET SON FONCTIONNEMENT AINSI QUE LES RISQUES INHÉRENTS. CONSULTER UN ÉLECTRICIEN QUALIFIÉ.
4. COUPER LE COURANT AVANT L'INSTALLATION.
5. CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS.