

LED Vapor Tight Linear (4')

Models: 62-1061, 62-1062, 62-1063, 62-1064, 62-1065, 62-1066, 62-1067, 62-1068



INSTALLATION AND SAFETY INSTRUCTIONS

IMPORTANT: Read before installing fixture. Retain for future reference.

WARNING: To reduce the risk of electrical shock, fire, or injury to persons; read and follow all warnings and installation instructions before installing. All installation should be performed by a qualified electrician.

RISK OF ELECTRIC SHOCK: Prior to inspection and installation turn power off via circuit breaker panel. Only to be performed by certified personnel conformed to local electrical and codes.

RISK OF FIRE: Fixtures are rated for use in 120–277V, 50–60Hz protected circuit and 90°C rated supply wire.

FOR YOUR SAFETY: While performing installations described, gloves, safety glasses or goggles should be worn.

Do not make or alter any open holes in an enclosure of wiring or electrical components during installation.

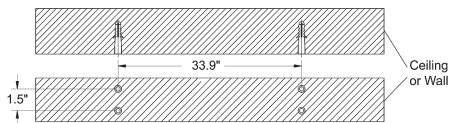
To prevent wiring damage or abrasion, do not expose wiring to edges of sheet metal or other sharp objects.

Do not alter, relocate, or remove wiring, lampholders, power supply, or any other electrical component. **SUITABLE FOR WET LOCATIONS.**

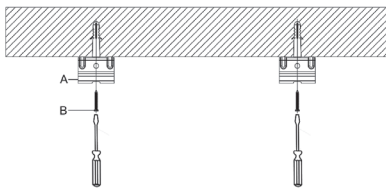
IN THE BOX

Part	Description	Quantity
AA	Bracket	2
BB	Bolt	4
CC	M4*30 Screw	4
DD	Hook	2

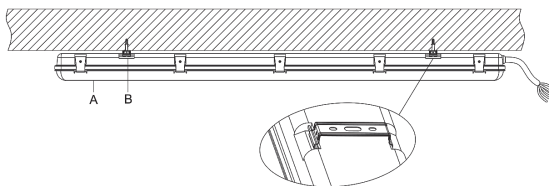
Ceiling/Wall Installation



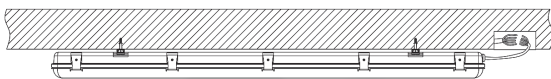
STEP 1. Locate 4 drill holes for mounting brackets, see above drawing for measurements. Use hardware found in hardware kit.



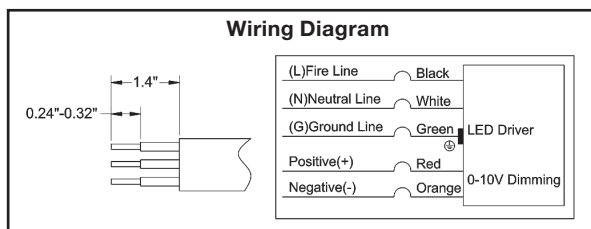
STEP 2. Attach brackets to the ceiling with 4 screws.



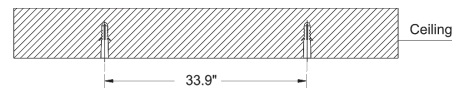
STEP 3. Attach housing to the brackets.



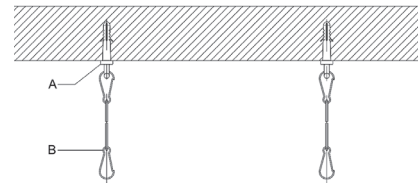
STEP 4. Connect power to driver. Follow the Wiring Diagram and make sure the power supply is disconnected before connecting.



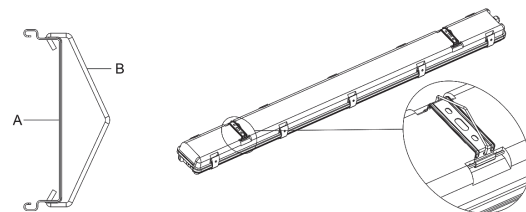
Suspension Installation



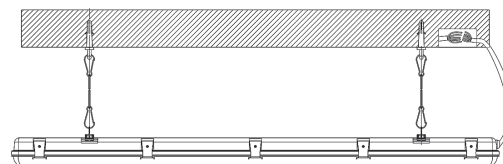
STEP 1. Locate 2 drill holes, see above drawing for measurements. Use hardware found in hardware kit.



STEP 2. Connect the bolt and suspension kit (not included).



STEP 3. Pre-attach the brackets to the housing and put on the hook.



STEP 4. Hang the fixture to the suspension kit. Connect power to driver. Follow the Wiring Diagram and make sure the power supply is disconnected before connecting.

ESPAÑOL: INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN Y SEGURIDAD

**Modelos: 65-1061, 65-1062, 65-1063, 65-1064,
65-1065, 65-1066, 65-1067, 65-1068**

IMPORTANTE: Lea esto antes de instalar el accesorio. Consérvelo para referencia futura.

ADVERTENCIA: Para reducir el riesgo de descarga eléctrica, incendio o lesiones a personas, lea y siga todas las advertencias e instrucciones de instalación antes de realizarla. Toda instalación debe ser efectuada por un electricista cualificado.

RIESGO DE CHOQUE ELÉCTRICO: Antes de inspeccionar e instalar, apague la electricidad mediante el panel de disyuntores. Solo debe realizarlo personal certificado conforme los códigos eléctricos locales.

RIESGO DE INCENDIO: Las luminarias están clasificadas para su uso con 120-277 V, circuitos protegidos de 50-60 Hz y cables adecuados para 90 °C.

PARA SU SEGURIDAD: Mientras realice las instalaciones descritas, se recomienda el uso de guantes y gafas de seguridad.

No realice ni altere los agujeros abiertos en un recinto de cableado ni en cualquier componente eléctrico durante la instalación del kit.

Para evitar daños en el cableado o abrasiones, no exponga el cableado a hojas de metal laminado u otros objetos cortopunzantes.

No altere, reubique o elimine cables, portalámparas, tomacorriente o cualquier otro componente eléctrico.

APTO PARA LUGARES HÚMEDOS.

Instalación de Techo/Pared

PASO 1: Localizar los 4 agujeros para los soportes de montaje, consulte el diagrama arriba para las medidas. Utilizar los implementos que se encuentran en el kit anexo.

PASO 2: Fije los soportes para el techo con 4 tornillos.

PASO 3: Coloque la luminaria sobre los soportes.

PASO 4: Conecte la alimentación de energía al controlador. Siga el diagrama de cableado y asegúrese de que la fuente de energía este desconectada antes de conectar.

Instalación de Suspensión

PASO 1: Ubicar los 2 agujeros perforados, consulte el diagrama de arriba para las medidas. Utilizar los implementos que se encuentran en el kit.

PASO 2: Conectar el juego de pernos y la suspensión (no incluido).

PASO 3: Pre-adjuntar los soportes a la luminaria y ajustar en el gancho.

PASO 4: Colgar el dispositivo al kit de suspensión. Conectar el cable de alimentación al controlador. Siga Diagrama de cableado y asegúrese de que la fuente de alimentación está desconectada antes de conectar.

FRANCAIS: INSTRUCTIONS SUR L'INSTALLATION ET LA SÉCURITÉ

**Modèles: 65-1061, 65-1062, 65-1063, 65-1064,
65-1065, 65-1066, 65-1067, 65-1068**

IMPORTANT: Lisez avant d'installer le luminaire. Conservez à titre de référence.

AVERTISSEMENT: Lisez et suivez les instructions d'installation et les avertissements avant l'installation. Toute l'installation doit être exécutée par un électricien qualifié, pour réduire les risques de choc électrique, de feu ou de blessures corporelles.

RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE

Éteindre via le panneau du disjoncteur avant l'inspection et l'installation, qui doivent être réalisées uniquement par du personnel qualifié, conformément aux codes électriques locaux.

RISQUE D'INCENDIE: Les luminaires sont conçus pour une utilisation de 120-277 V, pour un circuit protégé de 50-60 Hz et pour une source d'alimentation de 90 °C.

POUR VOTRE SÉCURITÉ: Vous devriez porter des gants et des verres de protection lors des installations détaillées.

Ne pas percer de trous ou modifier les trous existants dans un boîtier ou des composants électriques durant l'installation de l'ensemble.

Pour prévenir les dommages ou l'abrasion, ne pas mettre en contact le câblage avec des bords de plaques de métal ou tout autre objet coupant.

Ne pas modifier, délocaliser ou enlever du câblage, des supports de lampes, une source d'alimentation ou tout autre composant électrique.

CONVIENT AUX ENDROITS HUMIDES.

Installation au Plafond/Mur

ÉTAPE 1: Repérez les 4 trous pour les supports de montage, se référer au schéma ci-dessus pour les mesures. Utilisez les outils trouvés dans le kit annexe.

ÉTAPE 2: Fixez les supports au plafond avec les 4 vis.

ÉTAPE 3: Placer l'appareil sur les supports.

ÉTAPE 4: Branchez l'alimentation au contrôleur. Suivez le schéma de câblage et assurez-vous que la source d'alimentation soit débranchée avant de connecter.

Installation de Suspension

ÉTAPE 1: Repérez les deux trous percés, voir le schéma ci-dessus pour les mesures. Utilisez les outils trouvés dans le kit.

ÉTAPE 2: Connectez le jeu et les boulons de suspension (non inclus).

ÉTAPE 3: Préfixer les supports l'appareil et ajuster le crochet.

ÉTAPE 4: Accrochez le kit de dispositif de suspension. Branchez le cordon d'alimentation du contrôleur. Suivez le schéma de câblage et assurez-vous que l'alimentation électrique soit coupée avant de brancher.