

HI-PRO TEMPORARY LED STRING LIGHT

Models: S13168, S13169



INSTALLATION AND SAFETY INSTRUCTIONS

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

WARNING:

- Please read this manual carefully before use, make sure the application is in accordance with the instructions before use.
- DO NOT cut the cable.
- DO NOT connect other electric devices.
- Suitable for damp or wet locations.
- Suitable for use outdoors.
- Disconnect the power to avoid shock when the equipment is wet.
- This device is not intended for use with emergency exits.
- This lamp should not be installed in high heat or corrosive environments or in a sealed environment.
- To reduce the risk of electric shock and fire, ensure the surface of the work light is clean and free of any debris or liquids.
- Please check the product carefully after opening the package. If product is damaged, please keep the packaging and contact the local dealer.

PRODUCT FEATURES AND SPECIFICATIONS

The Hi-Pro Temporary LED String Light fixture lamp covers are made of polycarbonate with high insulation to prevent electric shock. Provided with the fixture is a customized 18 AWG cable to link lamps together (see Figure.1). No extra cable is needed. Benefits include: small size, light weight, portable, energy efficient, long lifespan and unique design. Suitable for warehouses, construction areas, temporary spaces and more.

Watt	Input	Light Effect	Wire Length	Lamp Base	Maximum Linkable Quantity	Operating Temperature
60W±10%	120V	120lm/W	50 FT	PLUG	6 SETS	-22° to +113°F (-30°C to 45°C)
1200W±10%	120V	120lm/W	100 FT	PLUG	3 SETS	-22° to +113°F (-30°C to 45°C)

Follow the information below regarding maximum weight requirements:

S13168 : 25lbs per set

S13169 : 40lbs per set

Ensure the fixed wall or object is durable and in good condition and able to hold the maximum weight stated above.

INSTALLATION INSTRUCTIONS

- Turn OFF power before installation.
- Install the fixture onto a fixed mounting point, following the weight requirements stated above.
- Turn ON power.

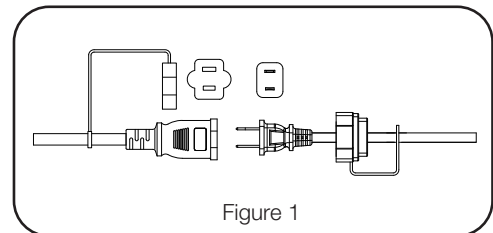
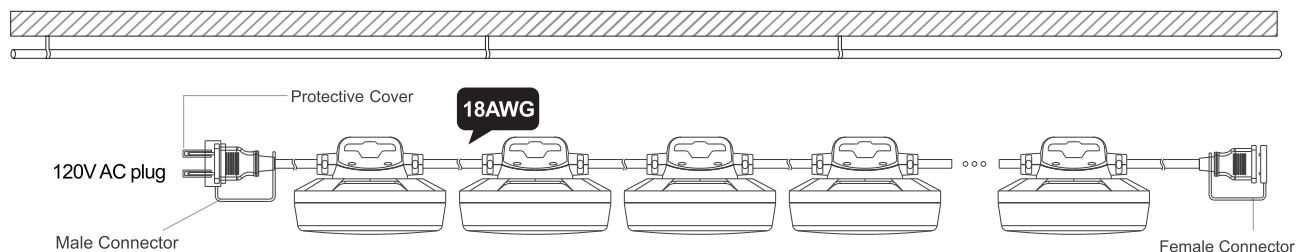
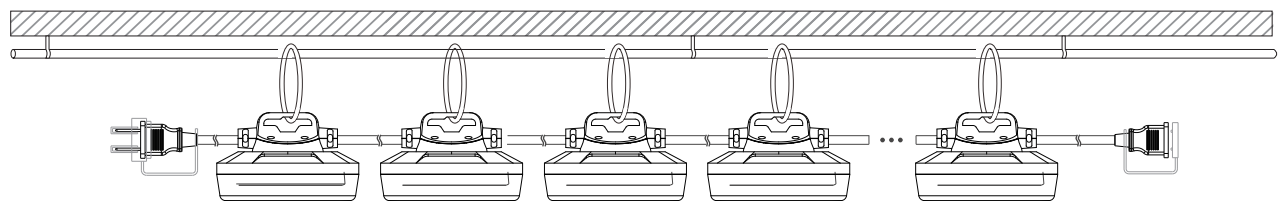


Figure 1

STEP 1



STEP 2



Not linkable with previous models or other versions.



Satco Products, Inc.
Brentwood, NY 11717

ESPAÑOL:
INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN Y SEGURIDAD

CADENA DE LUCES LED TEMPORALES HI-PRO
Modelos: S13168, S13169

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

ADVERTENCIA:

- Antes del uso, lea este manual con cuidado, asegúrese de que la aplicación se haga de acuerdo a las instrucciones.
- NO corte el cable.
- NO conecte otros dispositivos eléctricos.
- Adecuado para lugares húmedos o mojados.
- Apto para uso en exteriores.
- Corte la electricidad para evitar la descarga cuando el equipo esté húmedo.
- Este dispositivo no está destinado a utilizarse en salidas de emergencia.
- Esta lámpara no debe instalarse en ambientes corrosivos o con altas temperaturas ni en un ambiente sellado.
- Para reducir el riesgo de descarga eléctrica e incendio, asegúrese de que la superficie de la luz de trabajo esté limpia y libre de residuos o líquidos.
- Revise el producto con cuidado luego de abrir el paquete. Si el producto se encuentra dañado, guarde el empaque y póngase en contacto con su vendedor local.

CARACTERÍSTICAS Y ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO:

Las cubiertas de lámpara para accesorios de cadena de luces LED temporales Hi-Pro son fabricado en policarbonato con alto aislamiento para evitar descargas eléctricas. Con el dispositivo se proporciona un cable personalizado de 18 AWG para conectar las lámparas (consulte la Figura 1). No se necesita ningún cable adicional. Beneficios incluidos: Tamaño pequeño, peso ligero, portátil, de bajo consumo, larga vida útil y diseño único. Adecuado para almacenes, áreas de construcción, espacios temporales y más.

Siga la información a continuación sobre los requisitos de peso máximo: **S13168:** 10.89kgs por juego, **S13169:** 18.14kgs por juego.

Asegúrese de que la pared u objeto fijo sea duradero, esté en buenas condiciones y pueda soportar el peso máximo indicado anteriormente.

INSTRUCCIONES PARA LA INSTALACIÓN:

- APAGUE la electricidad antes de la instalación.
- Instale el dispositivo en un punto de montaje fijo, siguiendo los requisitos de peso indicados anteriormente.
- CONECTE la electricidad.

FRANCAIS:
INSTRUCTIONS SUR L'INSTALLATION ET LA SÉCURITÉ

CHAÎNE DE LUMIÈRES DEL TEMPORELLES HI-PRO
Modèles: S13168, S13169

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

AVERTISSEMENT:

- Avant d'utiliser ce produit, veuillez lire le présent manuel attentivement et vous assurer que l'application prévue est conforme aux directives.
- NE PAS couper le câble.
- NE PAS connecter d'autres appareils électriques.
- Convient aux endroits humides ou mouillés.
- Convient pour une utilisation en extérieur.
- Coupez l'alimentation afin d'éviter les décharges électriques lorsque le matériel est mouillé.
- Cet appareil n'est pas conçu pour utilisation avec des lampes de sorties d'urgence.
- Cette lampe ne doit pas être installée dans des environnements à haute température ou corrosifs ou dans un environnement scellé.
- Pour réduire le risque de choc électrique et d'incendie, assurez-vous que la surface de la lampe de travail est propre et exempte de tout débris ou liquide.
- Veuillez vérifier le produit attentivement après avoir ouvert son emballage. Si le produit est endommagé, veuillez conserver son emballage et communiquer avec votre vendeur local.

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES ET TECHNIQUES DU PRODUIT:

Les couvercles de lampe pour les guirlandes lumineuses DEL temporaires Hi-Pro sont en polycarbonate avec une isolation élevée pour éviter les chocs électriques. Le luminaire est fourni avec un câble personnalisé de 18 AWG pour relier les lampes entre elles (voir Figure 1). Aucun câble supplémentaire n'est nécessaire. Les avantages comprennent: petite taille, léger, portable, économe en énergie, longue durée de vie et design unique. Convient aux entrepôts, aux zones de construction, espaces temporaires et plus encore.

Suivez les informations ci-dessous concernant les exigences de poids maximum: **S13168:** 10.89kgs par ensemble, **S13169:** 18.14kgs par ensemble.

Assurez-vous que le mur ou l'objet fixe est durable, en bon état et capable de supporter le poids maximum indiqué ci-dessus.

DIRECTIVES D'INSTALLATION:

- COUPEZ l'alimentation électrique avant l'installation.
- Installez le luminaire sur un point de montage fixe, en respectant les exigences de poids indiquées ci-dessus.
- METTEZ EN CIRCUIT.