

## Proyectores High Bay IP66

Referencias de 1 a 6 Modulos

### AVISO

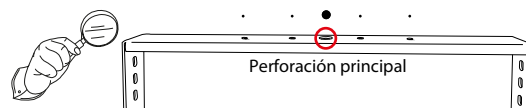
- Asegúrese que este manual sea destinado a los instaladores y usuarios.
- Desconecte la corriente eléctrica antes de la instalación o mantenimiento.
- Esta luminaria es de uso exterior.
- El proyector High Bay está diseñado para instalar en canastilla, muro, poste y cruceta.



- Para instalar este producto debe seguir las siguientes instrucciones:
- Instale la luminaria según el código eléctrico y las especificaciones aplicables.
- La instalación y el mantenimiento deben ser realizados por personal capacitado.
- Para más información visite nuestra página web <https://www.standiluminaciones.com/garantias> donde encontrará nuestra Política de Garantías.

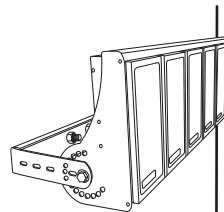
### PASOS PARA EL MONTAJE DEL PROYECTOR

- 1 Verifique el estado de la Luminaria. Revise las perforaciones del brazo soporte y marque los puntos en la superficie donde fijará al proyector.



Se recomienda hacer uso de la perforación principal y mínimo otros dos puntos de anclaje suplementarios - la cantidad de ellos varía según la referencia de proyector High Bay (Revisar sección "Brazos Proyectores").

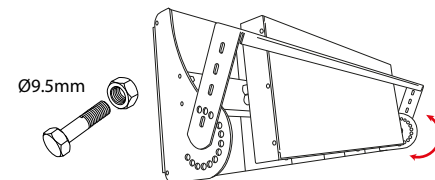
- 2 Tome el proyector y fíjelo a la superficie deseada tomando como guía los puntos marcados en el paso anterior.



La tornillería y accesorios para el montaje no vienen incluidos con la luminaria.

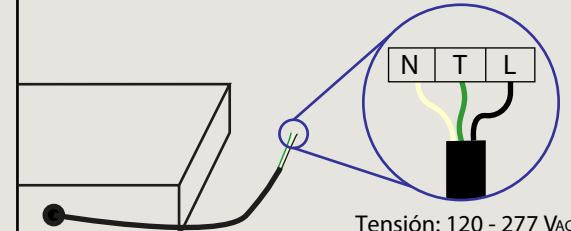
La fijación del proyector queda en responsabilidad del personal autorizado y capacitado para esta tarea.

- 3 Tome el brazo soporte y gírelo al grado de inclinación deseado para el montaje. Asegúrelo y bloquee la rotación con tuerca y tornillo.



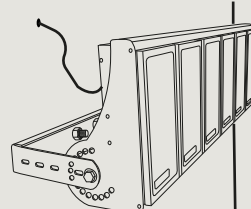
Para más información del grado de inclinación de la luminaria tipo proyector High Bay ver sección "Inclinación de los Proyectores".

- 4 Realice la conexión de la luminaria a la Red de alimentación. Conecte correctamente los cables de Línea "L", Neutro "N" y Tierra.

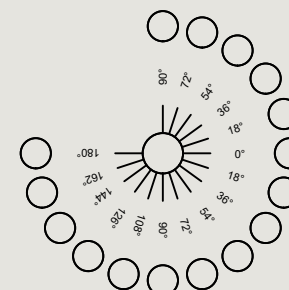


### LUMINARIA INSTALADA.

Asegúrese de comprobar la altura a la que va a quedar la Luminaria, las conexiones, los puntos de anclaje, y el grado de inclinación.



### MARCACIÓN POR DEFECTO - INCLINACIÓN



Los proyectores High Bay IP66 vienen con esta guía por defecto, la cual se basa en una instalación en superficies verticales.

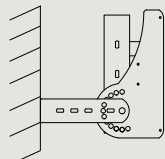
Este diseño permite que esta luminaria rote y pueda ser sujetada cada 18° de apertura tanto por arriba como por abajo.

Límite a 90° hacia abajo y a 180° hacia arriba según la guía (Esto puede variar según condiciones de la instalación).

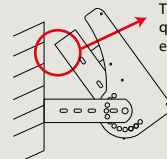
### INCLINACIÓN DE LOS PROYECTORES.

#### Inclinación del Proyector en superficies verticales.

Para instalaciones en superficies verticales como muros o postes con canastillas, el proyector permite su rotación a trece posiciones diferentes. A continuación, se muestran algunas de ellas:



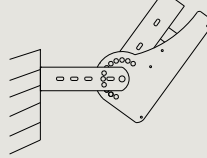
Punto de Partida: 0°



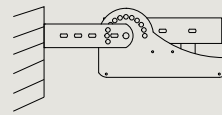
Rotación hacia arriba: 36°



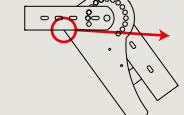
Rotación hacia arriba: 72°



Rotación hacia abajo: 36°



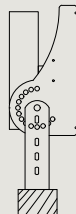
Rotación hacia abajo: 90°



Rotación hacia abajo: 144°

#### Inclinación del Proyector en superficies horizontales.

Para instalaciones en superficies horizontales como techos o postes con cruceta y soportes, el proyector permite su rotación a once posiciones diferentes. A continuación, se muestran algunas de ellas:



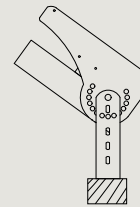
Punto de Partida: 0°



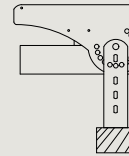
Rotación hacia abajo: 18°



Rotación hacia abajo: 36°



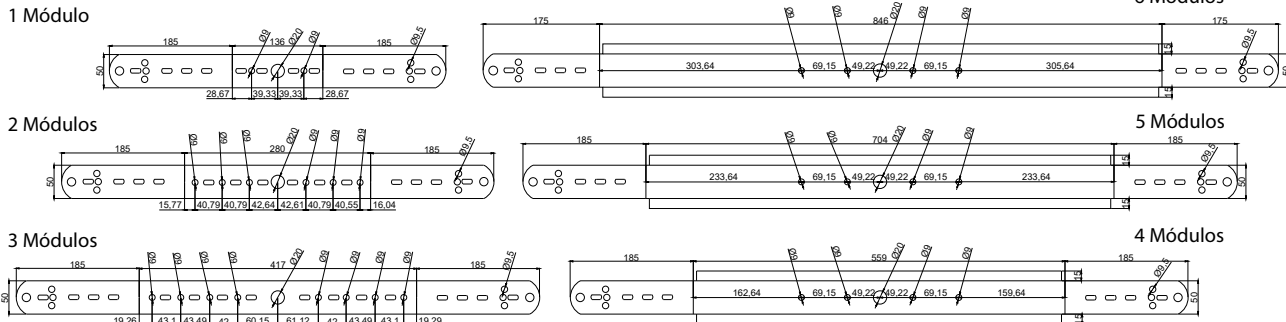
Rotación hacia arriba: 54°



Rotación hacia arriba: 90°



Rotación hacia arriba: 144°



#### RECOMENDACIONES PARA EL MANTENIMIENTO

- La suciedad y el polvo reducen el desempeño de la luminaria, se debe realizar la limpieza del producto regularmente (se sugiere anualmente).
- Suspenda la energía antes de la inspección o instalación.
- Desempaque cuidadosamente la unidad e inspeccione adecuadamente los defectos antes de la instalación. Use guantes de trabajo para evitar que la suciedad u otros contaminantes se transfieran a la luminaria.