

Proyectores High Bay IP66 Sport Arena
Referencias de 8, 10 y 12 Módulos.

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.

PASOS PARA EL MONTAJE DEL PROYECTOR

1

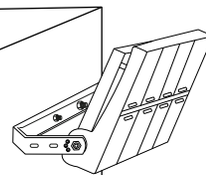
Verifique el estado de la Luminaria. Revise las perforaciones del brazo soporte y marque los puntos en la superficie donde fijará al proyector.



Se recomienda hacer uso de cuatro puntos de anclaje para el montaje del proyector High Bay Sport Arena.

2

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

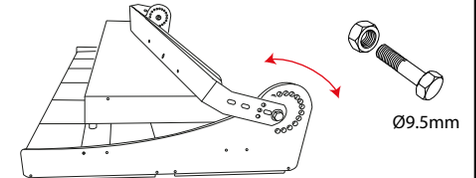


La tornillería y accesorios para el montaje no vienen incluidos con la luminaria.

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

3

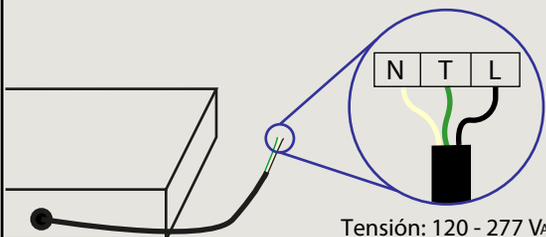
Tome el brazo soporte y gírelo al grado de inclinación deseado para el montaje. Asegúrelo y bloquee la rotación con tuerca y tornillo.



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

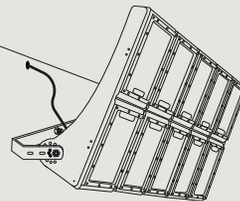
4

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

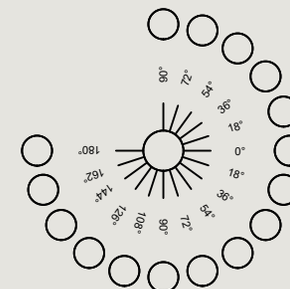


LUMINARIA INSTALADA.

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.

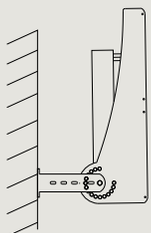
Este diseño permite que esta luminaria rote y pueda ser sujeta cada 18° de apertura tanto para arriba como para abajo.

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

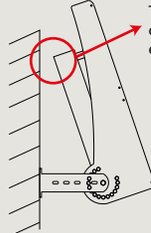
INCLINACIÓN DE LOS PROYECTORES.

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:

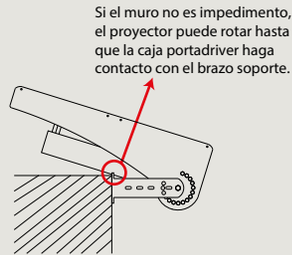


Punto de Partida: 0°



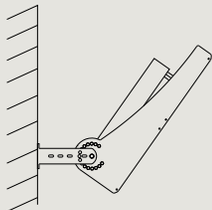
Rotación hacia arriba: 18°

Tenga precaución de que el muro no golpee el chasis del proyector.

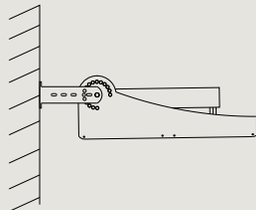


Rotación hacia arriba: 72°

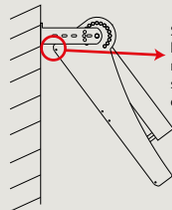
Si el muro no es impedimento, el proyector puede rotar hasta que la caja portadriver haga contacto con el brazo soporte.



Rotación hacia abajo: 36°



Rotación hacia abajo: 90°



Rotación hacia abajo: 144°

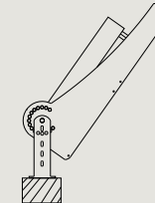
Se limita la rotación hasta cuando el brazo no sea obstáculo en la superficie de emisión de luz del proyector.

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 trece posiciones diferentes. A continuación, se muestran algunas de ellas:

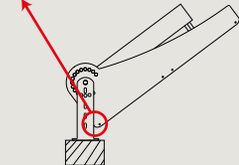


Punto de Partida: 0°

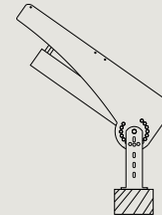


Rotación hacia abajo: 36°

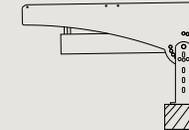
Se limita la rotación hasta cuando el brazo no sea obstáculo en la superficie de emisión de luz del proyector.



Rotación hacia abajo: 54°

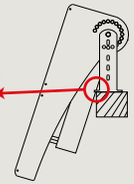


Rotación hacia arriba: 54°



Rotación hacia arriba: 90°

Si la superficie en la que se está anclando el proyector no es una limitante, este puede rotar hasta que la caja porta driver haga contacto con el brazo soporte.

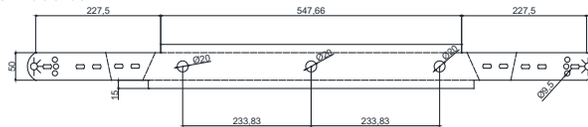


Rotación hacia arriba: 162°

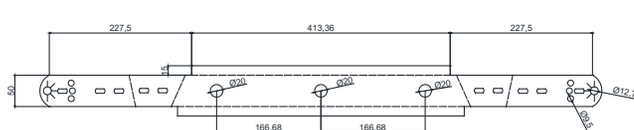
BRAZOS PROYECTORES HIGH BAY IP66

Und: Milímetros

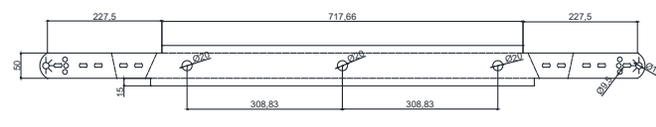
8 Módulos



10 Módulos



12 Módulos



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.

STAND ILUMINACIONES S.A.S
Km 3.3 via Siberia Funza
Parque Industrial Santa Lucía
Bodega 6A.
Colombia, Sur América
PBX: 7440701-3168753938