

## Aplicaciones

- Proyector equipado con tecnología LED de última generación para iluminación deportiva y de grandes áreas.

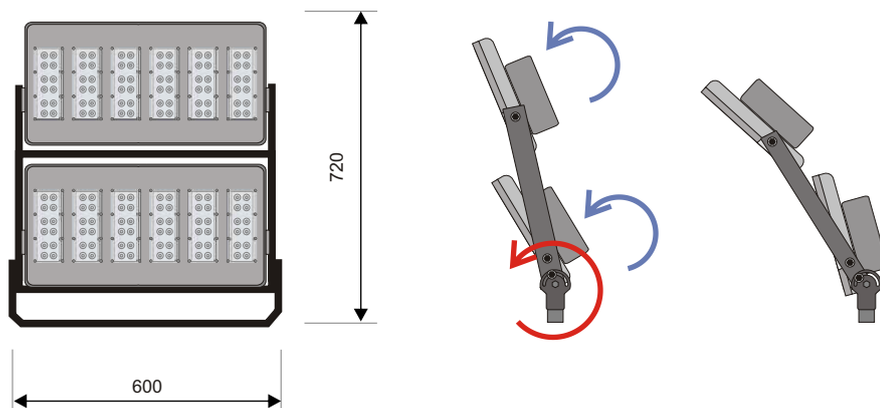
## Características técnicas generales

- Diseñado cuidadosamente para garantizar la correcta disipación de calor, maximizando el flujo luminoso y la vida útil de los componentes electrónicos.
- Construido en aleación aluminio y acabado con pintura horneada poliéster termoconvertible.
- Fuente de corriente constante independiente, protegida ante cortocircuito y/o circuito abierto.
- Potencia lumínica: 94.000 lm
- Consumo eléctrico: 600W
- Soporte articulado y orientación de enfoque independiente de cada módulo.
- Alojamiento estanco independiente para la fuente (driver)
- Distribución luminosa adaptable a las distintas necesidades mediante lentes estandarizados de alta eficiencia con apertura del haz de 35°, 60° y 110°.
- Larga vida útil y bajo mantenimiento



Tipo / Cantidad	Consumo	Potencia lumínica	Apertura del haz
12 Módulos/ 144 chips	600 W	94.000 lm	35°/ 60°/110°

## Dimensiones



Peso: 27,000 KG