

LASER



LASER

激光摇头系列

巡天F700

巡天 F700是一款高性能的光源设备，它采用了先进的激光技术，能够提供稳定且高亮度的光源。这款激光灯设计用于满足大型活动、户外广告、舞台表演等场合对光源的高标准要求

应用场景：

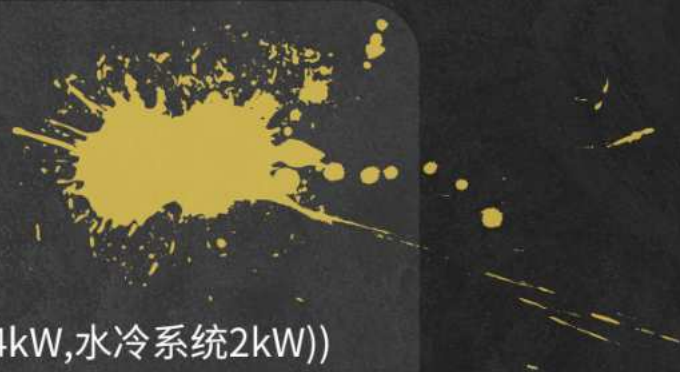
- 大型户外活动
- 专业舞台表演
- 体育场馆照明
- 城市地标照明

LASER





光通量典型值*(lm)	160000
红激光波长典型值(nm)	638
绿激光波长典型值(nm)	520
蓝激光波长典型值(nm)	450
光功率(W)	700
系统功耗	6kW((激光灯4kW,水冷系统2kW))
工作电压	AC 220V
光源寿命	≥30000H
出光角度	垂直方向0-360°,水平方向0-360°
控制要求	接受DMX512控制协议, 16通道
体积(长x宽x高)(mm)	1100x700x1968
整机重量(kg)	260
工作温度	-10°C~40°C



产品外观



工程案例

2022年北京冬奥会

第24届北京冬奥会将于2022年2月4日至2月20日在中国北京举行。

北京冬奥会秉承“办绿色奥运，办质量奥运，办文明奥运”的理念，力求在赛事举办过程中推动环境保护和可持续发展。

作为世界上最具影响力的体育盛会之一，北京冬奥会将促进不同国家和地区之间的交流与合作，传递和平于友谊的理念。





2023年成都世界大学生运动会

2023年，成都将迎来一场盛大的体育盛会——世界大学生运动会。本届运动会将汇聚来自世界各地的优秀大学生运动员，共同展现青春活力和体育精神。成都这座历史悠久、文化深厚的城市，将为这场体育盛宴增添独特的魅力。



2024年春晚分会场沈阳场

沈阳会场作为2024年春晚的分会场之一，将在春节期间为观众带来一场集文化、传统和艺术于一体的盛会。让我们一起期待，在这个春节，沈阳会场将为我们带来一场难忘的视听盛宴，为2024年的春晚增添独特的东北风情。



极泛

THANK YOU FOR WATCHING



范先生：138-2626-8858

蔡小姐：134-3423-6464



FAN@JF-JT.COM

CY@JF-JT.COM



广州市花都区花山华侨科创园龙腾路14号

广州极泛光电科技有限公司