

# PHILIPS

## Lighting



# SportsStar- BVP621/BVP622/ EVP622

## BVP622 LED850/957 900W SP 9007 DMX GC O

飞利浦最新推出的 LED 大功率投光灯，专为港口，码头，机场及专业体育场馆照明需求量身打造，提供了高显指 LED 和低频闪的电源技术，专业丰富的配光设计，更引入数字 DMX 控制接口，专注为各类高功率泛光照明提供全新的 LED 照明解决方案。

### 产品数据

基本信息	
光源颜色	957 冷白色
可更换光源	否
包含的驱动器	否
光罩/透镜类型	PC-MLO [ 聚碳酸酯微小透镜镜片 ]
控制接口	-
连接	5 极连接装置
线缆	带插头的 1.5 米线缆
保护等级 IEC	安全等级 I
可燃性标志	NO [ 否 ]
CE 标志	无
LED 引擎类型	LED
耐用性等级	B 类灯具配备某些可维修部件 ( 如适用 ): 驱动器、控制装置、浪涌保护设备、前盖和机械零件
照明科技	
标准倾斜角灯架头	-
标准倾斜角侧入	-

运营和电气	
输入电压	- V
输入频率	- Hz
功率系数 ( 最小 )	0.9
控制调光	
可调光	否
机械和壳体	
外壳材料	铝
光罩/透镜材料	聚碳酸酯
安装设备	MBA [ 安装 支架 可调节 ]
光罩/透镜外观	磨砂
总长度	680 mm
总宽度	730 mm
总高度	307 mm
颜色	铝

## SportsStar-BVP621/BVP622/EVP622

### 应用

IP 等级	IP66 [ 防灰尘渗透, 防喷射]
机械冲击保护代码	IK08 [ 5 J 防暴抗]
过载保护 ( 通用/差异 )	-

### 初始性能

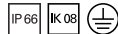
初始光通量 ( 系统通量 )	85000 lm
光通量误差	+/-10%
初始 LED 灯具效能	94.44 lm/W
初始校正色温	5700 K
初始显色指数 (CRI)	>90
初始输入功率	900 W
功耗误差	+/-10%

### 适用条件

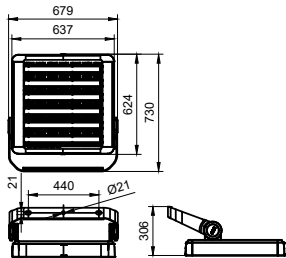
环境温度范围	-40 ~ +50°C
--------	-------------

### 产品参数

完整产品代码	911401594351
订单产品名称	BVP622 LED850/957 900W SP 9007 DMX GC O
订购代码	911401594351
SAP 计算器 - 每个包中的数量	1
计算器 - 每个外包装箱中的包数	1
SAP 材料	911401594351
SAP 净重 ( 每件 )	21.999 kg



## 二维绘图



BVP621/BVP622/EVP622 SportsStar

