



# StyleState 射灯

## ST916T LED20/930 PSU 1C WB BK

StyleState 射灯, 28.5 W, CRI  $\geq 90$  的优质白色, 34°, 手指保护

飞利浦 StyleState LED 射灯外观设计高雅独特, 有多种尊贵明丽的色彩可供选择, 并可以个性化定制色彩。设计紧凑, 可以在天花板、墙壁、地板用导轨、铆接模组化等安装方式实现重点照明, 氛围照明, 陈列照明, 实现动态照明效果。提供顶级光质量, 无论光照效果, 色彩还原性, 光斑质量都引领行业。三种光束角可以满足不同配光要求。可以在灯具上定制 LOGO, 独特的磁力吸附方案, 透镜设计和子弹外形, 彰显用户的个性和独有性

### 产品数据

一般信息	
可更换光源	否
设备组件数	1个单位
包含的驱动器	是
光源引擎类型	LED
CE 标志	CE 标志
质保期	3 年
可燃性标志	-
ENEC 标志	-
灼热丝测试	温度 600°C, 持续时间 30 秒
符合欧盟 RoHS 规范	是

灯技术	
光通量	1,800 lm
相关色温 (标称)	3000 K
光效 (额定)(标称)	63.16 lm/W
显色指数 (CRI)	>90
光源光束角度	-°
光源颜色	CRI $\geq 90$ 的优质白色
光学类型	-

光罩类型	透镜
灯具光束扩散	34°

操作和电气	
输入电压	220 至 240 V
线频率	50 to 60 Hz
功耗	28.5 W
功率系数 (小数)	0.9
连接	外接连接器
线缆	-
MCB 上的产品数量 (16A 类型 B)	-

温度	
环境温度范围	-15 至 +35°C

控制和调光	
可调光	否
驱动器/功率单元/变压器	电子变压器
控制界面	-

## StyleState 射灯

恒定光输出	否
<b>机械和外壳</b>	
外壳材料	铝
反射镜材料	-
光纤材料	聚甲基丙烯酸甲酯
光罩材料	聚甲基丙烯酸甲酯
固定材料	铝
外壳颜色	黑色
光罩外观	纹理
总长度	0 mm
总宽度	0 mm
总高度	175 mm
总直径	60 mm
尺寸 (高 x 宽 x 深)	175 x 0 x 0 mm
<b>审批和申请</b>	
IP 等级	IP20 [手指保护]
机械冲击保护代码	IK03 [0.3 J]
保护等级 IEC	安全等级 II
<b>初始性能 (符合 IEC 标准)</b>	
光通量误差	+/-10%

初始色度	SDCM< 3
功耗误差	+/-10%
<b>长时间使用性能 (符合 IEC 标准)</b>	
使用寿命中值 L70B50	50,000 小时
<b>申请条件</b>	
最高暗波级别	不适用
适用于随机开关	否
<b>产品数据</b>	
订单产品名称	ST916T LED20/930 PSU 1C WB BK
完整的产品名称	ST916T LED20/930 PSU 1C WB BK
完整产品代码	911401555931
订购代码	911401555931
材料编号 (12NC)	911401555931
计算器 - 每包数量	1
计算器 - 每个外包装箱中的包数	1

## 二维绘图

