

# ST9

## LED 区域照明



120W/150W

200W

300W

400W

500W

600W



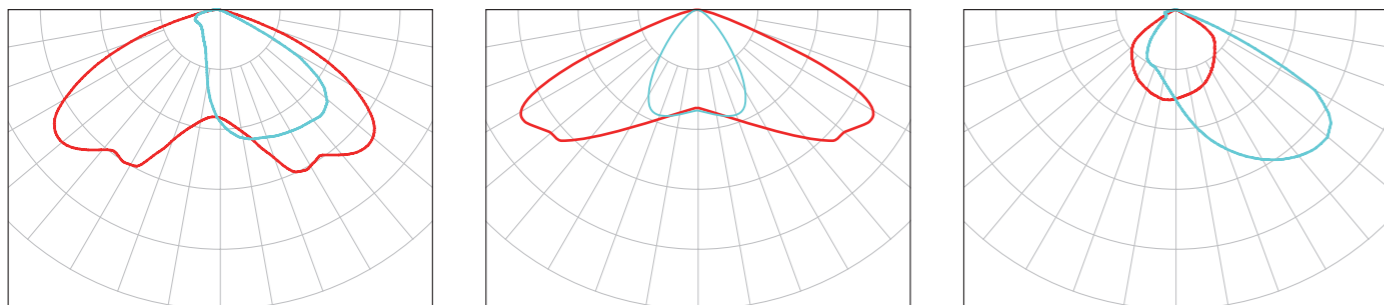
## 参数

瓦数	120W/150W/200W/300W/400W/500W/600W
电压	AC100-277V/AC347-480V, 50/60Hz
功率因素	>0.95
光效	130lm/W
色温	5000K(3000K/4000K 可选)
显指	75Ra(≥85Ra 可选)
发光角度	80°×150°/110°×150°/55°×110°

## 特点

- 一体化散热器设计，散热效果更好，结构强度更高；
- 多种配光可选，功率从120W到600W可满足大多数应用场景的要求；
- 多种安装方式满足各大应用场所的要求；
- 专业透镜有效优化应用效率，使眩光值最小化；
- 是运动照明和区域照明的经典解决方案，适用于各种道路照明、网球场、工业园区、停车场以及广场等照明。

## 配光



## 安装方式



套筒安装



方杆适用



表面安装支架

## 智能控制功能

- Dali控制
- 1-10V调光
- 光控接口

## 光控

可实现灯具自动开关及灯具亮度自动调节（如半夜自动降低50%的亮度）的功能

### ① NEMA接口

- 灯具自动开关
- Dali调光
- 1-10V调光
- 半夜降亮



①

### ② Zhaga接口



②

## 应用



### 区域照明

停车场，广场，庭院等。典型分布模式：Type II、Type V



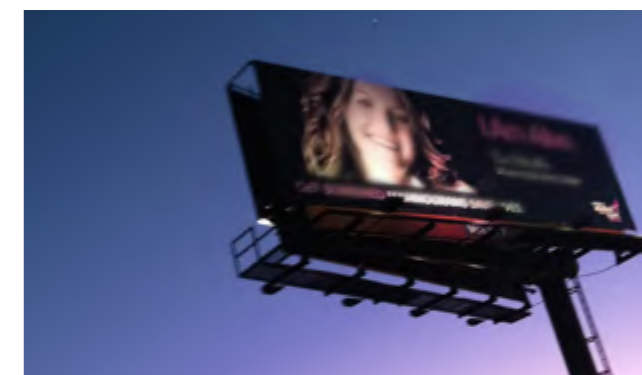
### 道路照明

街道，人行道，小路等。Type I，Type II和Type V在此类应用中更受欢迎



### 体育照明

各种室内和室外运动场。例如，操场，网球场，游泳池等



### 标牌照明

适当的光束角度将提高可见度并突出显示广告