

## AVA-LED-10S

## 单车道 LED 补光灯

## 投标规格

## 一、 说明

AVA-LED-10S 单车道 LED 补光灯，是一款集成单个大功率贴片式 LED 光源、高压压铸铝成型外壳、和高强度钢化玻璃罩的长明灯，其结构合理、外形美观、耐湿热、密封性能好。AVA-LED-10S 单车道 LED 补光灯自带光感，可根据光线强度自动开关。AVA-LED-10S 单车道 LED 补光灯具有发光效率高、稳定性高、视觉逼真、无闪烁、使用安全、节能环保等优势。AVA-LED-10S 散热体由高导热铝拉制而成，并对表面进行阳极氧化处理；光源与散热体紧密相接，通过散热体和散热片与空气对流散热，有效地保证了光源的寿命。

AVA-LED-10S 单车道 LED 补光灯适用于车牌识别系统夜间及逆光环境照明、收费站等治卡口系统及停车场照明、公安交警移动稽查照明、以及其它交通路口照明。

## 二、 规格

- 补光灯采用贴片式 LED，相关色温为 5500~6500K。
- 补光灯照射距离为 1~35m，适用于单车道补光。
- 补光灯配备自动光感，可根据环境照度自动开关。
- 补光灯外壳为铝制合金材质，标准件螺钉为不锈钢材质，非标准件为 A3。
- 补光灯透明遮板采用高强度钢化玻璃。
- 补光灯防护等级为 IP65。
- 补光灯所需供电电源为 90~220VAC（适用频率 50/60Hz），功耗 20W，电源效率大于 86%。
- 补光灯尺寸：225mm x 185mm x 127mm，重量：<2.5kg。
- 补光灯工作温度为 -40°C~+80°C，存储温度为 -20°C~+55°C；工作湿度为 10%~90%。

## 简述规格

## 一、 硬件

发光原件	贴片式 LED
外壳	高压压铸铝
透明遮板	高强度钢化玻璃
密封防护	防护等级 IP65

## 二、 照明

相关色温	5500~6500K
照射距离	1~35m
照射宽度	单车道

## 三、 机械

尺寸	225mm x 185mm x 127mm
重量	<2.5kg

## 四、 电气

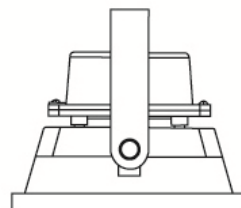
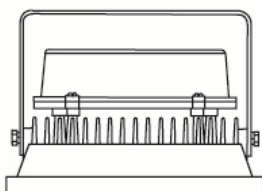
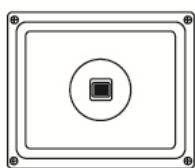
电源电压	90~220VAC
------	-----------

适用频率	50/60Hz
功耗	20W
电源效率	>86%
自动光感	根据环境照度自动开关

## 五、 环境

工作温度	-40°C~+80°C
存储温度	-20°C~+55°C
工作湿度	10%~90%

## 六、 结构示意图



## 七、 保修

**MTBF** 10000h

保修一年

北京先导视觉科技有限公司保留更改产品及其说明，而不另行通知的权利。