

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

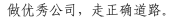
尺寸 225mm x 185mm x 127mm

重量 <2.5kg

四、 电气

电源电压 90~220VAC

电话: 0086 10 8463 6513





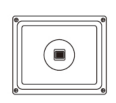
适用频率 50/60Hz 功耗 20W 电源效率 >86%

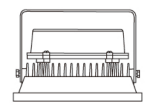
自动光感根据环境照度自动开关

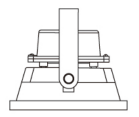
五、环境

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。

电话: 0086 10 8463 6513