

# led线条洗墙灯批发 睿冠光电 广东led线条洗墙灯

产品名称	led线条洗墙灯批发 睿冠光电 广东led线条洗墙灯
公司名称	江苏睿冠光电科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏镇江新区港南路345号
联系电话	18262883099

## 产品详情

LED地埋灯是以超高亮LED为光源，以LED恒流驱动为驱动方式的新型埋地装饰灯。广泛用于广场、户外公园、休闲场所等户外照明，以及公园绿化、草坪、广场、庭院、花坛、步行街装饰，瀑布、喷泉水底等场所夜景照明，为生活增添光彩。

LED地埋灯是以超高亮LED为光源，以LED恒流驱动为驱动方式的新型埋地装饰灯。广泛用于广场、户外公园、休闲场所等户外照明，以及公园绿化、草坪、广场、庭院、花坛、步行街装饰，瀑布、喷泉水底等场所夜景照明，为生活增添光彩。

LED路灯相比高压钠灯有哪些优势？当前我国正在创建资源节约型、环境友好型社会，“绿色照明”的理念已深入人心。随着科技的不断进步，LED照明近年来高速发展，在道路照明领域，传统高压钠灯已逐步为LED路灯所取代，特别新建道路，路灯基本上全都采用LED路灯作为照明灯具。那相比传统高压钠灯，LED路灯究竟有些显著优势呢？1、能效优势：虽然高压钠灯光源本身光效比较高，可达140lm/W左右，但其光源为360度发光，光线除小部分经反光罩反射到路面形成有效光线外，很大部分被灯具反光罩吸收，没有形成有效光线，灯具效率不高，加上整流器的耗电，实际整灯有效光效在75lm/W左右，而LED路灯为单向定向发光，光利用率高，整灯光效可达150lm/W。故而整灯光效LED路灯是传统钠灯的2倍，节能效果非常显著。2、长寿命优势：高压钠灯包括光源、电器附件(主要是镇流器、触发器)和灯具，钠灯用于路灯平均寿命1~2年，灯具也是如此。而LED路灯的使用寿命具使用经验，已经能保证灯具寿命50000h左右，道路照明按照每天使用12h计算，可以使用10年以上。高压钠灯平均1~2年就更换光源，存在多次光源购置成本，且路灯安装位置高，光源更换非常困难，维护成本极高。而LED路灯除极个别在使用寿命内出现电源损坏外，几乎不需要维护。所以整体说，LED路灯使用寿命已经比传统钠灯路灯长得多，维护费用大大下降。3、显色性优势：高压钠灯显色指数(Ra)只有23~25，显色性能非常差；而LED路灯显色性可达Ra70~80，显色性非常好。从视觉心理角度考虑，达到同等亮度，高显色性的LED路灯的光照度平均可以比低显色性的高压钠灯有所降低(参照英国道路照明标准)。

LED路灯项目，既受全球环境的影响，又是其行业特殊性。LED路灯电源正是LED的发展

1，销售led线条洗墙灯，LED路灯驱动器为什么要恒定呢？LED照明材料的特性决定了其受环境影响，如温度变化，LED电流增加，电压增加，led线条洗墙灯厂家，LED电流增加。长

时间超过额定电流工作，会大大缩短LED灯的使用寿命。LED恒流是在温度和电压等环境因素变化的情况下，确保其工作电流值不变。

2，LED路灯电源工作电压 一般LED的推荐工作电压是3.0-3.5V，经测试，大部分工作在3.2V，led线条洗墙灯批发，所以按3.2V计算比较合理。N个灯珠与总电压=  $3.2 * N$  串联。

3，LED路灯的工作电流多少 例如，LED的额定电流为350毫安，而有些工厂用来做，设计为350毫安，实际上这项工作在目前的热量下非常严重，经过几次对比测试，设计为320毫安是理想的尝试减少热量，广东led线条洗墙灯，让更多的能量转化为可见光。

4，宽电压LED路灯驱动 为了使LED路灯电源在宽范围的AC85-265V输入电压范围内，那么灯板LED串并联方式非常重要。尽可能不施加宽电压，可分为AC220V，AC110V尽可能分类，以保证供电可靠性。

led线条洗墙灯批发-睿冠光电-广东led线条洗墙灯由江苏睿冠光电科技有限公司提供。“光电设备,照明灯具,防爆灯具,LED显示屏研发”就选江苏睿冠光电科技有限公司（[www.jsruiguan.com](http://www.jsruiguan.com)），公司位于：江苏镇江新区港南路345号，多年来，睿冠光电坚持为客户提供好的服务，联系人：王友圣。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。睿冠光电期待成为您的长期合作伙伴！