

安徽晶品新能源 led路灯品牌有哪些 合肥led路灯

产品名称	安徽晶品新能源 led路灯品牌有哪些 合肥led路灯
公司名称	安徽晶品新能源有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市包河区天津路与延安路交口东北角晶品园区
联系电话	13635604176 13635604176

产品详情

LED路灯的配光有什么要求？

在功率型LED制造过程中，封装时采用透镜工艺可提高光效率、减少光输出损失、改变光输出特性，LED的封装透镜工艺与大功率的LED路灯照明一次配光有一定的关系。通过良好的封装透镜的设计，LED可以获得较好的光输出特性。采用双头透镜封装的LED配光，可以将单粒LED的光强输出曲线改造成“蝙蝠翼”形，以便进一步实现整个路灯整体光强输出曲线的“蝙蝠翼”形配光。

LED路灯即半导体照明灯。它是一种固态冷光源，具有环保无污染、耗电少、光效高、寿命长等特点，因此，LED路灯将成为道路照明节能改造的最1佳选择。LED路灯光源的温度逐渐上升，受到的阻力会越大，导致的电流就会越来越多，合肥led路灯，这样所产生的热量就会越来越多，新农村led路灯，如此一来，LED光源就会因为过热造成了电子元器件损坏，从而导致故障。

国内使用中出现的不合格及不合理的情况基本有：

(1) 对LED采用了散热器，但LED连线的接线端子及散热器的设计无法达到IP45及以上等级，无法满足GB7000.5/IEC6598-2-3 标准的要求。

(2) 采用普通的道路灯具外壳，led路灯安装厂家，在灯具出光面内用矩阵式LED，这种设计虽说能满足IP试验，但是由于灯具内的不通风会造成在工作时，灯具内腔的温度会升高到50 ~80 ，在如此高的工况下，LED的发光效率是不可能高的，同时LED的使用寿命也将大打折扣，实际上存在明显的不合理情况。

安徽晶品新能源(图)-led路灯品牌有哪些-合肥led路灯由安徽晶品新能源有限公司提供。安徽晶品新能源(图)-led路灯品牌有哪些-合肥led路灯是安徽晶品新能源有限公司(www.ahjingpin.com)今年全新升级推出的,以上图片仅供参考,请您拨打本页面或图片上的联系电话,索取联系人:魏经理。