

## (厂家直销, 质量保证, HID疝气灯) D1S,D1C,D1RHID 量大价优

产品名称	(厂家直销, 质量保证, HID疝气灯) D1S,D1C,D1RHID 量大价优
公司名称	深圳市卡福特光电科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:carfud卡福特 类型:单氙气灯
公司地址	深圳市宝安区新安街道前进一路95号供销大厦906
联系电话	13538887409

### 产品详情

d系列灯泡 d1s

报价为一只灯的价格, 下单请拍2只。(两只起销售)

联系人:

邓先生, 电话: 13538887409 qq: 15899378

e-mail:15899378@qq.com

hid氙气灯性能的优势:

1.高亮度:

hid氙气灯的亮度是普通灯泡的3倍,高出卤素灯300%流明度,提高车主在夜间行车视线,保证行车安全

2.寿命长:

大于300小时

3.节能:

氙气灯消耗电能只需35w/3.5a,比一般卤素灯省电50%以上,减轻车辆电力系统负担,提高车辆性能

#### 4.安全性：

这也是hid的最大优势所在,使用过氙气灯的车主朋友反应,hid使视线更清晰,夜间驾驶的安全性有保障,主要是因为惰性气体进行化学反应后发出3200流明高亮度光芒,可照亮黑暗前方100米以上,所以安全性是毋庸置疑的

#### 5.灯泡色温：

4300k,6000k

实物拍摄：

氙气灯从内部看更让人明白氙气灯的组成 氙气灯hid就是high intensity discharge 高压气体放电灯的英文缩写,可称为重金属灯或氙气灯。它的原理是在uv-cut抗紫外线水晶石英玻璃管内,以多种化学气体充填,其中大部份为氙气(xenon)与碘化物等惰性气体,然后再透过增压器(ballast)将车上12伏特的直流电压瞬间增压至23000伏特的电流,经过高压震幅激发石英管内的氙气电子游离,在两电极之间产生光源,这就是所谓的气体放电。而由氙气所产生的白色超强电弧光,可提高光线色温值,类似白昼的太阳光芒,hid工作时所需的电流量仅为3.5a,亮度是传统卤素灯泡的三倍,使用寿命比传统卤素灯泡长10倍。hid氙气灯的组成

hid氙气灯一般来说由灯头,电子镇流器(也叫做安定器,稳压器,等),线组等组成:

1.灯头:您仔细观察就会发现,hid氙气灯头是没有灯丝的,不存在钨丝烧断的问题;2.电子镇流器:利用蓄电池12v的直流电压,经过一系列的转换、控制、保护、升压、变频等动作后,产生一个瞬间23000v的点火高压对灯头进行点火,点亮后再维持85v的交流电压;4.线组:一般采用阻燃材料做成,通过加大电源线的截面积,提高了电流通过能力,保证了hid氙气灯的正常工作。氙气灯的色温从3000k到12000k,其中6000k的色温与太阳光相似,但含较多的绿色与蓝色成份,因此呈现蓝白色光。这种蓝白色光大大提高了道路标志和指示牌的亮度。

hid高出卤素灯三倍的亮度效率,对提升夜间及雾中驾驶视线清晰度有明显的效果。氙气灯发射的光通量是卤素灯的2倍以上,同时电能转化为光能的效率也比卤素灯提高70%以上,所以氙气灯具有比较高的能量密度和光照强度,而运行电流仅为卤素灯的一半。汽车车灯亮度的提高也有效扩大了车前方的视觉范围,从而营造出更为安全的驾驶条件。省电1/2,

卤素灯耗费60w以上的电力,氙气灯只需35w的电力。由于氙气灯没有灯丝,因此就不会产生因灯丝断而报废的问题,使用寿命比卤素灯长得多,氙气灯使用寿命相当于汽车平均使用周期内的全部运行时间

。氙气灯一旦发生故障不会瞬间熄灭,而是通过逐渐变暗的方式熄灭,使驾车者能在黑夜行车中赢得时间,紧急靠边停车。氙气大灯不会产生多余的眩光,不会对迎面来车的驾驶者造成干扰。氙气大灯也叫hid气体放电式头灯,它是用包裹在石英管内的高压氙气替代传统的钨丝,提供更高色温、更聚集的照明。由于氙灯是采用高压电流激活氙气而形成一束电弧光,可在两电极之间持续放电发光。普通汽车灯泡的功率达到65瓦,而氙灯仅需35瓦,降低近1倍。氙气灯可明显减轻车辆电力系统的负担。汽车氙气灯的色温在4000k—6000k之间,远远高于普通车大灯灯泡。它亮度高,4300k的氙气灯的光色为白色偏黄,由于色温较低,视觉效果偏黄,光线的穿透力强于高色温的灯,可以提高夜间和大雾天气的行车安全性。

联系人：

邓先生，电话: 13538887409 qq : 15899378

e-mail:15899378@qq.com

本产品的加工定制是否，品牌是carfud卡福特，类型是单氙气灯，型号是D1，灯泡形式是不带透镜，额定功率是35（W），额定电压是12（V），流明维持率是3000（%），色度是6000K，寿命是5（h）