河北升级双光透镜需要多少钱

生成日期: 2025-10-26

双光透镜还是单光透镜不能以透镜的数量来判断的(简单的识别方法是看透镜有没有变光电磁阀,有电磁阀的是双光,否则则是单光)详细如下:在汽车车灯中,透镜灯头的光形是**标准的,可以有很明显的明暗切割线,解决了散光的问题,在国外,氙气灯是标配透镜使用的,这种镜属于光学镜一类,我们就叫它"透镜"。采用透镜式灯头的大灯相比采用传统灯头的大灯具有,亮度均匀,穿透力强,光线散失小等优点。车辆装备的透镜灯头分二种:单光、双光。时开启远光的时候,它通过电磁机构操作变光档片,使近光的灯光也分配到远光照射上去,等于有两个远光一起亮。双光透镜一般应用在中GAO档车上面。河北升级双光透镜需要多少钱

氙气灯装双光透镜好还是单光透镜好为什么

装双光透镜好了。现在许多车都是自带单光透镜的。但车主还是把单光的改成双光透镜。

- 1. 单光透镜打出来的光线切割线没有双光透镜的好。
- 2。单光透镜光线的射程和光线的宽度没有双光透镜的好。
- 3. 单光透镜只能点亮两个远光,而双光透镜却能同时点亮4个远光。就是开远光时四个大灯同时点亮。它的氙气灯是长时点亮的,而变换远近光是靠里面的电机带动一个切割片来完成的。这就是单光透镜和双管透镜**本质的区别。河北升级双光透镜需要多少钱

双光透镜,灯泡的选择很重要了。氙气灯的色温范围很大,从3000K-12000K□一般汽车上用于大灯光源的在4300K-6000K色温范围□4300K色温的氙气灯看上去偏黄色一些,肉眼看来不是很亮,但穿透力很强,一般推荐使用这个色温段的灯泡来作为光源□6000K的光虽然看起来很白,但是夜间看起来会有一些发蓝,在高速上的时候指路牌的反光会很刺眼,另外这种光色在雨雾天的时候穿透力会比较差不利于安全行车□5000k/5500K色温的氙气灯从肉眼看来是亮度比较好的,既有亮度,穿透性也不错。

双光透镜的优势:

由于双光透镜不仅**了氙气灯的优点而且它的亮度高,照射均匀,穿透力强,不散光,照射面宽,变光快且明显,返修率低等。故现在一般GAO档汽车均采用此透镜,如(奥迪A6□配海拉一代双光透镜□□□A6L□宝马5系、宝马7系配海拉第二代双光透镜),(奔驰S系配博世双光透镜)等等。

卤素透镜和氙气透镜看起来外形一样,但本质上有很大的区别,透镜可分卤素透镜和氙气透镜,又可分为单光透镜(不会变光)和双光透镜(可变远、近光)。例如:索纳塔为单光卤素透镜,马自达6高配为单光氙气透镜,而奥迪、宝马、奔驰均为氙气双光透镜,所以效果有本质的区别。

单光透镜:就是只有一个光——近光,一般使用卤素灯泡或氙气灯泡。单光透镜里面又分别设计有对应近光和远光的透镜,双光透镜的不同之外就是它能作类似远、近光转换的变换,平时是近光状态。

双光透镜:是一个透镜,通过透镜内部的遮光片,可以实现远近光的切换!当遮光片闭着,是近光,当遮光片打开的时候,是远光!但是透镜里面的灯炮是不动的,也没有任何变化!

双光透镜,多用于近远光共用一个光源的氙气大灯,透镜里面有一个遮光片,远近光是通过遮光片的上下移动实现的。这样,只需一个氙气灯泡,就可以实现近远光的切换。河北升级双光透镜需要多少钱

河北升级双光透镜需要多少钱

双光透镜的作用:

标准:将氙气灯伸缩灯可调远、近光标准化,双光透镜可自动调节远、近光而达到欧洲标准和美国标准,光线通过透镜射出,光形平衡、光线分布均匀。

聚光:双光透镜是伴随着HID灯来使用的,人们使用氙气灯是为了使光线更亮。可是氙气灯色温太高往往会太刺眼,使对方的驾驶员看不清楚路面状况。通过透镜的光线依然明亮,可是光线柔和。

集中: 氙气灯射出的光线在雨天和雾天会互相折射,光线分散。用了双光透镜后,光线集中、驾驶员可以安心驾驶。

美观: 带了双光透镜, 可以安装上天使眼。

趋势:综合所述, 氙气灯存在的缺点, 由双光透镜来互补。***考虑降低交通事故的发生, 将要出台法案, 装了 氙气灯的车必须装双光透镜才可以通过年审。

河北升级双光透镜需要多少钱

上海汉雷光电科技有限公司是一家有着雄厚实力背景、信誉可靠、励精图治、展望未来、有梦想有目标,有组织有体系的公司,坚持于带领员工在未来的道路上大放光明,携手共画蓝图,在上海市市辖区等地区的汽摩及配件行业中积累了大批忠诚的客户粉丝源,也收获了良好的用户口碑,为公司的发展奠定的良好的行业基础,也希望未来公司能成为*****,努力为行业领域的发展奉献出自己的一份力量,我们相信精益求精的工作态度和不断的完善创新理念以及自强不息,斗志昂扬的的企业精神将**上海汉雷和您一起携手步入辉煌,共创佳绩,一直以来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,员工精诚努力,协同奋取,以品质、服务来赢得市场,我们一直在路上!