

大灯改装费用 陕西大灯改装 硕展改灯店

产品名称	大灯改装费用 陕西大灯改装 硕展改灯店
公司名称	西安市硕展电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	西安市未央区北三环南辅导东段6号（汇能国际汽车用品广场A2栋21-24号）
联系电话	13325389535

产品详情

【西安硕展车灯改装】汽车大灯想必大家都不陌生。干什么用的？汽车最基本的行车设备呗。但是作为汽车安全系统的重要电子组成部分，如果细细的说来，其中的历史和技术还是非常之多的。与此同时，该车型还配备了真皮运动座椅，进一步提升其舒适度与质感。很多车主其实对于自己汽车的大灯配置并不是很清楚，今天我们就化繁为简，将视线专注于最主要的汽车前大灯配置：氙气灯。小编也不打算详尽的和大家介绍车灯进化或者发展的历史，我们今天主要来看一下，氙气灯都有什么优缺点。

氙气灯是更为高级的汽车大灯，相比较卤素车灯，氙气车灯虽然造价更高但优点也更加明显，它的亮度更高，大灯改装费用，照射时间长，稳定性好，并且更加节约耗电。在遇到那些大型货车或开车的灯光通知他，如果还是没有用的话，那您就用远光XX他。但随着发展，氙气灯也已经不再是高端车的专属了，制作成本的降低让更多的车主选择改装氙气车灯，也让氙气车灯成为现在除卤素车灯外的主流车。

氙气灯的汽车大灯。1995年欧洲法规批准使用这种灯起，氙气灯就被用于高档车型上，氙气大灯应用是在1991年出现在宝马7系上。到目前为止，氙气灯已经成为了除卤素灯之外主流的车灯配置。直接影响驾驶员对夜间路况的准确判断，会在一定程度上增加交通事故的发生机率。硕展科技专注于车灯十二年，硕展汽车大灯，全场优惠多多，欢迎咨询。十二年改装过万辆车，1年内有问题免费换新，终身维护，使你无后顾之忧。

车大灯就像人的眼睛一样重要，一辆车的前大灯不光是体现车的形象问题，更是与安全紧密相关。从1887年，一个驾驶员在黑暗的旷野中迷路，一位农民用手提灯把他引回家，到今天的汽车透镜灯组、氙气大灯，汽车的照明技术几乎一直在与汽车工业并行前进着。现在一般常见的车灯都是卤素大灯和LED大灯，但由于卤素大灯的光照效果并不是那么好，所以有车主想要自行改装一下，那么到底是改装成LED大灯好呢、还是氙气大灯好呢，轩逸改装大灯，接下来，我们就分别了解一下他们，看看哪一款才更适合您。

LED, light emitting diode (发光二极管), 是一种能够将电能转化为可见光的固态的半导体器件, LED灯的抗震性能较好, 而且具有高效的节能环保特质。

氙气灯(HID)即高压气体放电灯。氙气灯是重金属灯, 通过在石英灯管填充氙气等惰性气体, 再透过增压器将车载12伏电源瞬间增至23000伏, 在高电压下, 氙气会被电离并在电源两极之间产生光源。
【西安硕展科技】汽车大灯透镜的作用:第1:假如一个人视力不好, 那么这个人就肯定没有方向感, 假如一部车灯光不亮, 那么这部车肯定就没有安全感。氙灯的性能较卤素灯有了显著提升, 它的光通量是卤素灯的2倍以上, 电能转化为光能的效率也比卤素灯提高了70%以上。

在形状方面, 轩逸大灯改装, LED灯作为汽车灯最显著的一个特点就是其实由数量多、体积小、亮度高的灯粒组合而成, 一般都是组合成一定的形状, 例如一条灯线或者是一大片整体的面积。【西安硕展科技】汽车大灯起雾与进水:随着双氙改装为越来越多的车友们所熟知所接受, 一个倍受关注的问题也越发被车友们所提及, 那就是——大灯起雾和进水。而氙气大灯作为汽车灯位于其中一般都是相对独立的个体, 当然也存在一部分车型是采用的双氙气大灯。

当然, 灯最重要的功能还是照明。LED灯和氙气灯如果单纯比亮度的话, LED大灯在发光效率方面更占优势。本店拥有多年的改装经验, 专业从事汽车灯光改装, 专注于汽车车灯光套装。但是LED大灯亮度足够, 照明距离却相对氙气大灯来说比较有限, 一般来说10米不到。而氙气大灯虽然亮度稍微逊色于LED大灯, 但是在提升夜间及雾中驾驶视线清晰度上有明显的效果。

在节能方面, 使用相同功率的LED大灯与氙气大灯, LED灯发光效率高一些, 虽然其承受高温能力稍弱, 聚光效果也略差于氙气大灯。LED本身更加节能的优势确实毋庸置疑的。再有看前大灯的透光面, 假件的玻璃面一般不是通透, 看不清里面的灯泡、反光板, 而且里面可能会有杂质。节能环保本来就是LED灯的特色。但是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, 使用寿命长, 而且在发生故障时不会瞬间熄灭, 而是逐渐变暗或者快速点亮, 使驾驶员能在黑夜行车中赢得靠边停车的时间。

小展点评:其实严格意义上讲LED大灯和氙气大灯都有自己的特点和优势, 而车主要做的则是, 根据自己的需求来选择一种合适的大灯。

西安硕展汽车大灯翻新:汽车大灯在经过一段时间的使用后, 会因为不同城市的环境和使用状况, 产生不同程度的老化, 陕西大灯改装, 积聚灰尘现象, 在影响车辆美观的同时严重影响车灯的照度, 从而影响车辆年检的通过。更为重要的是, 汽车大灯作为汽车夜间行驶照明的唯一工具, 其功能受到严重削弱。【汽车车灯识别真伪攻略硕展为您保驾护航】汽车车灯无论前大灯、雾灯还是尾灯都对行车安全发挥着重要作用, 然而它的材质决定了在碰撞事故中损坏的几率相当大, 这时难免需要更换。直接影响驾驶员对夜间路况的准确判断, 会在一定程度上增加交通事故的发生机率。

修复范围:灯罩表面发黄、变旧、龟裂、擦挂受损均可修复, 无论何种损伤, 龟裂再严重, 只要灯面没被撞破, 均可修复。

修复的价值：在汽车行驶时难免有个小擦小挂的，大灯在边角上，往往最容易受伤，很多时候只是刮花了一点，另外，汽车大灯使用一到两年后，因受汽车尾气、酸雨等腐蚀，表面就会发黄、龟裂等；不仅影响美观，还严重降低了照明功能，存在安全隐患。

西安硕展科技对车灯进行翻新处理后，能将上述问题彻底解决，翻新后能够与新灯媲美，照明效果大大提高，并使汽车更加美观。如果你的汽车大灯也需翻新，来硕展汽车改灯吧，硕展领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈。