

潮州LED汽车大灯 光享 D1/D3 LED汽车大灯

产品名称	潮州LED汽车大灯 光享 D1/D3 LED汽车大灯
公司名称	广州光享车灯科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东广州市永兴国际汽配工业园2-303
联系电话	13751852678

产品详情

广州光享车灯科技有限公司----LED汽车大灯；

那么，什么样标准来区别的LED灯的好坏呢？

LED灯光有三个参数，通过亮度（流明值）、色温（开尔文）和光型这三个方面来判定。1.流明值与亮度息息相关，通常流明值越大车灯越亮，当然，流明值是一个测试结果，会受很多因素影响，大部正规商家会使用积分球综合测试。2.色温是标识光线中含的颜色成分的一个计量单位。市面上主流光源大厂的车灯产品一般色温都可达6000K，6000K是介于烈日当空和多云天空之间自然日光色温，让人眼的舒适度很高。如果色温高过6000K的话灯光颜色就会偏蓝，长时间在过高色温的车灯下驾驶，人眼也会有明显的不适感。

消费者一般是相对外行，大部分车主认为看起来白得“耀眼”就是亮。作为厂家，D2/4 LED汽车大灯，如何引导安装门店？如何定位自己的客户群体显得尤为重要。光通量与光效值是考量一个灯是否够亮的核心两项指标。需要纠正一下行业内有一个普遍的错误观点：更高功率才更亮。

LED汽车大灯核心理念是需要低功率，但要做得够亮，通俗的讲：同样的亮度，D1/D3 LED汽车大灯，功率越低就越好。为什么功率越低越好？因为功率越低散热要求越低，解决散热就越容易，散热解决了，坏灯的几率就小了。

广州光享车灯科技有限公司----LED汽车大灯；

广州光享车灯科技有限公司----LED汽车大灯；

选择多头吊灯时，一般根据客厅面积，确定灯头数量，使灯具大小与客厅大小的比例和谐。但随着灯头增多，灯的价格也翻倍上涨。因此比较推荐吊扇灯：扇叶造型分散，使灯的整体尺寸较大，直径1.2米的

扇叶可用于20平米左右的大空间；风速可调，夏天不太热的时候，LED汽车大灯价格，开风扇既省电，又比空调舒适；风扇可以设置反转，比如吃火锅时开启，能加快空气流动，而人不会感觉有风。

LED灯虽较之白炽灯、荧光灯在光衰上有所改良，但是也不能完全克服光衰问题。LED灯产生光衰主要有两大因素。1、LED产品本身品质问题；· 采用的LED芯片品质不好，亮度衰减较快。· 生产工艺存在缺陷，LED芯片温度过高，使芯片衰减加剧。2、LED灯具散热性能不佳；· 散热性能越好，LED工作温度越低，光衰越小，潮州LED汽车大灯，LED寿命就越长。

广州光享车灯科技有限公司----LED汽车大灯；

虽然汽车灯光发展迅速，像氙气大灯、LED大灯甚至是激光大灯都已不罕见，但不少中低端车型或是一些低配车型上仍采用卤素灯光。卤素灯光虽然有着较强的穿透力，但实际的照明效果却是差意的，不少车主也都萌生了改装灯光的想法。今天就来给大家科普一下关于日常可见的氙气大灯以及LED大灯的一些优劣势，帮助大家进行选择。

装车率高还是低！一款灯那怕是亮度非常高，只要装车率不高，市场肯定不接受，为什么？假设你装车率只有70%，但在终端门店面临的是：10台车进店，有3台车无法安装，这3个顾客白白在门店的生意就泡汤了，而这三个顾客的装灯利润赚不到了，顾客对这店的满意度下降了，下次其他服务还选这个店的可能性就更低，同是这个问题如果顾客到其他店得到解决，那么这个顾客就很容易流失。所以，终端门店是要求高安装率的。问题来了，究竟什么样的灯安装率高呢？这标准或者说产品尺寸得是多少？

潮州LED汽车大灯-光享-D1/D3 LED汽车大灯由广州光享车灯科技有限公司提供。广州光享车灯科技有限公司（ctow1208.1688.com）是广东广州汽摩产品制造设备的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在广州光享领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创广州光享更加美好的未来。