

LED手提检修灯 60+17LED防爆工作灯 应急故障检修灯 带磁铁支架

| | |
|------|---|
| 产品名称 | LED手提检修灯 60+17LED防爆工作灯 应急故障检修灯 带磁铁支架 |
| 公司名称 | 宁海县天巍塑业有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 加工定制:是 类型:外滑式 开启动力:电动 |
| 公司地址 | 宁海县西店镇西店南路83号 |
| 联系电话 | 0574-65181170 |

产品详情

60led+17led检修灯 可充电应急灯 手提灯 便携式照明 点烟器车充 工作灯

本款产品包括77超高亮度led工作灯一只，220v-240v充电器一只，12v车载充电器一只，

17个白色led跟60个白色led可当手电,也可做工作灯,当手电时用手拿着头部有17个白光高亮度led,挂着或头部有个可挂的勾子方便可挂在任何地方同时带有两个充电器。带强力磁铁三角支架

led工作灯，户外野营必备商品，广泛用于探险，地下开采，矿井作业，搜寻，野外活动，看书、修理、预防临时停电等等。

产品特点：

220v 12v双充电式汽车工作灯（60个led灯+17led头灯），高亮度，可车充和家充两用，12w，充满一次可用5-6个小时。

1.77led充电式汽车维修工作灯检修灯;2.此灯由60led+17led构成，亮度为13000mcd，使用寿命在110000个小时以上；3.材料：abs；4.此工作灯使用很方便，挂钩可360度旋转；另外还配有强力磁铁。5.带有二个充电器，一个为汽车点烟器，另一个为家用ac/dc充电器；6.主要用于汽车修理、野外旅游、家庭工厂等应急使

外壳采用abs塑料，中间透明部分为pvc材料，头部挂钩为橡胶材料，该产品含ce和rohs认证。

配有点烟器和充电器带磁铁座，采用双泡壳吸塑包装。

可充电led工作灯，使用日本进口的77颗高亮度白光led制成，耗电小、亮度高，led寿命110,000小时--不必考虑更换灯泡的问题。

产品防摔、防风、防雨、防腐蚀！轻松应对野外恶劣环境，广受海内外人士的青睐！

使用温度范围：-40 ° c 到+50 ° c！

功率：12w (相当于40w普通节能灯亮度)

广交会展览

说明:

这款灯是一款高档的led汽车工作灯,相当于磁性工作灯中的劳斯莱司,已经处于颠峰状态,15000-18000mcd的照明角度,单颗9lm以上的亮度,双开关电源,一路开关电源保护led,另一路开关电源保护镍氢电池,高质量的ktec适配器,产品表面采用橡胶漆,舒适的手感让您爱不释手.由于配置比较好,所以价格相对也会贵些.

这是一款汽车专用的强光手电，也叫汽车检修灯，它的功能和以往的强光手电不同，以往的单颗手电讲究的是单点发光，射程远，但照射近的物体的时候，由于太亮，反而会看不清楚，特别是汽车检修，电力检修，设备检修和其他检修或者测试工件光洁度的时候，不能用单点发光的强光手电，而要使用全面发光的强光手电。检修灯背面的强力磁铁，可以吸附在任何钢板上，可以不用手拿，让你可以腾出手来，双手操作，这也是其他强光手电做不到的。

作用：汽车检修（换轮胎，引擎，电路检修），电力检修，设备检修，办公设备维修，火车检修，飞机检修，家用应急灯，野营，五金制造测工件光洁度，礼品，万能手电

销售渠道：汽车维修业，出租车，政府采购（礼品，可用于工商执照年检礼品，税务礼品等），电力系统采购，私家车，长途客车，长途货车，飞机检修，火车检修，家庭

天巍塑业led灯的优势:

优势一，电流

小功率led的极限电流是20ma，天巍塑业led灯使用了16ma的超高电流，其他公司的最多只使用8ma的电流，我们使用的电流直接比他们高出1倍，虽然只有8ma，但led的亮度相差就大了，同样的led灯珠，亮度至少比他们高出1倍。另外，led的好坏也决定了使用电流的大小，好led就可以使用到16-20ma，还有一款的极限电流可以达到30ma，而国内差劲的led，就是你把电流调整到1ma，它的光衰还是很大很大，所以说，电流并不是引起光衰的最终原因，引起光衰的最终原因是led芯片的质量与电流大小的结合！

优势二，恒流电源驱动为什么天巍塑业led灯敢用16ma的高电流，这是因为我们使用了恒流驱动电源，恒流作用从180v到265v，流过led的电流永远都是16ma，其他公司的普通降压驱动是根据电压不同，电流是不间断改变的，180v的时候说不定只有2ma，而265v的时候说不定已经达到30ma。2ma的时候亮度远远不够，而30ma的时候，灯珠老化速度非常快，所以led灯必须使用恒流，这是led长寿命的关键之一。虽然恒流驱动电源价格要比普通降压驱动价格增加一倍，但让光效增加了1倍，这点算起来，驱动价格增加1块多基本上已经无所谓了，按我们性价比最高的那款灯与最差劲led灯做比较，你5年内只调换了1个灯，而别人5年内则至少要调换60个灯，那仅仅只是多花了1块多钱而已。这就是恒流驱动与普通降压驱动的巨大差别！

优势三，抗冲击天巍塑业led灯最大的亮点就是抗冲击，就是你把开关按破了，我们的led灯都还没有坏掉，因为这款本身就是从红外线感应灯里独立出来的一个可抗400v以上冲击的电路，所以我们的led灯可以和感应开关去做配合，因为感应开关会不停的开启关闭，开启一次，就会冲击一次，而我们的龙阳优雅led就是不害怕这个冲击，因为我们有高达400v的抗冲击mos管，无论你怎么高的冲击，我们都来之不拒，全部导入抗冲击mos管中。再说说普通降压驱动，这个驱动是把led全部暴露在交流电上，你开启一次，就损坏一次，因为涤纶电容和电解电容都有一个延时效应，你一但接通电源，涤纶电容和电解电容就像是一个导线，所以交流电直接作用到led上，led是直流电，绝对不能抗击交流电的侵袭，所以普通降压驱动不耐冲击，灯容易坏就是这个道理，你在使用的灯每天都被冲击一次，肯定马上就会坏的。我们的灯可以用于开启频率很高的感应开关，这个灯也一点问题都没有！另外由于普通节能灯中的玻璃管也是不耐冲击的，所以用在感应开关中的节能灯也很容易坏就是这个道理。不是每款灯都能用在感应开关上的，奥亿双led灯是感应开关的最佳伴侣。

优势四，led现在很多客户都用led的颗数来衡量led灯的亮度，那完全是错误的，颗数和亮度不成正比，有的人现在只使用2lm甚至更低亮度的led来以次充好，用led颗数来衡量亮度，那都是欺骗人的行为。而我们现在采用的是高达8lm以上的台湾晶元芯片led灯珠，晶元都是大芯片，散热好，寿命自然也长。一般都是5000小时零光衰的led灯珠，这是保证led长寿命的关键。led灯珠不好，说什么都没有用，5分钱的灯珠和5毛钱的灯珠是不一样的。亮度和寿命都是有区别的，我们的led灯至少比别人的亮四倍以上。另外，5分钱的led就是你把电流用到1ma，光衰还是一样的大，不到1个月，灯就坏了，但5毛钱的led，你就是把电流调到30ma，照样是5000小时零光衰。我这5毛钱的led灯珠的极限电流不是20ma，是30ma。led不同，极限电流就不同，我这4毛钱的led可以把电流调整到20ma都没有问题，但是5分钱的led就是把电流调整到1ma，照样光衰大的离谱。

优势五，质保天巍塑业led灯的质量保证是2年的，国家保证1年，我们公司给你保证2年。但我们龙阳优雅led的设计寿命是5-8年，所以2年内你不需要担心他会坏掉！而普通降压驱动的使用寿命一般都是1-2个月，虽然刚开始价格要比普通降压驱动贵1.5元，但寿命绝对要增加很多。一颗相同的led，寿命至少增加30倍以上，因为这是国内唯一一款抗冲击的小功率led灯！

优势六，节能原因：现在筒灯里装的最多的是普通节能灯，其实这个设计不合理，节能灯装在筒灯里，95%以上的光源都在筒灯里被筒灯挡住了，只有5%底部的光源才全部的利用了，95%全部靠筒灯反射，至少浪费了60%以上的光源。我们可以做一个比较，太阳直接照在房间里亮还是通过镜子照射来的亮？很明显，当然是太阳直接照射来的亮了，而且亮好几倍，而筒灯反射平面的反射能力比镜子肯定要差，所以我说筒灯浪费了60%的光源那只会多不会少，所以这个设计绝对不合理。另外很多人现在都买天花灯做照明，或者直接把led灯做到筒灯里面，成为一个整体，那这样的设计就更加不合理了，而且可以说是愚蠢的设计方法，光源部分和筒灯部分组合在一起，那万一光源部分坏掉怎么办，你只有重新把整个灯拆下来，然后再接线，所以需要重新叫装修工和电工，你是换一个或者几个灯泡，还要看装修工和电工的双重脸色。筒灯的优势在于只要更换光源，不需要更换筒灯部分。而我们的led灯都是保证2年寿命的，质量绝对过硬。

解决方案：我们的led灯安装在筒灯里面，只有底部的平面发光，亮度很高，100%的光源全部利用起来了，不浪费任何光源，这才是最佳的设计方案。由于不浪费任何光源，我们的20led(1.3w)可以替代9w普通节能灯，我们的28led(1.5w)可以替代13w普通节能灯，我们的38led(2.3w)可以替代18w普通节能灯，我们的40led(2.4w)可以替代18w普通节能灯，我们的50led(2.9w)可以替代23w普通节能灯，我们的60led(3.3w)可以替代26w普通节能灯。这都不是吹牛，我们的比较是安装筒灯里比较的！如果独立的比较，那光效没有这么高的，但筒灯里安装普通节能灯的话，确实浪费很多光源，而我们led节能灯就不会浪费了。

备注：led灯安装到筒灯里的时候，需要把led部分露出，塑料部分的底部与筒灯持平，这样不但100%的光源全部利用到，而且样子也美观，因为你看不到塑料部分，只能看到led灯珠部分。

还有玉米灯的话，可以替代工艺灯水晶灯上的白炽灯，由于白炽灯的寿命很短，有的只有一个月，而工艺灯，水晶灯的结构非常复杂，拆装不是一般的麻烦，不是一般人可以更换的，需要专业人士才能更换，所以更换灯泡是最麻烦的事情。虽然玉米灯价格不便宜，但我能给你2年的质保卡，实际设计寿命是5-8年，所以你2年内就不需要担心更换灯泡，而且我们ls42led360就可以替代40w的白炽灯，我们的功率只有2.4w，ls56led360可以替代60w白炽灯，我们的功率只有3.1w，其实半年之内你已经收回成本，一次投入，回报多多，省电费就是省钱，省人工省时间就是省钱。根据功率不同，我们的led灯的种类也不同，但你肯定能找到一款称心如意的灯。

优势七，光效众所周知，小功率led灯的光效肯定要比大功率来的好，我们1.5w的28led灯，其实已经远远超过3w以上的大功率led灯的亮度，所以家用led灯的话，一般建议使用小功率led灯，这样寿命更长，价格更便宜，价格一般比大功率低2-3倍，所以家用的话，建议使用小功率led灯。而且小功率led灯的寿命比较长，如果大功率设计的不好，散热性差，光衰就会很大，寿命就会很短。

优势八，防止光污染众所周知，led灯都很刺眼，看了眼睛会不舒服，像一根一根的针扎你的眼睛，对了，这就是所谓的光污染。亮度过高的光也能造成污染，长期照射在阳光下会引发皮肤癌，长期照射在强光下一样会引发皮肤癌。所以大功率led灯不适合做家用照明就是这个道理，而如果非要用做家用照明，则必须在外面的加雾状罩，二加了雾状罩以后，亮度就会降低40%以上，则极大的浪费了光源。为了我们的led灯不再刺眼，而又不降低亮度，我们在封装led的时候，在原料上加了扩散剂，不要小看封装技术，封装也是一门学问。由于加了扩散剂，使光线在扩散剂的作用下，光线变的柔和不刺眼，不会像针一样

扎你的眼睛，而由于是扩散剂，对光线没有任何影响，透明led光通量是8lm，加了扩散剂以后也是8lm，没有任何变化，绝对让您爱不释手！

总结：led灯的好坏取决于3个重要因素：1，led的品质；2，驱动；3，散热。要做好灯，就必须做好这3点，这是关键之中的关键。好质量才是硬道理！好质量才是真便宜

总长度:42厘米

灯管径:3.6厘米

发光长度:19厘米

配置:一个家用220v转12v充电器,一个汽车点烟式充电器

2、带有两个充电器，一个为点烟式车充，另一个为家用ac/dc充电器；3、镍氢可充电电池，电其可充电次数为1000次.此其led的数量可根据客户的需求而增减，亮度为13000mcd，工作时间超过110,000小时；5、此工作灯使用很方便，挂钩可360度旋转；6、主要用于汽车修理/家庭/工厂等应急情况。

产品大量出口欧美,日本,东南亚等多个地区和国家

本产品的加工定制是是，类型是外滑式，开启动力是电动