

led工矿灯厂房车间照明-深圳郎特科技

产品名称	led工矿灯厂房车间照明-深圳郎特科技
公司名称	深圳市郎特科技有限公司
价格	110.00/盏
规格参数	品牌:深圳郎特照明 型号:LT-GK150 光效:130lm/w
公司地址	深圳市宝安区兴华路106号
联系电话	0755-2988970 13823563848

产品详情

led工矿灯厂房车间照明-深圳郎特科技

led工矿灯厂房车间照明已经被广泛使用，由于亮度高，品质稳定，使用寿命长。使用方法简单。优点远远由于传统高压钠灯。深圳郎特照明是led工矿灯生产厂家，由于厂家批发led工矿灯价格合理，能大大降低成本。

一、led工矿灯厂房车间照明

厂房车间的整体环境：如温、湿度，是否有金属粉尘，灰尘量，以及是否有对电磁干扰敏感的仪器设备等；如果有以上情况，就要考虑新装的LED工矿灯是否符合抵抗相关因数的要求。led工矿灯厂房车间照明的灯具的布灯要求：如安装高度及数量是否有限制，还有工作区域是否有特殊的照度要求，如果都没有就可以按照根据国家标准GB 50034--2004《建筑照明设计标准》的规定选取led工矿灯照明。

二、led工矿灯厂房车间照明一般看三个因素

面积---面积越大，用的灯数量越多，还要看密度。很多人排灯会4*4m

高度---厂房高度越高，led灯的功率理论上来说越大

用途---如果是走道区域的话，可以选择功率小一些。生产作业的话功率大一些。仓库的话以看清楚标识作为标准。

当然推荐选择光效较高的led工矿灯为宜。车间照明近期以led飞碟灯很是为受欢迎。

四、led工矿灯厂房车间照明

仓库照明一般选用LED工矿灯、厂棚灯。根据仓库的高度选用不同的功率，6-8米，建议选用100W左右的LED工矿灯，10米及以上选用150WLED工矿灯，更高的可选择更大功率的LED工矿灯。

1、这是大家在灯具市场都会用到的一招，一般多用的亮度为白（6500k）暖光(3000K),特殊场合的要求也不一样。具体功率和参数要根据你的使用区域面积进行选择，太暗太亮都对我们的眼睛有伤害，合理选择也是很重要的一部分。

2.芯片

市面芯片的品牌差异还是挺大的，进口芯片在使用上更优于国内芯片，价格较高的就是美国和日本的芯片，应用广的是台湾和国内芯片。芯片的流明直接影响灯管的亮度，挑选时一定要格外注意。

五、led工矿灯厂房车间照明

在空气中包含的粉尘杂质比较多，因为空气的能见度较低，在空气比较潮湿的厂房车间照明工作环境中，很好选择那些外壳密封性比较好的LED工矿灯，防止潮湿气体进入灯的内部，这对于灯也是一种保护。

目前LED工矿灯的生产成本还是高于传统产品，其经济效益并不是体现在购买成本上，而是通过“长寿命、低耗能”的特点来大幅节省运行、维护的费用，从而能够终抵消掉前期购买的投入费用。消费者在选购时，需要选择产品品质和售后服务都有保证的深圳品牌，方可真正享受到优质LED照明灯具带来的“省电、省钱、省心”效益。

六、led工矿灯厂房车间照明

1、低顶棚的照明

低顶棚的工业厂房大多是较小的生产线、组装线，照明装置建议采用光效较高的LED日光管，加配以格栅灯盘。（厂区采用的是格栅两根装的防爆日光管灯罩）

安装高度为2m至4m的情况下，直管型LED光源是比较好的选择。暖白色光源可以创造出舒适的环境，且具有自然显色、高光效和寿命长的特点。

2、led工矿灯功率选择

传统LED工矿灯以250W或400W高压钠灯和金卤灯居多，和新型的LED灯具的特性对比，有着较为明显的差别。

考虑到在实际使用中的高压钠灯和金卤灯光衰及二次出光问题，其实际发光效率远低于80lm/W，往往无法达到标称的7成。依此我们深圳郎特照明开发的LED工矿灯功率设定为120W左右，一旦光照效果符合预期，即比传统灯具节能超过50%。

3、由于LED光源具有光效高的特点，再加上制成灯具时，LED光源指向性强的优点很容易体现出来，相比高压钠灯或金卤灯作厂房照明用，LED工矿灯初期投入成本显然要高出传统灯具很多。

LED灯具较传统灯具的效率也就高得多，所以其节能特点就能明显地体现出来。