

交直流led泛光灯led投光灯220v-深圳郎特照明

产品名称	交直流led泛光灯led投光灯220v-深圳郎特照明
公司名称	深圳市郎特科技有限公司
价格	180.00/盏
规格参数	品牌:深圳郎特照明 型号规格:LT-TGD100w 光通量:12000lm
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

交直流led泛光灯led投光灯220v-深圳郎特照明

交直流led泛光灯led投光灯220v，实际上是两种不同类型的led灯管。他们可以同时使用直流220v电压和交流220v电压，电源内部进行自动转换

在户外使用的LED照明灯具，一般选用铝或铝合金、铜或铜合金，以及导热良好的其他合金。一般情况下将外壳和散热器设计为一体。散热方式有空气对流散热、强风冷却散热和热管散热。散热方式的选择对灯具的成本有直接影响，应综合考虑，与设计产品配套而选出佳方案

一、交直流led泛光灯led投光灯220v之led泛光灯

由于泛光灯的照射范围比较大，所以泛光灯的照射效果非常容易预测，并且这种灯光还有许多辅助用途，例如，将泛光灯放置在靠近物体表面的位置，则会在物体表面上产生明亮的亮光。

对于100wled投光灯和led泛光灯规格参数

- 1.内部采用恒流模块,恒流输出450mA,电压32V.
- 2.光束:(6米处)光束直径为3.3米
- 3.照度: (6米处)为600 LUX
- 4.光通量:10000-13000Lm
- 5.工作电压:交流220v，直流220V，交流AC/直流DC110v，或者24v，36v安全电压
- 6.光源使用寿命:5万小时以上

7.电路使用寿命:保证3年以上

8.材质:绿色环保高压压铸铝合金灯壳

9.防尘防水等级:IP65~IP68

酒店外墙，广场夜景，园林亮化，室内装饰，户外泛光

二、交直流led泛光灯led投光灯220v-深圳郎特照明之led投光灯

投光灯是指指定被照面上的照度高于周围环境的灯具。又称聚光灯。通常，它能够瞄准任何方向，并具备不受气候条件影响的结构。主要用于大面积作业场矿、建筑物轮廓、体育场、立交桥、纪念碑、公园和花坛等

对绝大部分为密闭式的投光灯，机械部件还有保护玻璃及各种密封圈。根据使用环境的需要，有的还带有金属网罩。性能良好的投光灯还配有空气过滤器。

投光灯 色彩艳丽，单色性好，光线柔和，功率低，寿命长，发光时间长达5万小时。而且其LED投光灯灯体小巧，易隐藏或安装，不容易损坏，无热辐射，有利保护被照物体，应用范围非常广泛。灯具均附有刻度板方便调整照射角度，LED投光灯通过内置微芯片的控制，在小型工程应用场合中，可无控制器使用，能实现渐变、跳变、色彩闪烁、随机闪烁、渐变交替等动态效果。

LED投光灯主要运用于单体建筑，历史建筑群外墙照明，大楼内光外透照明，室内局部照明，绿化景观照明，广告牌照明，医疗文化等专门设施照明，酒吧，舞厅等娱乐场所气氛照明。

三、交直流led泛光灯led投光灯220v-深圳郎特照明之投光灯与泛光灯区别

1、泛光灯与投光灯的区别不仅表现在照明视觉效果上，在对泛光灯与投光灯使用中注意事项也有所不同。

泛光灯与投光灯的区别在于泛光灯不能建立过多，这样在视觉效果上就会显得平淡呆板，在制作中多注意体会灯光参数及对整个效果图场景光感影响。泛光灯就是一种可以向四面八方各个地方均匀照射点光源，其照射范围可以任意调整，标准的泛光灯可以用来照亮整个场景。

2、泛光灯与投光灯的区别还表现在两者之间的照射范围上，投光灯又被叫作投射灯、聚光灯、射灯等，主要用做建筑装饰照明以及商业空间照明，其装饰性成份较重，在造型设计上款式种类较多。投光灯需要注意的事项有：光束精确、高纯度铝反射板、反射效果佳、对称型窄角、宽角及非对称配光系统，投光灯灯具均附有刻度板以便方便调整照射角度。

采用多芯片与散热器整体封装比较好，或采用铝基板多芯片封装，再通过相变材料或散热硅脂与散热器相连接，其热阻比用LED器件组装的产品的热阻要小，更利于散热。采用LED模组的灯具，模组基板一般为铜基板，它与外散热器的连接要使用好的相可材料或好的散热硅脂，以保证铜基板上的热量能及时传到外散热器上去

深圳市郎特科技有限公司，拥有国内LED照明研发团队。有标准的LED照明研发实验室，拥有15条生产线，数台中高速进口贴片机。宿舍面积4000平米，厂房面积达5000平米。全厂员工超过500人。为批量准时交货提供了强有力的保障。质保3年，交货快。 朗特led照明公司专注led日光灯价格,led灯管厂家,led灯管价格,led日光灯厂家,深圳led日光灯,led节能灯厂家等产品，是大型的深圳高新技术厂家！的led日光灯管供应商，led灯管供应商。T8led灯管,T5led日光灯，led吸顶灯，led工矿灯，led面板灯、led灯泡，紫外线灯管、led筒灯、led路灯、led投光灯等。