|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 规 格 书  **SPECIFICATION FOR APPROVAL**  **客 户：**  **Company Name：**  **产品名称：**  **Product Name**： **35W 6寸 LED 转头射灯**  **产品型号：**  **Part No： LTL-35W-D90**  **产品描述：**  **Description：**  **客户型号：**  **Your Part No：**   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **由客户填写签字 For customer fill** | | | | | **确认部门 Confirmed department.** |  |  |  | | **确认结果 Confirmed result** |  |  |  | | **签 字（Signature）** |  |  |  | | **最终确认结果：Finally result** | | | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | | **核准(Approve)** | **审核(Auditing)** | **制作(Make)** | |  |  |  | |

1. **概述**

LED转头射灯是应用新型LED照明光源在传统[筒灯](http://baike.baidu.com/view/1304549.htm)基础上改良开发的产品，与传统筒灯对比具有以下优点：节能、低碳、长寿、显色性好、响应速度快。LED筒灯的设计更加的美观轻巧，安装时能达到保持建筑装饰的整体统一与完美，不破坏灯具的设置。LED[转头射灯](http://baike.baidu.com/view/1304549.htm)是一种嵌入到[天花板](http://baike.baidu.com/view/341318.htm)内光线下射式的照明[灯具](http://baike.baidu.com/view/174411.htm)。属于定向式照明灯具，只有它的对立面才能受光，光束角属于聚光，[光线](http://baike.baidu.com/view/48013.htm)较集中，明暗对比强烈。更加突出被照物体，[流明度](http://baike.baidu.com/view/1033.htm)较高，更衬托出安静的[环境](http://baike.baidu.com/view/13655.htm)气氛。

1. **产品特点**

1、节能：白光LED的能耗仅为白炽灯的1/10，节能灯的2/5，长寿：LED理论寿命可超过10万小时，对普通家庭照明可谓“一劳永逸”。

2、可以工作在高速状态：节能灯如果频繁的启动或关断灯丝就会发黑很快损坏。

3、固态封装：属于冷光源类型。所以它很方便运输和安装，可以被装置在任何微型和封闭的设备中，不怕振动，主要考虑的就是散热。

4、LED灯具技术正日新月异的在进步，它的发光效率正在取得惊人的突破，价格也在不断的降低。一个白光LED灯具进入家庭的时代正在迅速到来。

5、环保：不含汞(Hg)等对环境有害的物质，不会对环境造成破坏。LED灯的组装部件可以非常容易的拆装 ，不用厂家回收都可以通过其它人回收。LED不含红外、[紫外线](http://baike.baidu.com/view/598.htm)，所以不招虫。

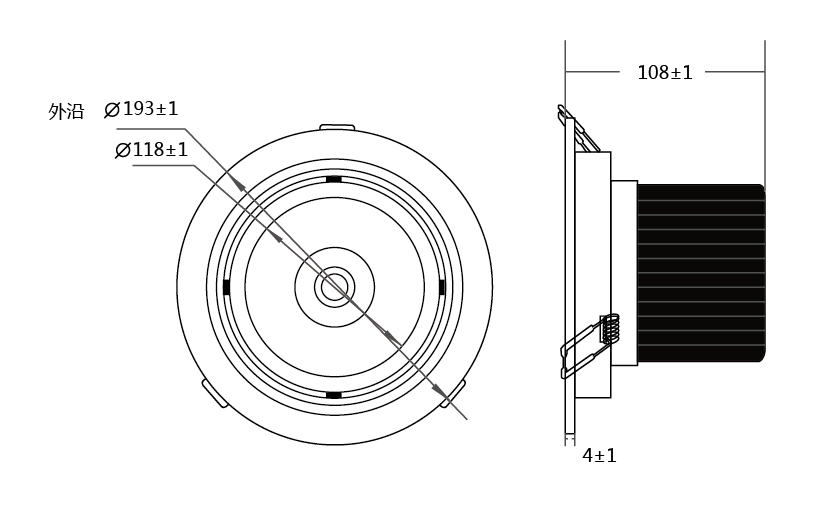
**三、外观图片**



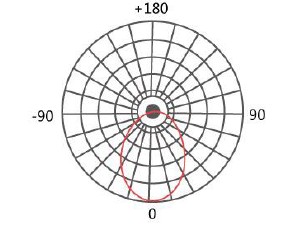
**四、性能参数：**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 产品型号 | LTL-35W-D90 | 外形尺寸 | 如下图 |
| 工作电压 | 175-264VAC | 工作频率 | 50Hz |
| 功率因数 | ≥0.91 | 整灯功率 | 35W |
| 显色指数 | ≥80 | 使用环境 | -20～+45°C |
| 发光角 | 35º | 光通量 | 3150LM |
| 色温 | 3000K/4000K/6000K | 保质期 | 3年 |

**五．产品外形尺寸**

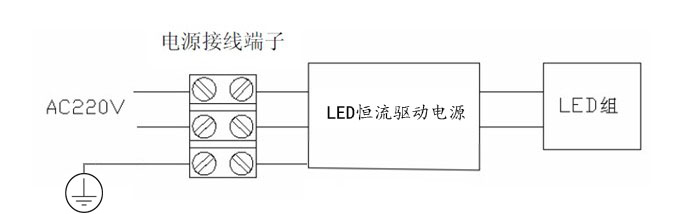


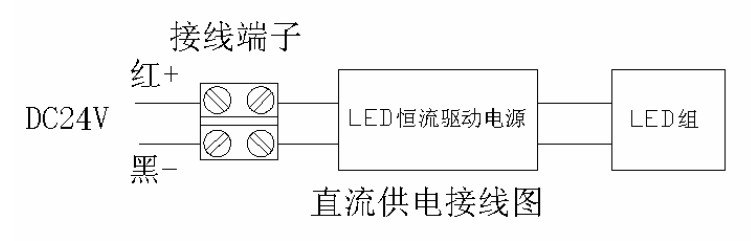
**六、配光曲线 高度照度图**



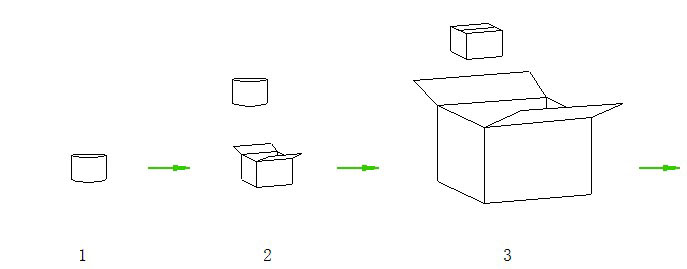
**七、安装方式**

将室内顶板上的安装孔按所要求的尺寸开好，按电压类型将灯具的电源线接在灯具的接线端子上，直流电源应注意正负极。接线完毕检查无误后，将两侧的弹簧卡树起，与灯体一起插入安装孔内，用力向上顶起，筒灯即可自动卡上。接通电源，灯具即可工作。





**八、包装方式**

****

产品入汽泡袋 装入内盒 装外箱 外箱包装,完成

1、包装

2、每一纸箱的正麦及侧麦贴上外箱标；灯具上贴产品标；

3、运输用包装箱封严后交付，轻拿轻放，包装箱上标示产品名称，数量等信息；

4、贮存要求：防潮，防尘，防压，防跌倒，防酸碱物质，避免阳光直射和结露。

**九、注意事项**

1、非专业人员请勿拆卸，安装灯具

2、灯具安装必须正确安装，牢固可靠，避免应用于长期剧烈震动的场所。

3、灯具使用时会正常散发热量，使用时请勿用任何遮避物盖住灯具。