


说明书 尺寸: 105X145mm

技术要求:

- 1.材质: 105g铜版纸
- 2.工艺: 单黑双面印刷 (按文件效果制作)
- 3.产品在打样阶段、请务必按图纸要求进行打样
- 4.材料必须过RoHS环保认证。



Midea | 美的照明

LED台灯使用说明书


Midea美智光电

尊敬的用户:
感谢您购买美的产品, 使用前请仔细阅读使用说明书, 阅读后请妥善保管, 以备日后参考之用。

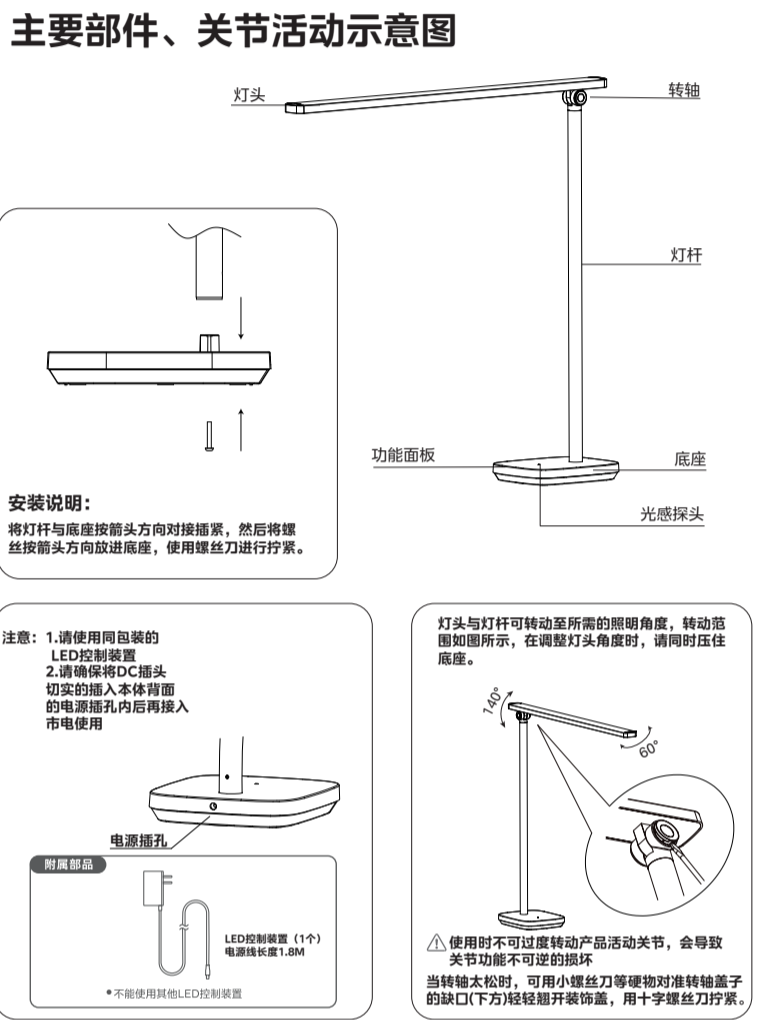
概述
基本功能: 光线照射集中, 用于书房等工作区域的局部照明。
使用场所: 书房、卧室、办公场所。
产品特点: 专业光学设计, 不刺眼; 无极调光、色温切换、智能感光、延时关灯, 满足不同使用需求。

性能特点

- 无极调光
- 色温切换
- 智能感光
- 延时关灯
- 高显色指数
- 无蓝光危害
- 不断电记忆功能



主要部件、关节活动示意图



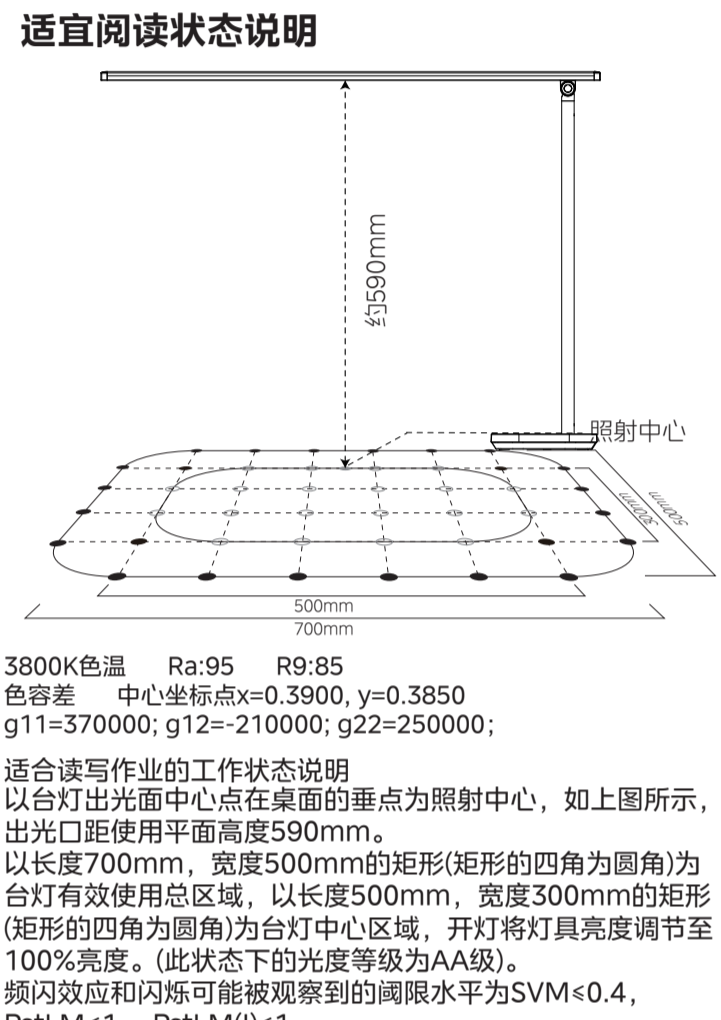
安装说明:
将灯杆与底座按箭头方向对接插紧, 然后将螺丝按箭头方向旋进底座, 使用螺丝刀进行拧紧。

注意: 1. 请使用用包装的LED控制装置
2. 请确保将DC插头切实的插入本体背面的电源插孔内后再接入市电使用

灯头与灯杆可转动至所需的照明角度, 转动范围如图所示, 在调整灯头角度时, 请同时压住底座。

使用时不可过度转动产品活动关节, 会导致关节功能不可逆的损坏。
当转轴太松时, 可用小螺丝刀等硬物对准转轴盖子的缺口(下方)轻轻撬开拆拆, 用十字螺丝刀拧紧。
* 不能使用其他LED控制装置

适宜阅读状态说明



3800K色温 Ra:95 R9:85
色容差 中心坐标点x=0.3900, y=0.3850
g11=370000; g12=-210000; g22=250000;

适合读写作业的工作状态说明
以台灯出光面中心点在桌面的垂点为照射中心, 如上图所示, 出光口距使用平面高度590mm。
以长度700mm, 宽度500mm的矩形(矩形的四角为圆角)为台灯有效使用总区域, 以长度500mm, 宽度300mm的矩形(矩形的四角为圆角)为台灯中心区域, 开灯将灯具亮度调节至100%亮度。(此状态下的光度等级为AA级)。
频闪效应和闪烁可能被观察到的阈限水平为SVM≤0.4, PstLM≤1, PstLM(l)≤1。

使用操作说明



功能键

- 开关: 单击“开关”按键, 指示灯亮起, 开启灯光, 关闭灯光指示灯熄灭。
- 感光: 单击“感光”按键, 指示灯亮起, 开启自动调光功能, 台灯自动调整至合适亮度。(当调节亮度时, 会退出智能感光模式)
- 模式: 单击“模式”按键, 切换色温, 三种色温循环切换。
- 延时: 单击“延时关灯”按键, 指示灯亮起, 1分钟后自动熄灯。

—— 滑条调光, 可无极调节亮度, 从左到右调亮光源。

技术规格参数

产品名称	台灯	
产品型号	MT-24T1	MT-22T1
额定功率	24W	22W
额定输入	220V~50Hz/0.16A	220V~50Hz/0.16A
适配器输出	DC24V/1A	DC24V/1A
功率因数	0.6	0.6
色温	3000K/3800K/5000K	3000K/3800K/5000K
一般显色指数	95	95
特殊显色指数	85	85
产品尺寸	800x139x605mm	600x139x605mm
开关方式	触控	触控
外壳材质	ABS+铝合金	ABS+铝合金
产品重量	1.76kg	1.71kg
包装明细	台灯+适配器+配件包	台灯+适配器+配件包
颜色	白色	白色

执行标准:
GB/T 7000.1 GB/T 7000.204 GB/T 9473 GB/T 17743 GB17625.1
在额定电压下工作时, 光输出波形的波动深度不高于
IEEStd1 789-2015中“无显著影响”等级对应的限值要求,
满足GB/T 9473-2022中5.2.2规定的LED台灯波动深度等级。

产品中有害物质成分及含量表

部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
灯罩	○	○	○	○	○	○
塑料件	○	○	○	○	○	○
金属外壳	○	○	○	○	○	○
电路板	×	○	○	○	○	○
LED发光件	○	○	○	○	○	○
适配器	×	○	○	○	○	○

本表格依据SJ/T 11364的规定编制。
○: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572规定的限量要求以下。
×: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26572规定的限量要求。

售后与服务
感谢您购买美的产品

自购买之日起一年内, 若发生任何因制造工艺或元器件造成之损坏, 美的销售门店将为持证用户凭借购买凭证提供免费门市维修服务, 视情况更换零件或整个产品 (不含光源)。

- 保修条例:
自购买之日起, 光源保用两年, 电子件保用两年, 塑料不保修。
- 以下情况将不能获得免费服务:
1. 使用不当引起的人为损坏, 例如接不当电源、使用不当的配件、不当安装、不依说明书使用、错误使用或疏忽而造成损坏等; 因运输及其他意外而造成之损坏; 非经本公司认可之维修和改装; 其他因不可抗力 (如自然灾害、电压异常等) 造成的损坏。
- 2. 一般家庭以外使用 (如工业、商业用) 而造成的损坏。
- 3. 正常使用引起的产品老化、磨损等, 但不影响产品的正常使用

产品保修卡	日期	维修记录	签名
产品型号: _____ 生产批号: _____			
购买时间: _____ 联系电话: _____			
联系地址: _____			
销售单位: _____			
(盖章生效)			

美智光电科技股份有限公司
公司地址: 江西省贵溪市工业园1号
邮编: 335400 | 网址: www.meizgd.com

安全注意事项

- △ 请使用本机标配的电源适配器, 不能使用超过其额定范围的电源适配器;
- △ 不能和调光器并联使用;
- △ 此灯具应放在倾斜不大于6度的平整支撑面上使用, 以确保使用时不倾倒;
- △ 安装、检查、维修灯具时, 请委托电气专业人员操作 (非专业人员施工容易发生危险);
- △ 如果要清洁台灯, 首先必须关掉电源, 拔下电源线, 待光源冷却后才能进行清洁操作;
- △ 请勿使用高挥发性、腐蚀性液体擦拭灯具, 以免变色或损坏;
- △ 请勿将本产品置于高温易燃物表面或潮湿环境中使用, 以免至产品损坏、短路引起火灾或触电事故;
- △ 此灯具的外部软缆或软线不能替换。如果软线损坏, 该灯具即应报废;
- △ 此灯具的光源是不可替代的, 当光源到期寿终时, 应替换整个灯具;
- △ 请勿拆解、跌落、撞击或改装, 禁止将本机置于液体和高温中, 以免引起内部短路而发生危险;
- △ 灯具工作时, 眼睛不可直视发光光源, 避免损伤视力。
- △ 建议夜晚使用时将色温调至4000K以下。
- △ 杂类电子线路tc: 75°C。

常见故障排除

发生状况: 灯不亮。
确认事项: 1. 电源适配器与电源插座是否紧密插合;
2. 适配器输出DC端与底座电源插孔是否紧密插合。

处理方法: 1. 将电源适配器插头与电源插座紧密插合;
2. 将适配器输出DC端与底座电源插孔紧密插合。