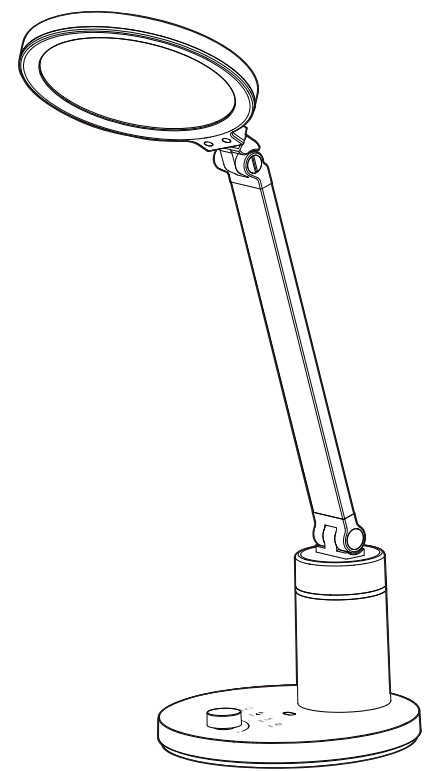


版本 版次	变更内容	日期
A0		2019.09.18

公差	未注尺寸公差以我司"未注尺寸公差标准"为标准
文件编号	



产品保修卡

感谢您购买美的产品

自购买之日起,光源保用两年
电子元件保用两年, 附件不保修

保修及维修:

自购买之日起一年内, 若您有任何制造工艺或元器件制造之损坏, 美的销售门店将为您免费更换或修理; 非本公司设计之损坏或人为损坏, 其他不可控之损坏; (如自然老化、电压异常等)造成的损坏, 本公司不承担保修责任; 如发生人为损坏, 本公司不承担保修责任; 正常使用引起之产品老化、磨损等, 但不影响产品的正常使用。

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: 非正常使用、使用不当造成损坏、私自拆修、不按规定使用、错误使用或不当使用造成损坏等; 因运输及其他意外而造成之损坏; 非本公司设计之损坏或人为损坏; 其他不可控之损坏; (如自然老化、电压异常等)造成的损坏。

2. 一些家用以外使用(如工业、实验室)而造成之损坏。

3. 正常使用引起之产品老化、磨损等, 但不影响产品的正常使用。

维修记录

日期	维修记录	姓名

美智光电科技有限公司
公司地址: 江西省南昌市工业路1号 | 邮编: 335400
全国服务热线: 4008899315 | 网址: www.midea.com

Midea | 美的照明

可移动式灯具 (MTD13-M/K-02)

尊敬的用户:
感谢您购买美的产品, 使用前请仔细阅读安装使用说明书, 阅读后请妥善保存, 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、办公等场所。
产品特点: 专业光学设计, 无眩光, 不刺眼;
恒流驱动电源, 发光均匀, 安全绝绿;
旋钮调节亮度, 简约大方, 满足不同亮度需求;
采用高品质LED, 高能效, 高寿命, 节能环保。

技术规格参数:

产品净重	1300g	额定电压	220V~ 50Hz
电源线长	180cm	额定电流	0.12A
外壳材质	ABS	额定功率	13W(80*0.2W/LED模块)
包装材质	吸塑+透胶+灯体	显色指数	90
开关方式	旋钮调光	色温	4000K
产品尺寸	L186*W250*H455mm		

执行标准: GB7000.1-2015 GB7000.204-2008 GB/T17743-2017

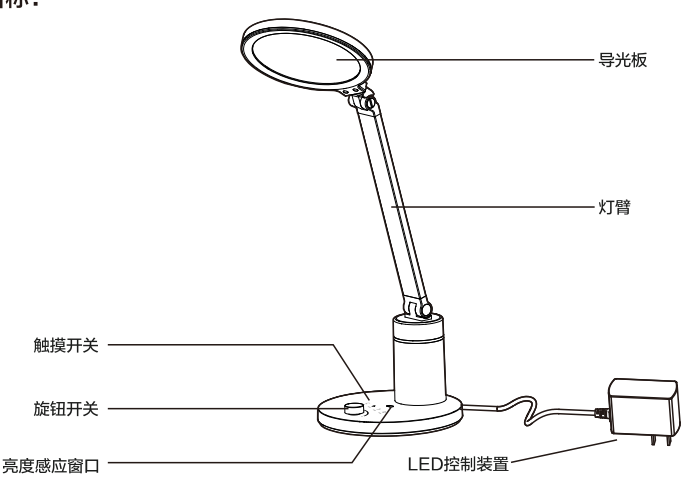
安全注意事项

为防止灯具破损、坠落、触电、起火等威胁人身安全的事故发生, 请严格按照说明书进行安装和使用, 不能自行改造灯具和调换部件。

- 不能使用超过额定电压范围的电源 (额定电压220V~); (长时间在额定电压范围外使用, 可能会使灯具损坏。)
- 切勿将灯具放置于不稳固的场所。
- 切勿将灯具放置于易燃潮湿的场所。
- 不能和调光器并联使用。(与调光器类并用, 可能引起故障。)
- 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。)
- 灯具发生异常现象时, 要迅速切断电源, 并与销售店联系。(维修时应提供相对应的型号, 参照灯体所贴标签。)

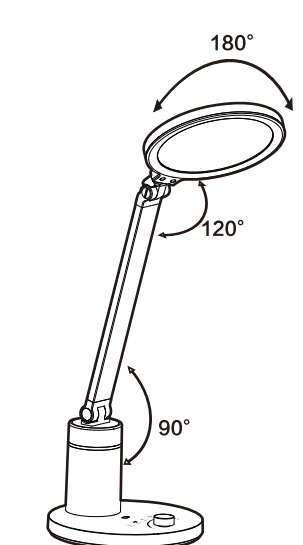
主要部件名称及使用办法

1. 部件名称:



2. 使用办法:

- 将LED控制装置连接线插入本机后面的电源插孔内, LED控制装置插在220V的电源上。
- 轻按旋钮开关, 即可打开/关闭灯光。
- 开灯状态, 逆时针旋转旋钮, 灯光变暗。
- 开灯状态, 顺时针旋转旋钮, 灯光变亮。
- 长按旋钮开关, 可关闭按键提示音。
- 灯臂可转动至所需的照明角度。
- 调整范围: 灯头上下调整约120°, 灯头左右调整约90°, 灯臂上下调整约90° (过度调整产品的活动关节部分会导致关节功能损坏)
- 触控式面板操作说明:
 - 键: 亮度约30%。
 - 键: 延时关灯时间约30秒, 亮度约10%。
 - 键: 定时45分钟左右关灯。
 - 键: 根据环境亮度, 自动调节灯具亮度。
- 灯具具有亮度记忆功能: 在轻按旋钮开关关灯后, 再次轻按旋钮开关键, 会以熄灭灯前设定的亮度点亮灯具。



使用注意事项

- 此灯具需要使用我司提供的专用电源, 不得随便更换。
- 如果此灯具的外部软线或软线坏了, 该线要由制造厂或其它代理商或电工更换, 以免发生危险。
- 此灯具应放在倾斜度不大于6度的平整的支撑面上使用, 以确保使用时不倾倒。
- 亮灯使用时或关灯后数分钟, 请勿触摸灯具发热部件, 以免烫伤。
- 警告: 此灯具的光源是不可替换的, 当光源到其寿命时, 应更换整个灯具。

灯具保养

警告: 首先必须先关掉电源, 拔下LED控制装置, 待光源充分冷却后才能进行清洁。

- 为了安全高效使用本产品, 请定期清扫、检查 (建议半年一次)。
- 清洁灯具时, 可使用柔软布料沾肥皂水行干后擦拭, 再用干布擦净。
- 请勿使用高挥发性、高腐蚀性液体 (如汽油、天那水等) 擦拭灯具, 否则会导致灯具变色或损坏。

常见故障排除

使用中较常发生异常状况进行下列确认。

- 发生状况: 灯不亮。
- 确认事项: LED控制装置插头是否有紧密插合。
- 处理方法: 将LED控制装置插头连接好。

环保清单

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	○	○	○	○	○	○
电源线	×	○	○	○	○	○
LED发光件	○	○	○	○	○	○
灯头	○	○	○	○	○	○

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。

技术要求:
1.尺寸: 290X210mm.
2.材质: 70g书纸.

技术要求:
中文字体: 方正兰亭准黑
英文、数字字体: 方正兰亭准黑

				材质	70g书写纸	单位:mm	尺寸	290*210
				零件名称	美的M10说明书	物料代码		
绘制		确认		审核		核准	日期	2019.09.18 比例 1:1