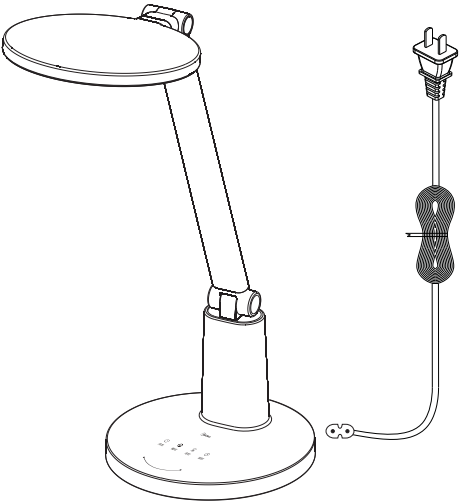


版本 版次	变更内容	日期
A0		2019.09.18

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，光源保修两年
电子保修一年，整机不保修

保修及退换货：
自购买之日起一年内，若发生任何限制制造工艺或元器件造成之损坏，美的售后服务中心将为您提供免费上门维修服务。因人为因素及非制造之损坏，非经本公司认可的维修和改装，其他原因不可归为（包括但不限于：私自改装、私自拆卸等）造成的损坏。
一、商家以外使用（如工业、商业用）而造成的损坏。
二、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。

保修条款：
以下情况恕不能获得免费服务：
1. 使用不当引起人为损坏，例如：不当安装、使用不当的配件、不当使用、不当拆卸、不当使用、不当使用造成之损坏、不当使用造成之损坏、不当使用造成之损坏。
2. 一商家以外使用（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。

美智光电科技有限公司
公司地址：江西新余市工业园1号 | 邮编：335400
全国服务热线：4008899315 | 网址：www.midea.com

Midea | 美的照明

使用说明书 (MTD12.5-M/K-03)

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；
触摸按键调节亮度，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：

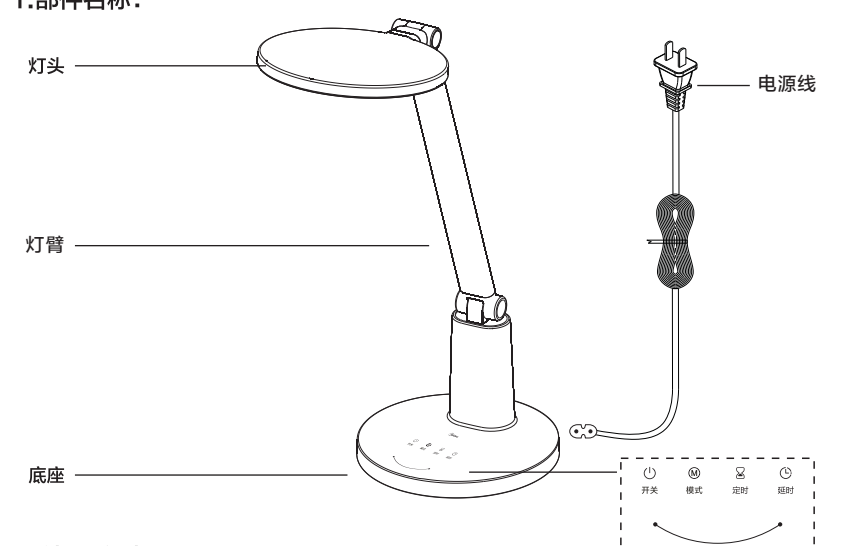
产品净重	1.35kg	额定电压	220V~ 50Hz
电源线长	180cm	额定电流	0.11A
外壳材质	ABS	额定功率	12.5W(50×0.5W/LED模组)
包装规格	吸塑+灯体	显色指数	95
开关方式	触摸开关+调光	色温	3800K
产品尺寸	L338×W167×H427 mm	3800K色温 (中心半径R=0.3800, Y=0.3850, g1f=370000, g1z=-210000, g2z=250000)	

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

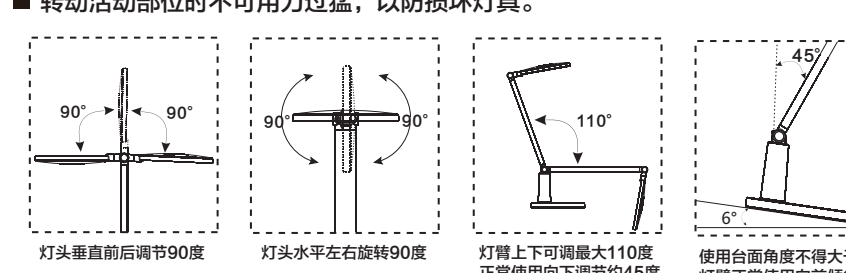
安全注意事项
为防止灯具破损、坠落、触电、起火等威胁人身安全的事故发生，请严格按照说明书进行安装和使用，不能自行改造灯具和调换部件。
① 不能使用超过额定电压范围的电源（额定电压220V~）；
（长时间在额定电压范围外使用，可能会使灯具损坏。）
② 切勿将灯具放置于不稳固的场所。
③ 切勿将灯具放置于易燃潮湿的场所。
④ 不能和调光器并联使用。
（与调光器类并用，可能引起故障。）
⑤ 检查、维修灯具时，请委托电气专业人员操作。
（非专业人员施工容易发生危险。）
⑥ 灯具发生异常现象时，要迅速切断电源，并与销售店联系。
（维修时应提供相对应的型号，参照灯体所贴标签。）
⑦ 本产品重量大于1kg，需使用0.75平方电源线。
⚠警告 此灯具的光源是不可替换的，当光源到其寿命时，应替换整个灯具。

主要部件名称及使用方法

1. 部件名称：
灯头、灯臂、底座、电源线、触摸按键



2. 使用方法：
■ 正确放置灯具，将灯具尾部插头插入220V的电源上。
■ 开关键：点击开/关灯。
■ 模式切换：开灯状态下，触摸模式键可在阅读模式与书写模式之间切换，当开启阅读模式时，灯光亮度调节至70%；当开启书写模式时，灯光亮度调节至100%。
■ 定时休息键：开灯状态下，触摸定时休息键可以开启定时休息功能，主灯呼吸闪烁3次，表示定时休息功能开启，45分钟后，主灯再次闪烁，提醒您休息一会。当定时休息功能开启时，再次触摸该键，灯光会重复开启动作并重新计时，开启期间可以触摸开关键取消定时休息功能。
■ 延时关灯键：开灯状态下，触摸延时关灯键可开启延时关灯功能。当开启延时关灯功能时，灯光亮度调节至30%，并在1分钟后关闭台灯。
■ 调光条：点触或滑动调光，往左变暗，往右变亮，根据不同的场景选择亮度。
3. 台灯使用角度规范
■ 转动活动部位时不可用力过猛，以防损坏灯具。



使用注意事项

- 如果此灯具的外部软缆或软线坏了，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。

灯具保养
⚠警告
首先必须先关电源，拔下灯具装置插头，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：插头是否有紧密插入。
处理方法：将插头连接好。

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	○	○	○	○	○	○
电路板	×	○	○	○	○	○
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	美的说明书	物料代码		
绘制	确认	标准化	审核	核准	日期	2020-06-30	比例	1:1