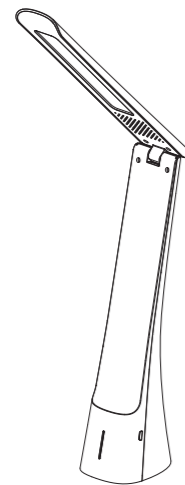


使用说明书

适用于：可移式灯具（MTD4.5-M/K-05）

自购买之日起，光源保用两年，
电子件保修两年，塑件不保修。

产品保修卡

保修及服务：

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）。

生产日期 _____ 购买时间 _____

联系地址 _____ 联系电话 _____

经销单位（盖章生效）

保修条例：

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、不适当安装、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。

日期	维修记录	签名

美智光电科技有限公司

公司地址：江西省贵溪市工业园1号 | 邮编：335400
全国服务热线：4008899315 | Email: www.midea.com

4

使用说明书

适用于：可移式灯具（MTD4.5-M/K-05）

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；
恒压驱动电源，发光均匀，安全绝缘；
触摸三段调光，三种色温模式，满足不同亮度需求；
内置安全锂电池，方便移动使用

技术规格参数：

产品净重	500g	额定电压	5V ---
充电线长	80cm	额定电流	0.9 A
外壳材质	ABS	额定功率	4.5W(40×0.2W/LED模块)
包装明细	说明书+充电线+灯体	显色指数	80
开关方式	触摸调光调色	色 温	3000K / 4000K / 5700K
产品尺寸	L67×W85×H300mm	电池容量	1800mAh

执行标准：GB7000.1-2015 GB7000.204-2008

⚠️ 安全注意事项

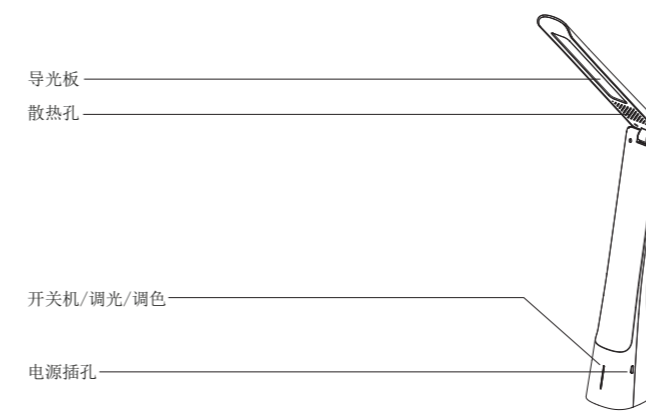
警告：为防止灯具破损、坠落、触电、起火等威胁人身安全的事故发生，请严格按
照说明书进行安装和使用，不能自行改造灯具和调换部件。

- 不能使用超过额定电压范围的电源（额定电压5V ---）；
（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。）

1

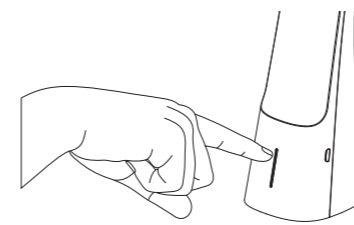
主要部件名称及使用方法

1. 部件名称：



2. 使用方法：

- 复合式按键，用手指轻触按键，LED台灯随即点亮，重复短按此按键，即可
操作“低亮—中亮—高亮—关机”的循环。
- 当在任意亮度下按住开关键2秒后，即可操作“冷光—自然光—暖光”
三种色温的循环。
- 用户在任意亮度色温档位停留时间超过20秒后，当再次短按按键，直接关机。
下次开机时，自动开启上次关机时的亮度和色温。
- 当灯座与灯杆的折叠角度小于30°(±5°)时，台灯将自动断开电源，防止台灯
闭合状态时误触控开关键，导致台灯无意中点亮。
- 触控式面板指示灯光说明：蓝灯：开灯状态；红灯：电池充电状态；绿灯：电
池充满电状态。



2

0~30°(±5°) 夹角内，
台灯保持断电闭合状态

使用注意事项

- 此灯具需要使用我司提供的专用电源线，不得随便更换。
- 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。

⚠️ 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！

灯具保养

警告：首先必须先关掉电源，拔下电源线，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拧干后擦拭，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：USB插头是否有紧密插合。

处理方法：1、将USB插头连接好。2、充电电池电量用完，需重新插电充电。

产品中有毒物质成分及含量表

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	○	○	○	○	○	○
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。

3

技术要求：

- 1.尺寸：290X210mm.
- 2.材质：70g书纸.