

LED吸顶灯 安装使用说明书

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，阅读后请妥善保管，以备日后参考之用。

概述

基本功能：室内照明

使用场所：适用于卧室、书房等场所

技术参数：

型号	额定电压 (V)	额定频率 (Hz)	额定功率 (W)	光源	外形尺寸 (mm)	备注
MXD24-M/K	220~	50	24	LED	Φ400×73	外观、尺寸以实物为准

执行标准：GB7000.1-2015 GB7000.201-2008 GB/T17743-2017
GB17625.1-2012 (25W以下灯具不适用)

⚠️ 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事故的发生，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。

- 不能使用超过工作电压范围的电源。(工作电压：198-242V~，即额定电压上下偏差10%)
(长时间在工作电压范围外使用，可能会使灯具损坏)
- 不能将灯具安装在倾斜、不稳固的天花板等位置。(此灯具专用于天花板安装)
- 不能将灯具安装在高温物体上方或潮湿场所。
(不要安装于火炉、煤气及排气筒等物上方，防止损坏)
- 不能和调光器串联使用。(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)

⚠️ 此灯具的光源是不可替换的；当光源到其寿终时，应替换整个灯具。

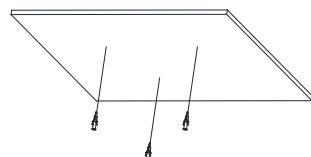
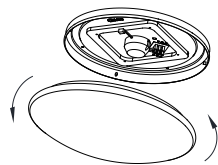
本设备包含型号核准代码为：CMIIT ID: 2019DP0534的无线电发射模块(仅适用于WIFI灯具)。

主要部件名称及安装方法

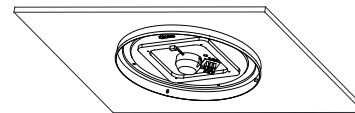
⚠️ 警告

安装前，必须切断电源，防止触电。

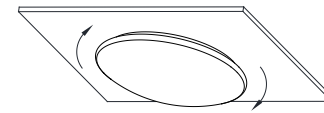
- 1) 双手抓住面罩逆时针旋转，使面罩与灯具底盘分离开。
- 2) 用底盘在天花板上确定孔位，在准确的位置上钻孔，然后分别敲进膨胀胶钉。



- 3) 将电源线穿过电源线孔，用螺钉将底盘固定在天花板上，然后按标识接好电源线，注意必须连接接地线，且保证接地可靠，确定无误后通电试灯。
- 4) 双手抓住面罩，将面罩套进底盘里，然后顺时针旋转，将面罩固定在底盘上，完成安装。



检查是否安装牢固



检查面罩是否安装牢固

更换面罩及保养：

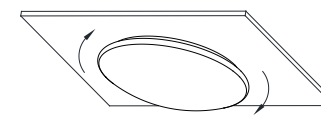
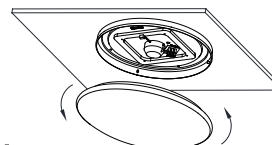
⚠️ 警告

更换面罩及保养前，务必切断电源并冷却10分钟以上，防止触电及烫伤。

⚠️ 注意

- 接通电源后灯不亮时，请确认安装和接线是否正确。如光源或控制器损坏，请联系专业售后人员维修，勿自行更换！
- 请勿使用有机溶剂(如汽油、天拿水等)清洗灯具，以免损坏灯具。

- 1) 拆卸面罩：双手抓住面罩逆时针旋转，使面罩与灯体分离。
- 2) 安装面罩：双手抓住面罩，将面罩套进底盘里，然后顺时针旋转，将面罩固定在底盘上，检查面罩是否安装牢固。



操作说明：

此系列灯具为可调色温灯具，操作说明如下：

1、不带遥控器的灯具：

- ①. 灯具可以通过墙壁开关反复开/关来调节灯具色温。关灯15秒后打开时为中性白光，然后关灯1秒--3秒内再打开后为冷白光，再次关灯1秒--3秒内再打开后为暖黄光，如此循环。
- ②. 灯具每次关灯后再开灯的间隔时间必须在1秒--3秒内才能保证切换色温，关灯时间超过15秒后再打开时恢复为中性白光。

2、带遥控器的灯具：

- ①. 灯具调光调色功能请参考遥控器说明书。
- ②. 灯具也可以通过墙壁开关反复开/关来调节灯具色温，操作说明如下：
A: 调色顺序如下：“中性白光--白光--黄光”循环，开灯7秒之内关灯再开灯，灯具的色温切换为下一档。
B: 开灯7秒以上关灯再开灯，灯具状态为上一次关灯时的状态，且下一个开关切换状态是白光。

(说明书中图示仅供参考，具体请以实物为准)

产品保修卡

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)

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 | 网址：www.midea.com

感谢您购买美的产品

自购买之日起，光源保用两年
电子件保修两年，塑件不保修

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)。

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，例如接不适当电源、使用不适当的配件、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。

技术要求：

1. 尺寸：145*210mm，双面印刷
2. 材质：70g书写纸