

说明书 总尺寸：250x80mm 四折五页

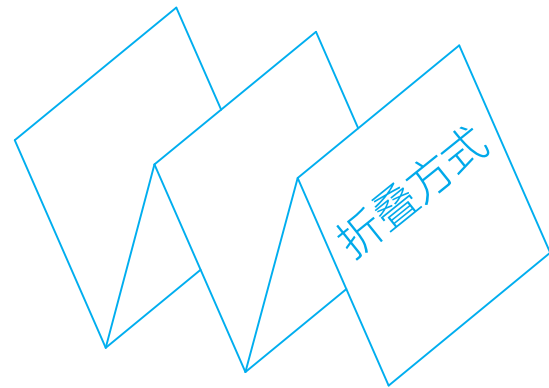
技术要求：

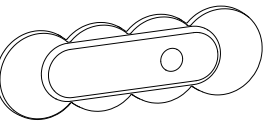
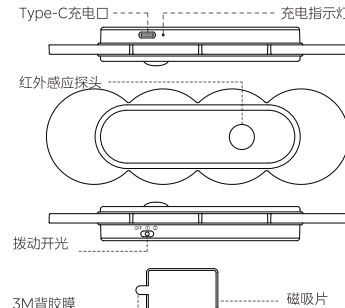
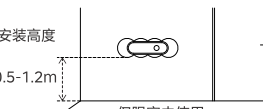
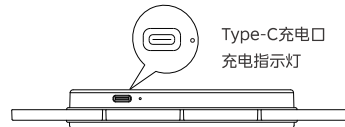
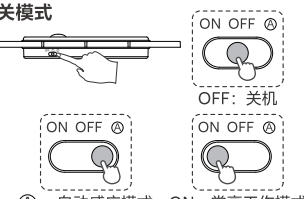
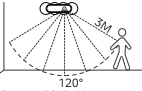
1.材料：105g铜版纸

2.工艺：单黑双面印刷（按文件效果制作）虚线为折线

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。



<p>Midea 美的照明</p>   <p>LED 小夜灯 云朵充电款 型号：MT-1.6T1</p>	<p>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，阅读后请妥善保存，以备日后参考之用。</p> <p>概述 基本功能：灯光柔和，局部指引照明。 产品特点：专业光学设计，不刺眼；人感开关，满足不同使用需求。 使用场所：卧室、书房、楼道、过道等场所。</p> <p>主要部件示意：</p> 	<p>技术规格参数：</p> <table border="1"><tr><td colspan="2">云朵充电小夜灯</td></tr><tr><td>产品尺寸</td><td>171×54×22 mm</td></tr><tr><td>包装明细</td><td>小夜灯/充电线/说明书/磁吸配件</td></tr><tr><td>产品材质</td><td>ABS+PMMA</td></tr><tr><td>产品净重</td><td>96.5 g</td></tr><tr><td>充电线长</td><td>30 cm</td></tr><tr><td>额定电压</td><td>5 V</td></tr><tr><td>额定电流</td><td>0.32 A</td></tr><tr><td>额定功率</td><td>1.6W (16×0.2W/LED模块)</td></tr><tr><td>显色指数</td><td>80</td></tr><tr><td>灯珠色温</td><td>3000 K</td></tr><tr><td>电池容量</td><td>500 mAh</td></tr><tr><td>开关方式</td><td>拨档开关+人体感应</td></tr><tr><td>充电时长</td><td>约 2.5 h</td></tr><tr><td>工作时长</td><td>约 18 h</td></tr><tr><td>颜色</td><td>白色</td></tr></table> <p>执行标准： GB 7000.1 GB 7000.204</p>	云朵充电小夜灯		产品尺寸	171×54×22 mm	包装明细	小夜灯/充电线/说明书/磁吸配件	产品材质	ABS+PMMA	产品净重	96.5 g	充电线长	30 cm	额定电压	5 V	额定电流	0.32 A	额定功率	1.6W (16×0.2W/LED模块)	显色指数	80	灯珠色温	3000 K	电池容量	500 mAh	开关方式	拨档开关+人体感应	充电时长	约 2.5 h	工作时长	约 18 h	颜色	白色	<p>安装说明</p>  <p>推荐使用安装高度为，离地面0.5-1.2米的距离 ① 取出磁贴片，把贴片上吸附的保护膜撕下，再把贴片粘贴在墙面上。  ② 把小夜灯吸附在引磁贴片上。 </p> <p>注意：安装时保持墙面的干燥清洁，引磁贴片上所使用的纳米胶可以水洗晾干后重复使用。</p> <p>注意：该产品已内置磁铁，只需把小夜灯背面对着磁贴片，就能吸附在磁贴片上。</p>	<p>充电说明</p>  <p>Type-C充电口 充电指示灯</p> <p>充电指示说明</p> <p>红灯亮起：正在充电 绿灯亮起：充电结束</p> <p>注意：</p> <ul style="list-style-type: none">此灯具需要使用我司提供的专用电源线，不得随便更换。如果此灯具的外部软缆或软线损坏，该线要由制造商或其服务代理商或有类似资格的人更换，以避免发生危险。不能和调光器并联使用。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。灯具在欠电情况下，应及时充电；如长期不使用或充电，可能导致灯具无法正常使用。产品缺电时，请在室内进行充电。																		
云朵充电小夜灯																																																						
产品尺寸	171×54×22 mm																																																					
包装明细	小夜灯/充电线/说明书/磁吸配件																																																					
产品材质	ABS+PMMA																																																					
产品净重	96.5 g																																																					
充电线长	30 cm																																																					
额定电压	5 V																																																					
额定电流	0.32 A																																																					
额定功率	1.6W (16×0.2W/LED模块)																																																					
显色指数	80																																																					
灯珠色温	3000 K																																																					
电池容量	500 mAh																																																					
开关方式	拨档开关+人体感应																																																					
充电时长	约 2.5 h																																																					
工作时长	约 18 h																																																					
颜色	白色																																																					
<p>开关模式</p>  <p>(A)：自动感应模式 ON：常亮工作模式</p> <p>A：自动感应模式（当小夜灯在黑暗环境下，有人在其感应范围内走过时，小夜灯会自动亮起，当人离开或静止30秒后，小夜灯会自动熄灭，若人一直在其感应范围内活动，灯会一直亮起）。</p> <p>ON：小夜灯开启常亮模式（当灯具无法维持常亮时，请及时给灯具充电）。</p> <p>感应范围</p>  <p>感应范围：传感器正前方约120°，距离约3米，人体在感应范围内运动时触发感应。（该数据测试环境温度为25°C，红外距离传感器的感应范围因环境温度的变化有所差异）。</p>	<p>注意事项</p> <ul style="list-style-type: none">灯具仅限室内使用。灯具工作时，眼睛不可直视发光光源，以避免损伤视力。不能使用超过额定电压范围的电源。请勿将产品置于高温易燃物体表面或潮湿环境中使用以免致其损坏、短路引起火灾或触电事故。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。此灯具不适用于安装在管材上。请勿拆解、跌落、撞压或改装，禁止将本机置于液体或高温中，以免引起内部短路而发生危险。此灯的光源应由制造商或服务代理或具有类似资格的人员更换。本产品内置锂电池含有污染环境物质，当您决定废弃本产品时，请交由有相关资质的部门分类回收利用。 <p>灯具保养</p> <ul style="list-style-type: none">首先必须关掉电源，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。 <p>常见故障排除</p> <p>使用中较常发生异常状况进行下列确认。</p> <ul style="list-style-type: none">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：<ol style="list-style-type: none">将USB插头连接好。充完电池电量用完，需重新插电充电。	<p>产品中有害物质成分及含量表</p> <table border="1"><thead><tr><th rowspan="2">部件名称</th><th colspan="6">有害物质</th></tr><tr><th>铅(Pb)</th><th>汞(Hg)</th><th>镉(Cd)</th><th>六价铬(Cr(VI))</th><th>多溴联苯(PBB)</th><th>多溴二苯醚(PBDE)</th></tr></thead><tbody><tr><td>LED发光件</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr><tr><td>塑料件</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr><tr><td>金属件</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr><tr><td>电路板</td><td>×</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td><td>○</td></tr></tbody></table> <p>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/T26572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。</p> <p>10 本产品所含的有害物质皆由于现阶段技术限制而暂未找到可供替换物质而导致的，符合中国《电器电子产品有害物质限制使用管理办法》要求，且属于欧盟RoHS豁免范围内，在设计产品时已做特别考虑，确保外观部件采用无毒无害的环保材料制造，消费者在正常使用情况下不会接触到有害物质，不会对人身造成危害。</p>	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)	LED发光件	○	○	○	○	○	○	塑料件	○	○	○	○	○	○	金属件	○	○	○	○	○	○	电路板	×	○	○	○	○	○	<p>售后与服务</p> <p>感谢您购买美的产品</p> <p>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上门维修服务，视情况更换零件或整个产品（不含光源）。</p> <p>● 保修条例：</p> <p>自购买之日起，光源保用两年，电子元件保用两年，塑料不保修。</p> <p>O 以下情况将不能获得免费服务：</p> <ol style="list-style-type: none">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、不适当的安装、不依说明书使用、错误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或改装；其他因不可抗力（如自然灾害、电压异常等）造成的损坏；一般家庭以外使用（如工业、商业用）而造成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。	<p>产品保修卡</p> <p>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）_____</p> <table border="1"><tr><td>日期</td><td></td><td></td></tr><tr><td>维修记录</td><td></td><td></td></tr><tr><td>签名</td><td></td><td></td></tr></table> <p>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</p>	日期			维修记录			签名		
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)																																																
LED发光件	○	○	○	○	○	○																																																
塑料件	○	○	○	○	○	○																																																
金属件	○	○	○	○	○	○																																																
电路板	×	○	○	○	○	○																																																
日期																																																						
维修记录																																																						
签名																																																						