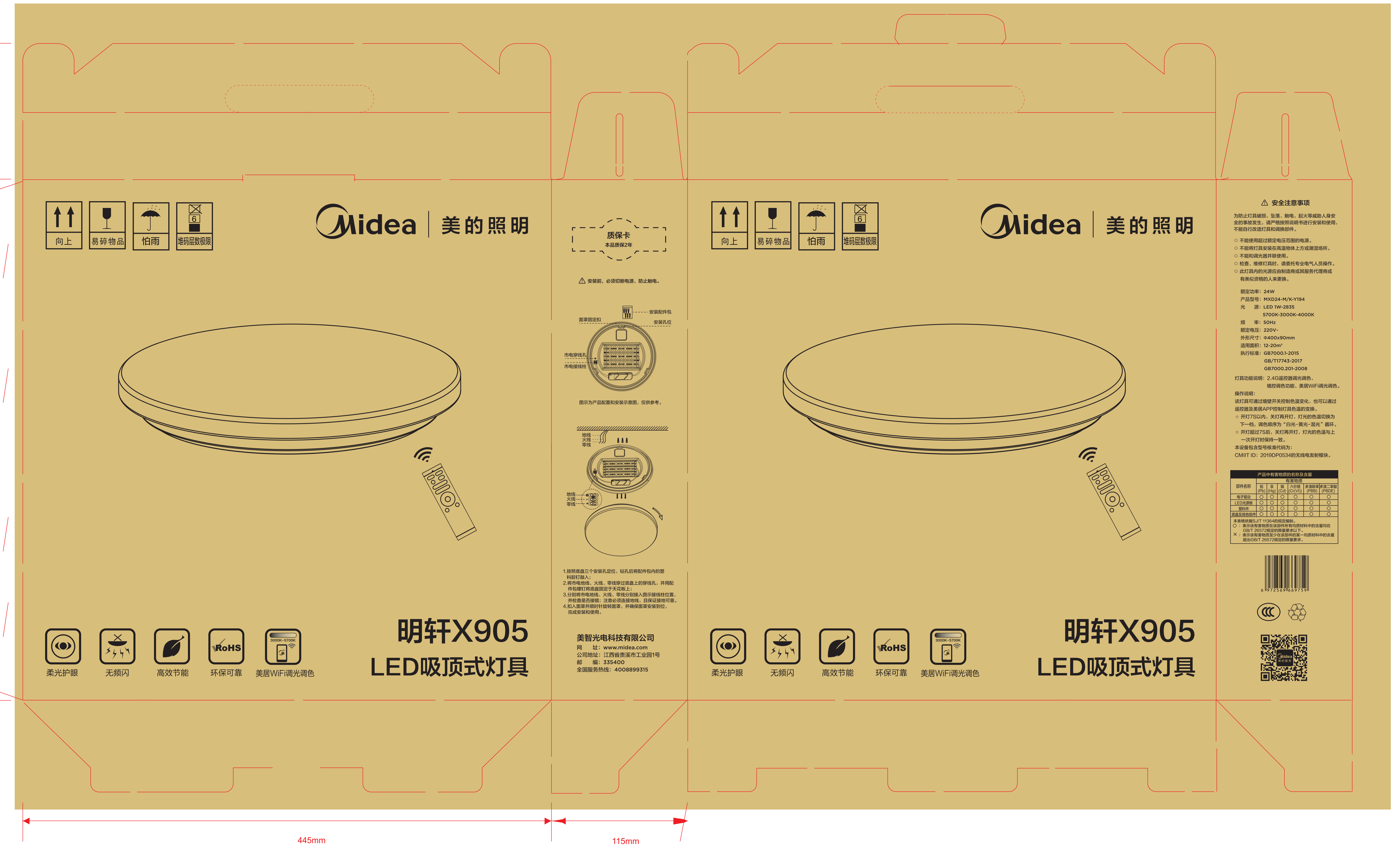


5	6	7	8
标记 (Mark)	处数 (Qty.)	变更内容 (EC Content)	变更原因 (EC Reason)
△a			
△b			
△c			
△d			

本文件含有美的集团的保密信息，禁止任何人未经授权以任何形式使用（包括但不限于全部或部分地泄露、复制、或散发）。

**机密**



**△ 安全注意事项**

为防止打伤眼睛、触电、触电、起火等造成人身安全事故发生，请严格按照说明书进行安装和使用，不得自行改造灯具和线路。

- 不能将灯具安装在潮湿或上方有腐蚀性气体的地方。
- 不能将灯具安装在易燃物上方。
- 不能将灯具安装在儿童可触及的地方。
- 检修、维修时，请委托专业电气人员操作。
- 雷打时，请关闭灯具电源开关或拔掉电源插头。

额定功率: 24W  
产品型号: MXD24-M/K-Y175  
光 源: LED 1W-2835  
5700K-5000K-4000K  
色 温: 4000K  
额定电压: 220V-  
外形尺寸: 240x240mm  
额定功率: 12-20W  
执行标准: GB7003-2015  
GB/T17743-2017  
GB7000.201-2008

灯具功能: 2. 4色温可调色温、  
遥控调光功能、美居WiFi调光调色。

操作说明:  
灯具可通过触摸开关实现色温变化，也可以通过遥控器实现色温变化。  
- 开灯5s以内，关闭再开灯，灯光的色温切换为下一档，颜色依次为“白光-暖光-蓝光”循环。  
- 开灯5s以上，关闭再开灯，灯光的色温向上/下一档灯档位切换。  
本设备包含型号标识代码为:  
CMIT ID: 2019DPO53的无线电台发射模块。

产品材料有害物质含量表

物质名称	限制值	符合	不符合	豁免
铅 (Pb)	1000ppm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
镉 (Cd)	100ppm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
汞 (Hg)	100ppm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
六价铬 (Cr6+)	100ppm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
多环芳烃 (PAHs)	100ppm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
邻苯二甲酸酯 (PHTHALATES)	1000ppm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

有害物质含量表 (RoHS):  
O: 符合RoHS标准; X: 不符合RoHS标准; /: 豁免RoHS标准。  
注: 本产品符合RoHS标准，不含铅、镉、汞、六价铬、多环芳烃、邻苯二甲酸酯等有害物质。

**技术要求:**

- 1、材质: 180g牛皮纸/140g高强E瓦/140g牛皮纸
- 2、尺寸: 445x115x438mm
- 3、材料需满足边压: 4.0kN/m, 耐破: 600kPa
- 4、制件应该满足企标“QMZO-J53.009 瓦楞纸箱技术条件”中的要求。

图号 (Drawing No.)		材料描述 (Material)				表面处理 (Treatment)			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	备注 (Remark)	
T O L E R A N C E mm	GRADE	F	M	C	V	图幅	共张	第张	第一角画法		产品型号 Model		MXD24-M/K-Y175.BZ-1							
	SCALE	±0.05	±0.1	±0.2	-	单位	mm	比例			1:1	材料标记								
	0.5<R≤6	±0.05	±0.1	±0.2	-	5'	30'	版本 (Version)		A/0	批准/日期	洪杜莹/2020.07.09	图号							
	6<R≤30	±0.1	±0.2	±0.5	±1	30'	1'	美智光电科技有限公司		审核/日期	叶波/2020.07.09	零件名称	内盒							
	30<R≤120	±0.15	±0.3	±0.8	±1.5	1°	2°			设计/日期	付金雅/2020.07.09	Part name	16279000002862							