

MYRKISEL

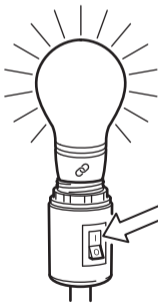
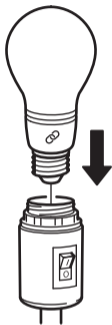
宜家麦希瑟

E27 806lm

智能彩色球泡灯



Design and Quality
IKEA of Sweden



中文

本产品已接入米家，可通过米家APP控制，或小爱同学语音操控。

繁中

本產品已接入米家，可通過米家APP控制，或小愛同學語音操控。

English

This product is compatible with Mijia ecosystem, can be controlled by Mijia APP or Xiaoai voice assistant.



中文**安裝米家APP**

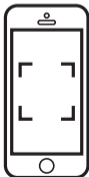
掃描產品二維碼，或在應用商店搜索“米家”，下載並安裝米家APP；已安裝米家APP的用戶將被引導至設備連接頁。

繁中**安裝米家APP**

掃描產品二維碼，或在應用商店搜索「米家」，下載並安裝米家APP；已安裝米家APP的用戶將被引導至設備連接頁。

English**Install Mijia APP**

Scan the QR code, or search “Mijia” in APP store, download and install Mijia APP; for users who already have the Mijia APP, will be direct to product pairing page.



中文

添加设备

1. 打开米家APP，并登录账号
2. 点击APP 首页右上角“+”，进入添加设备页面；
3. 选择产品，根据页面提示完成设备添加并使用。
4. 同时也可通过搜索产品名称，完成设备添加。

繁中

添加設備

1. 打開米家APP，並登錄賬號
2. 點擊APP 首頁右上角「+」，進入添加設備頁面；
3. 選擇產品，根據頁面提示完成設備添加並使用。
4. 同時也可通過搜索產品名稱，完成設備添加。

English

Adding Device

1. Open Mijia APP, and log in
2. Click the “+” on the upper right conner to Adding page;
3. Select the device and follow the instruction in the APP to finishing pairing.
4. Adding device can also be done by searching Device name



中文

小爱同学控制/查询

完成设备添加后，可以使用同一小米帐号下的小爱同学控制、查询该设备

繁中

小愛同學控制/查詢

完成設備添加後，可以使用同一小米帳號下的小愛同學控制、查詢該設備

English

Control/query by Xiaoai assistant

After adding the device, you can use Xiaoai assistant under the same Xiaomi account to control/query the device

中文**智能场景联动**

该产品可以通过米家APP创建智能场景，实现与其他智能设备的联动。

繁中**智能場景聯動**

該產品可以通過米家APP創建智能場景，實現與其他智能設備的聯動。

English**Automation**

The device can interact with other device by adding automation in Mijia APP.

中文

恢复出厂设置

在开灯状态下，使用开关关灯再开灯，重复5次，灯泡会出现呼吸效果之后然后重启呈现白光，即已恢复出厂模式。

繁中

恢復出廠設置

在開燈狀態下，使用開關關燈再開燈，重復5次，燈泡會出現呼吸效果之後然後重啟呈現白光，即已恢復出廠模式。

English

Reset device

When the light is on, use the switch to turn off and turn on 5 times, the light bulb will show a breathing effect, and then restart to show white light, the factory mode has been restored.

中文

产品型号: LED2307G7

额定输入: 220-240V~50/60Hz

额定功率: 8W

色温: 2700~6500K

显色指数: >90

光通量: 806lm

无线连接: Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n

CMIIT ID: 2021DP16776的无线电发射模块

繁中

產品型號: LED2307G7

額定輸入: 220-240V~50/60Hz

額定功率: 8W

色溫: 2700~6500K

顯色指數: >90

光通量: 806lm

無線連接: Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n

CMIIT ID: 2021DP16776的無線電發射模塊

English

Model number: LED2307G7

Rated input: 220-240V~50/60Hz

Rated Power: 8W

CCT: 2700~6500K

CRI: >90

Lumen output: 806lm

Wireless: Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n

CMIIT ID: 2021DP16776 radio emitting module

产品中有害物质的名称及含量

| 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) |
| 光源 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 灯头 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 塑料件 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 散热件 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 驱动器 | X | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

本表格依据SJ/T 11364的规定编制。

O: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。

X: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。

(灯中的铅元素, 目前业内技术上暂未找到合适的替代品)