



ORVIBO 欧瑞博出品

SOPRO 智能射灯 S5

(圆形嵌装款)

说明书

产品概述

SOPRO 智能射灯 S5（圆形嵌装款）是基于Zigbee协议的智能调光调色灯具。适用于室内照明，具有通信稳定、调光精准、安装便捷的优点，可实现家庭照明智能化升级——即可以通过开关面板、遥控、语音控制灯具，也可以使用智能手机等智能终端实现对灯具的远程控制、情景控制（需扫描说明书中的二维码，下载“智家365”App）。

产品清单



SOPRO 智能射灯 防眩杯 x1 蜂窝网 x1 说明书 x1
(圆形嵌装款) S5 x1

安装须知

- ① 安装前请务必切断电源，并严格按照说明书操作。
 - ② 不能在室外或者浴室等潮湿环境使用。
 - ③ 建议由专业电工安装，不可带电操作。
- △ 注意事项：Z型连接，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，不管是什么情况下，灯具都不能被隔热衬垫或类似材料盖住。

安装指南

安装前请切断电源!

① 7W开孔：开孔尺寸为 $\phi 55\text{mm}$

DSZ07344 DSZ07345

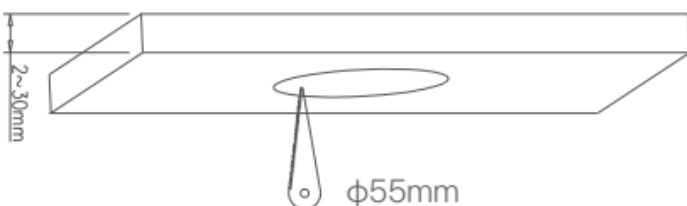
② 接线: 按零火标记接入市电 (蓝色为N, 棕色为L)。

③ 安装: 捏紧面框垂直向上推送, 将灯具装入天花板内。

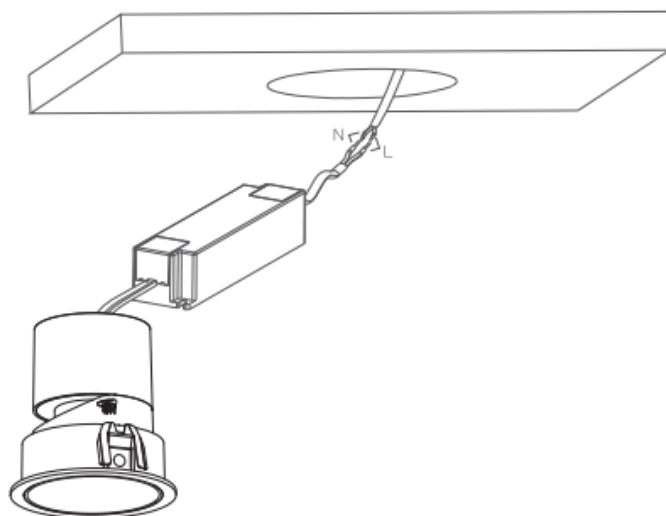
④ 通电: 接通电源即可使用。

安装步骤

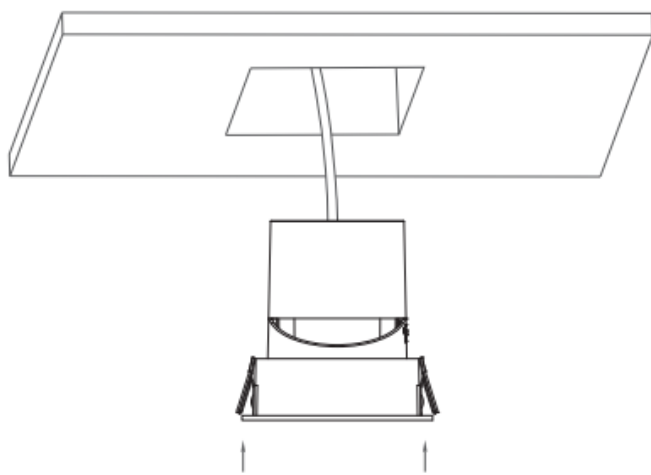
1、按照灯具的开孔尺寸在天花板上进行开孔。



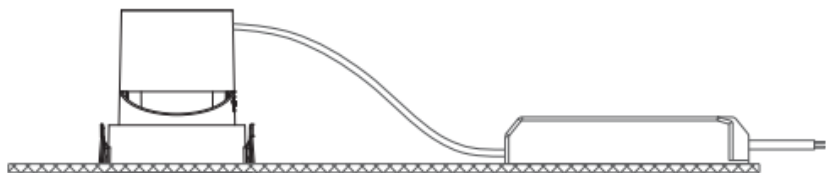
2、如图所示：断电后分别将灯具电源线按零线、火线对应连接，后将灯具放入天花板内。



3、捏紧面框垂直向上推送，将灯具装入天花板内。



4、调好灯具后，安装完成。



配置指南

- ① 设备入网: 本设备需要通过 MixPad联网, 首次通电后, 使用“智家365”App添加设备, 灯具入网后灯光变为冷色, 即添加成功。



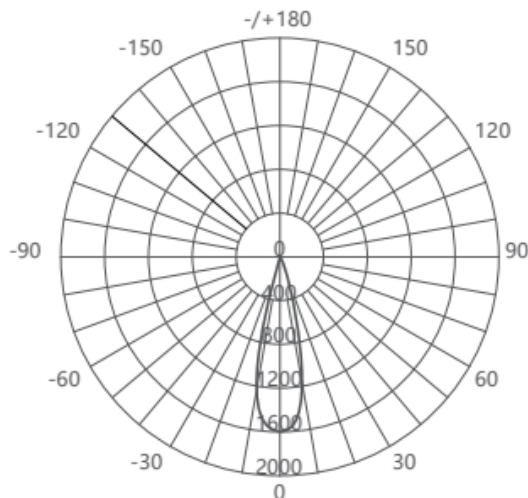
扫码下载「智家365」App

- ② 恢复出厂设置: 通断电五次(每次通电1秒, 断电3秒), 灯具暖白交替闪烁2次后恢复到出厂设置, 可重新入网。
*建议: 每个MixPad下的灯具数量不要超过50个。

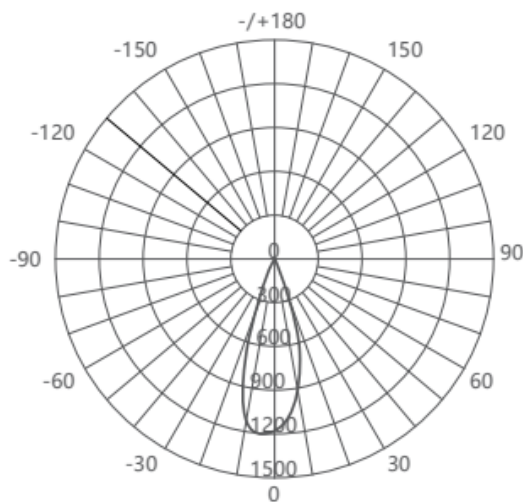
规格参数

产品型号	DSZ07344	产品型号	DSZ07345
产品尺寸	Φ61*H76mm	产品尺寸	Φ61*H76mm
开孔尺寸	Φ55mm	开孔尺寸	Φ55mm
额定功率	7W	额定功率	7W
光通量	60LM/W	光通量	60LM/W
光束角	24°	光束角	36°
输入电压	200–240V~ 50/60Hz		
色温范围	2700–6000K		
工作温度	–20°C–+50°C		
相对湿度	20–90% RH		
通信协议	Zigbee		
执行标准	GB 7000.1, GB 7000.202, GB/T 17743, GB 17625.1		

配光曲线

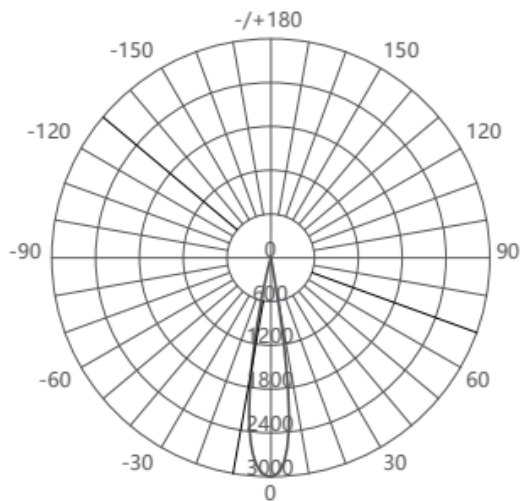


平均光束角: 24°



平均光束角: 36°

配光曲线



平均光束角：19°

电器电子产品有毒有害物质申明

部件 名称	有毒有害物质或元素					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴 联苯 (PBB)	多溴 二苯醚 (PBDE)
塑料件	○	○	○	○	○	○
金属	○	○	○	○	○	○
电路板	○	○	○	○	○	○
附件	○	○	○	○	○	○

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 26572-2011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 26572-2011规定的限量要求。



根据SJ/T11364标准, 本产品及其某些内部部件或外部组件上可能带有环保使用期限标识, 取决于组件和组件制造商, 产品及其组件上的使用期限标识可能不同, 组件的环保使用期限以其环保使用期限标识为准。

售后保障

根据《中华人民共和国消费者权益保护法》和《中华人民共和国产品质量法》，我们向您承诺：

- ① 凭此保修条例和相关销售发票可获得本公司免费保修服务，如不能出示销售证明，该产品的免费保修期将自其生产日期算起；
- ② 发生性能故障（人为因素除外），但产品零部件完整、外观无损，可享受自售出之日起，7日内退货或换货服务，15日内换货或免费保修服务；
- ③ 发生性能故障（人为因素除外），可享受自售出之日起，1年内免费保修服务；
- ④ 返修产品若需要邮寄，邮寄费用需参考本公司售后维护费用标准；
- ⑤ 经销商向您作出本公司保证以外的其他承诺，本公司不承担任何责任。

非保修条例

- ① 已超出保修期限或无法提供相关购买凭据 (发票、销售单据等)；
- ② 人为因素导致的产品故障、零部件不完整或外观有损坏；
- ③ 产品正常损耗 (如外壳、接插部件的自然损耗，元器件的自然老化等)；
- ④ 未按照使用说明书要求安装、使用、维护、保管等导致的产品故障或损坏；
- ⑤ 客户返修途中由于运输、装卸所导致的产品故障或损坏；
- ⑥ 因不可抗力因素如地震、火灾、水灾、雷击等导致的产品故障或损坏；
- ⑦ 其他非产品本身设计、技术、制造、质量等问题而导致的产品故障或损坏。

* 请保留产品包装，以备保修使用。

深圳市欧瑞博科技股份有限公司

深圳市南山区学苑大道1001号

南山智园A7栋7层

www.orvibo.com

service@orvibo.com

安装与服务电话：400-060-6050