



ORVIBO

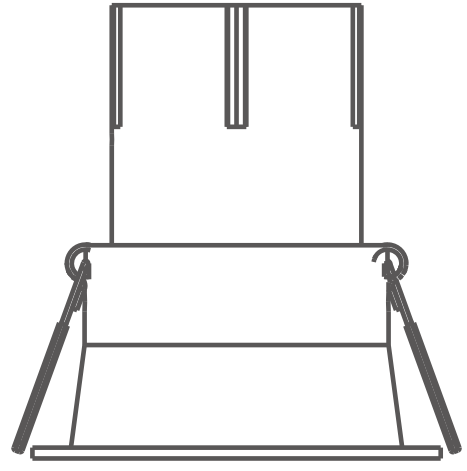
防眩射灯

(使用说明书)

产品概述

0-10V深防炫射灯是一款无频闪调光调色温灯具，发光角度为24°，可调整照射角度。适用于室内照明，色温变换平滑、调光精准、安装便捷，可实现家庭照明多样化升级，打造更多更有趣的照明情景。

产品清单



0-10V深防炫灯 X1

说明书 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;不管是什情况下，灯具都不能被隔热衬垫或类似材料盖住。

规格参数

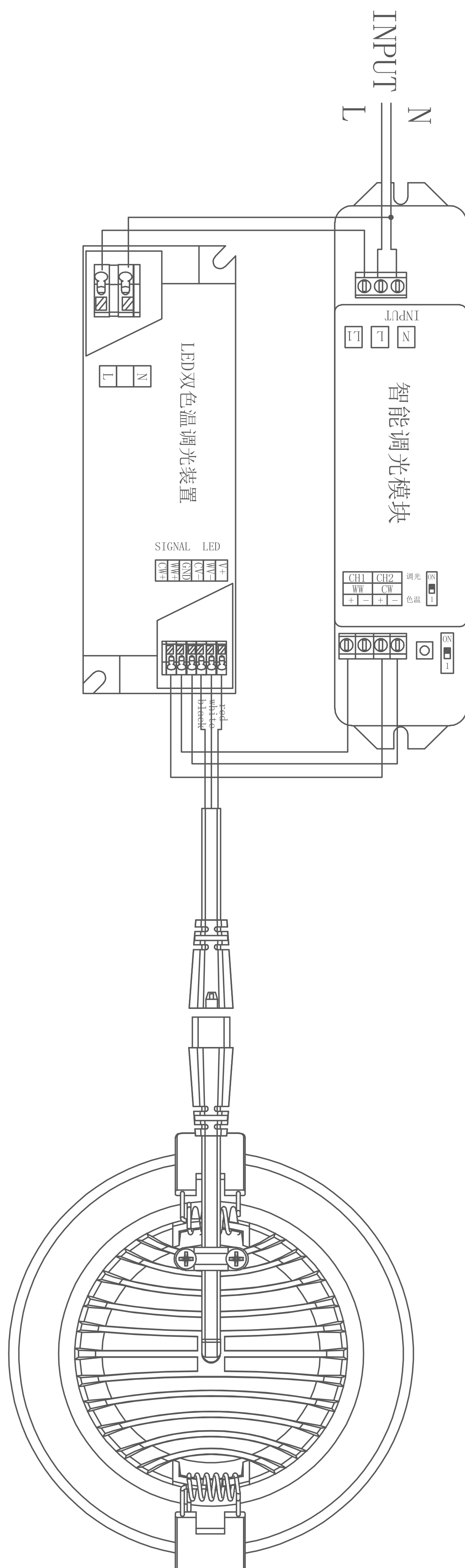
产品型号	DS30P12A / DS30P12B		
产品高度	50mm		
开孔尺寸	Φ75-80mm		
额定功率	12W		
光 效	40LM/W		
输入电压	200-240V		
功率因数	0.5		
色温范围	2700K–6500K		
工作温度	-20°C ~ 50°C		
相对湿度	20 ~ 90% RH		
显色指数	RA90		
亮度调节	1-100%		
执行标准	GB/T17743	GB7000.1	GB7000.202

安装指南

安装前请切断电源!

- ① 产品型号DS30P12A/ DS30P12B:开孔尺寸
\$75–80mm。
- ② 接线 : 请按照接线图示操作。
- ③ 安装:将产品两端弹簧卡扣垂直, 装入孔中。
- ④通电 : 接通电源即可使用。

接线图示



电器电子产品有害物质申明

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G B/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。

合格证 已检验