

承蒙惠购本公司产品，为保证您能充分了解和安装使用本产品，请您务必仔细阅读说明书。阅读后请妥善保管，以备日后参考之用。

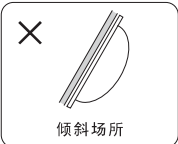
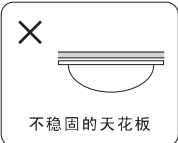
概述

基本功能：室内照明。
适用场所：室内照明场所，仅室内使用。

安全规定

警告： 为防止灯具破损、坠落、触电、起火等威胁人身安全事故的发生，请严格按照说明书进行安装和使用，不能自行改造灯具和调换部件及配件。

- 不能使用超过额定电压范围的电源（额定电压220V-±10%，频率50Hz）。（长时间在额定电压范围外使用，可能会使灯具损坏。）
- 不能将灯具安装于薄软及不能承重的如石膏板、塑料板、薄金属片等天花板或右侧所示场所。（此灯具专用于天花板安装。）
- 不能将灯具安装在高温物体上方或潮湿场所。（不要安装于火炉、煤气及排气筒等物上方，防止损坏。）
- 灯具不得与其它电器串联，不能和调光器并联使用。
- 检查、维修灯具时，请委托电气专业人员操作。（非专业人员施工容易发生危险。）
- 灯具发生异常现象时，要迅速切断电源，并与销售店联系。（维修时应提供相对应的产品型号，参照灯体显示内容。）
- 接通电源后灯不亮时，请确保灯具安装和接线是否正确。
- 此灯具的外部软缆或软线不能替换；如果软线损坏，该灯具即应报废。
- 此灯具内的光源应由制造商或其服务代理商或有类似资格的人来更换。



-
1. The luminaire shall be installed by a qualified electrician and wired in accordance with the latest IEE electrical regulations or the national requirements.
灯具应由有资格的电工安装，接线要符合IEE电气标准或国家标准。

2. Do not switch on before complete installation.
接线过程中，切勿通电。

有毒有害物质含量表

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）
LED	○	○	○	○	○	○
线路板	×	○	○	○	○	○
外壳及其他部件	○	○	○	○	○	○
○：表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T26572标准规定的限量要求以下。						
×：表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T26572标准规定的限量要求。						

灯具保养及维护

警告： 保养及维护灯具前，必须切断电源，防止触电。

为了安全高效使用本产品，请定期清洁、检查（半年一次）。清洁灯具时，请切断电源后，使用柔软布料沾肥皂水拧干后擦拭，再用干布擦净。不要用其他试剂清洁，否则，会导致灯具变色或损坏。

灯具自购买之日起，电子件保修两年，塑件不保修
注：产品型号相同外观可能不同，但使用说明相同（灯体外观以实物为准） 执行标准：GB7000.1 GB7000.201

产品检验合格证

品 名：LED灯盘
检 验 员：03
检验日期：见产品本体

欧普照明电器（中山）有限公司
地址：中山市古镇镇海洲东岸北路275号A幢
WWW.OPPLE.COM
客服热线电话：400-6783-222

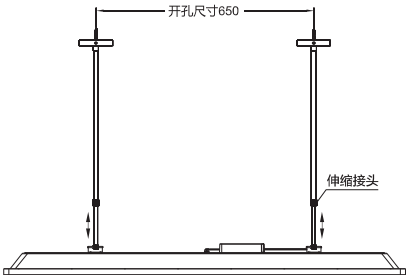


安装方法

警告： 安装前，必须切断电源，防止触电。

- 开孔孔距
- 1.图示开孔尺寸为最佳开孔孔距；
- 2.天花板的开孔尺寸需参照灯具尺寸，请勿过大。

灯具尺寸	开孔尺寸
L：1195mm	650±10mm



适配配件信息
适配配件不在产品内，需另行购买。

灯具推荐使用欧普适配配件		
物料代码	物料描述	说明
542098012000	教育灯盘-可调吊杆配件（1米）+安装配件	吊杆吸顶盘*2，1m伸缩杆*2，伸缩长度范围0.6~1m
542098011700	教育灯盘-可调吊杆配件（1.5米）+安装配件	吊杆吸顶盘*2，1.5m伸缩杆*2，伸缩长度范围0.8~1.5m
542098011900	教育灯盘-吊装配件（不含吊杆）	吊杆吸顶盘*2，不含吊杆
542098028300	教育灯盘-直杆吊杆配件（1米）+安装配件	吊杆吸顶盘*2，1m直杆*2
542098028400	教育灯盘-直杆吊杆配件（1.5米）+安装配件	吊杆吸顶盘*2，1.5m直杆*2

安装步骤

- 1.在天花板上钻直径为5mm、深度为31mm孔，将胶钉打入孔中，用自攻螺丝将U型支架固定在天花板上。
- 2.将吊杆穿过吸顶盘，用吊杆螺母将吊杆锁紧在吸顶盘上。
- 3.将电源线穿过吊杆进入吸顶盘，并连接电源线，然后用螺丝将吸顶盘固定在U型支架上。
- 4.吊杆下端锁上M10螺母，将吊杆卡进安装支架的卡槽内并锁紧螺母。
- 5.适当调整灯体位置，安装完成。

