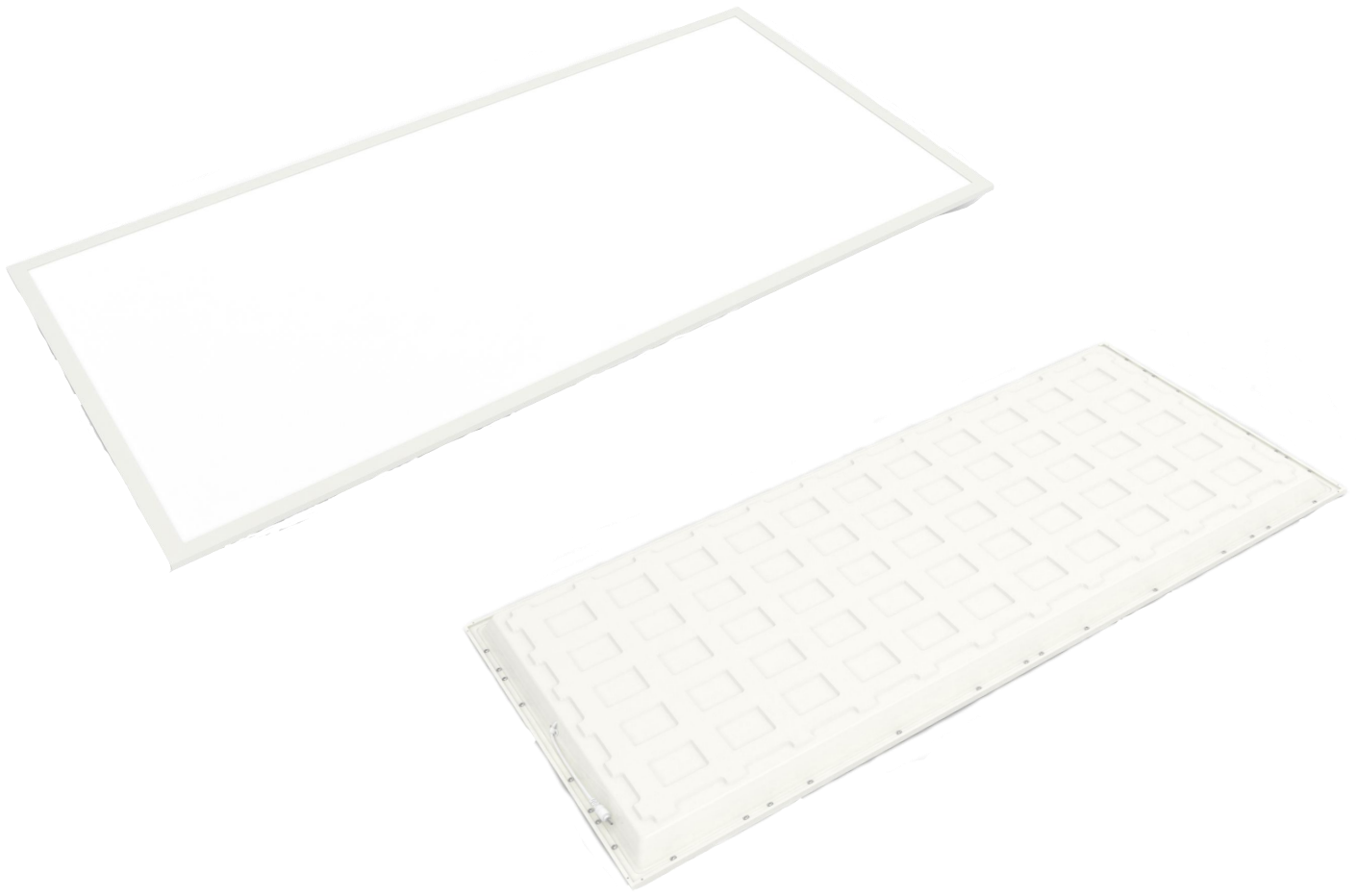


LED智慧面板灯

130lm/w



产品特点:

1. 雷达微波感应，蓝牙Mesh自组网功能，实现车来灯亮，车走灯暗
2. 安装简单，快速组网，快速连接
3. 蓝牙Mesh私有协议自组网，灯与灯单跳距离可达50米
4. 单条信息转发透传次数实测可达35次以上，可超大面积组网同步
5. 雷达微波工作频段5.8GHZ，抗干扰

产品技术参数

产品型号	SLL-PBE3012GH-X-M1-H	SLL-PBE6060GH-X-M1-H	SLL-PBE6012GH-X-M1-H
功率因素	≥0.9		
光效(LM/W)	130	130	130
功率(W)	25	36	72
光通量(LM)	3250	4680	9360
显指	> 80		
输入电压(V)	200-240VAC 50Hz		
色温(K)	3000-6500K		
质保	5Years		
防护等级	IP20		
工作温度	-10°C-45°C		
LED型号	2835		

“产品描述:

型号名称说明:SLL-PAEBCDFGH-X-M1-Y;

“SLL”为生产该公司的名称;

“P”表示LED面板灯

A”表示发光类型，L=侧发光 B=直发光

BCDF "表示产品尺寸6060=600*600 3012=300*1200 6012= 600*1200

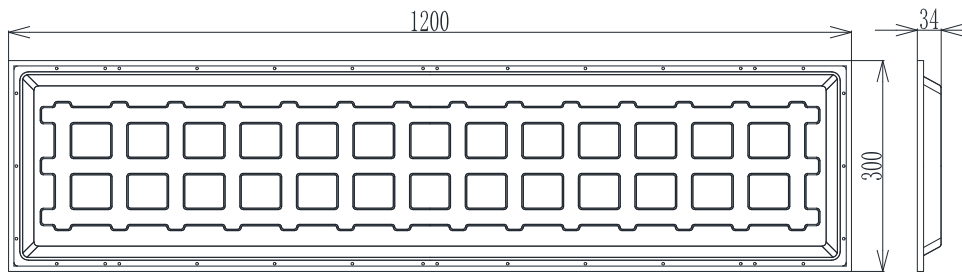
“GH”表示产品功率 25=25W 36=36W 72=72W

“X”表示产品CCT：N=3000K,M=3500K, L=4000K,K=4500K,C=5000K,H=5700K W=6500K

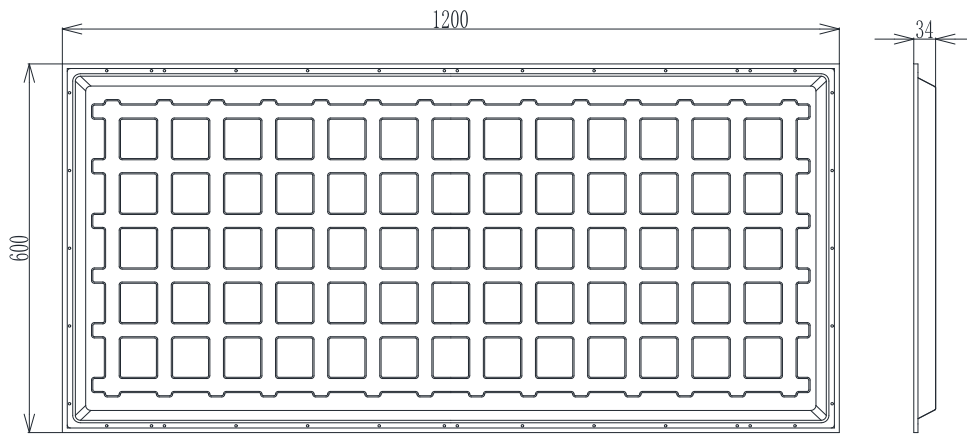
“M1”表示：Mesh感应

“Y”表示光效：H = 130 lm / W

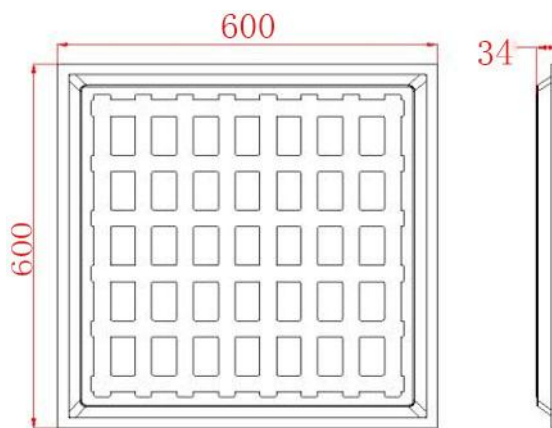
产品尺寸



LL-PBE3012GH-X-M1-H

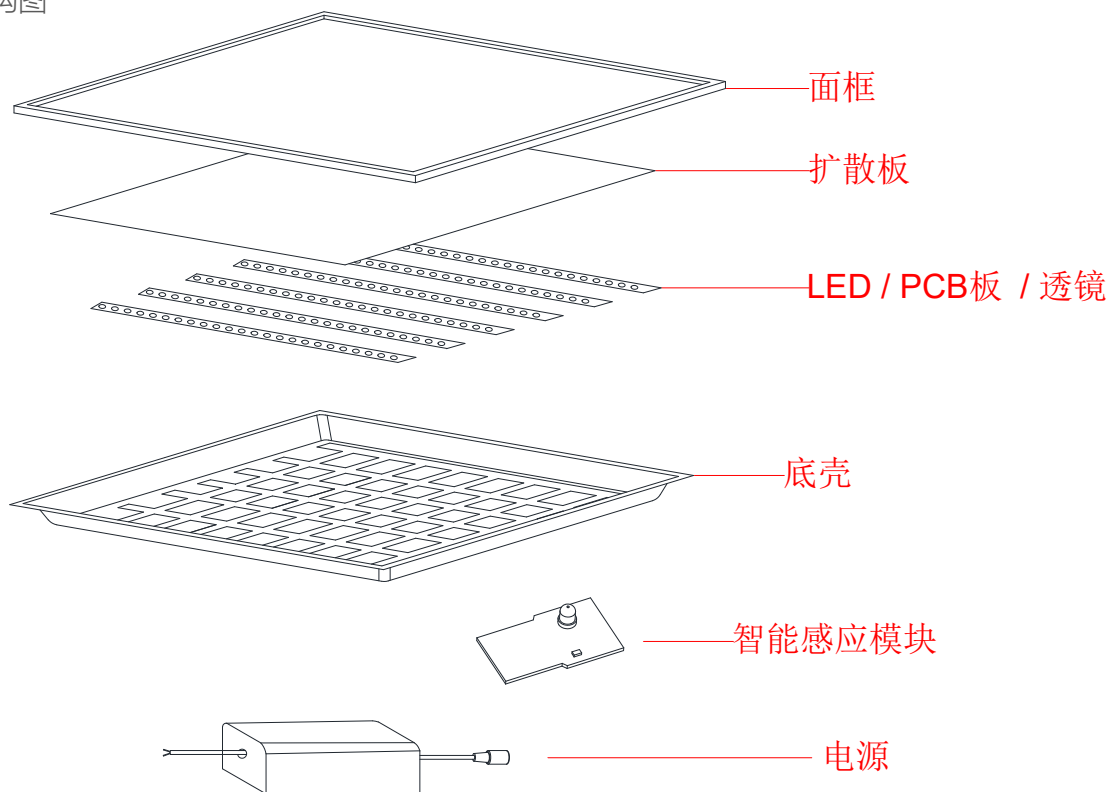


SLL-PBE6012GH-X-M1-H

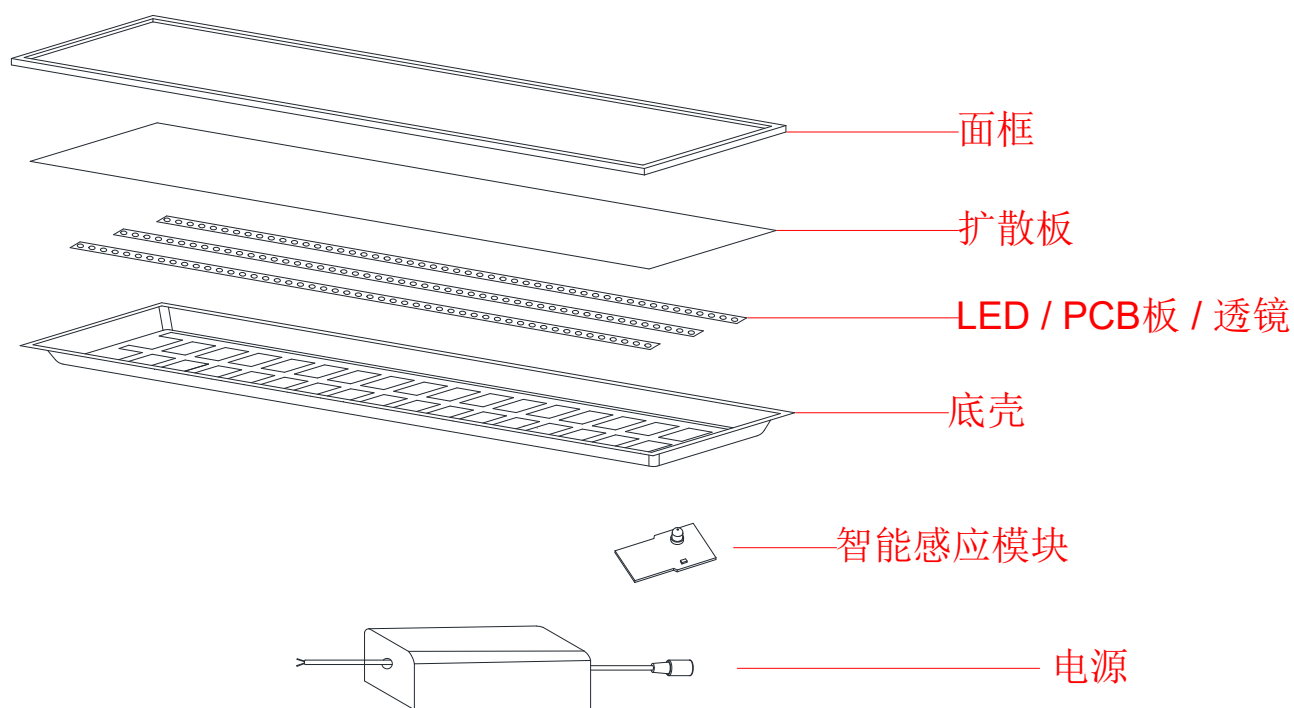


SLL-PBE6060GH-X-M1-H

产品结构图



SLL-PBE6060GH 零件示意图



SLL-PBE6060GH / SLL-PBE6012GH 零件示意图

安装方法



嵌入式I

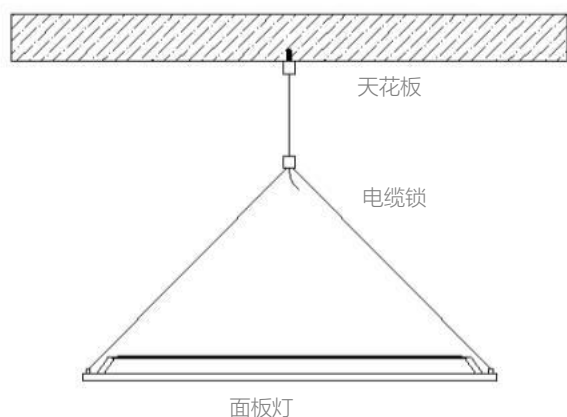
安装环境要求吊顶采用标准尺寸吊顶或龙骨，只需要拆除相应位置的吊顶为安装。然后更换相应的面板灯。没有额外的需要安装附件。

嵌入式II

在天花板指定位置开一个合适孔，将灯具弹簧打起来，安装灯具到天花板开好的孔上



天花板安装



安装环境要求、高度层高较高时，天花板为龙骨或实心墙体结构，且灯具悬挂在上面房间由悬架(如上所示)图片)

天花板明装安装方式



1. 直接确定要安装的灯的位置旋上螺丝，固定铝制转接框在水泥屋顶上。
2. 连接内部电线，确保电源正常
3. 将灯体置于铝制框架内
4. 整灯安装，整体外观精美，整体厚度约4cm

包装规格

产品包装规格

产品型号	纸箱 (CM)		净重 (KG)	毛重/箱	箱/PCS
SLL-PBE3012GH-X-M1-H	外箱	L1250*W350*H365	1.74	14.1	8
SLL-PBE6060GH-X-M1-H	外箱	L650*W350*H665	1.57	12.9	8
SLL-PBE6012GH-X-M1-H	外箱	L1245*W280*H665	3.64	29.7	8

