

【型号:SP3241】

概述

产品特性:

1. 灯具模组化结构设计，实现高防护等级，IP66；
2. 下照一体式遮光罩，均匀发光面，有效控制眩光；
3. 采用发明专利技术，无闪烁恒流驱动（专利号：ZL201510189734.3），实现无显著影响级别闪烁；
4. 高显色性： $R_a \geq 95$ ，类太阳光谱，真实还原物体和空间绚丽色彩；
5. 铝挤型外壳，表面静电喷塑处理；
6. 宽范围的输入电压（100 ~ 240VAC \pm 10%），适合世界及中国各地区应用，尤其适合电压起伏较大的的地区，保证LED 灯具的亮度及寿命。

产品优势:

1. 低闪烁（采用无闪烁恒流驱动发明专利：ZL201510189734.3）
2. 低蓝光（危害等级RG0）
3. 低眩光（统一眩光值 $UGR \leq 19$ ）
4. 低谐波（THD < 12%）
5. 防护等级IP66。

安装:悬挂式安装。

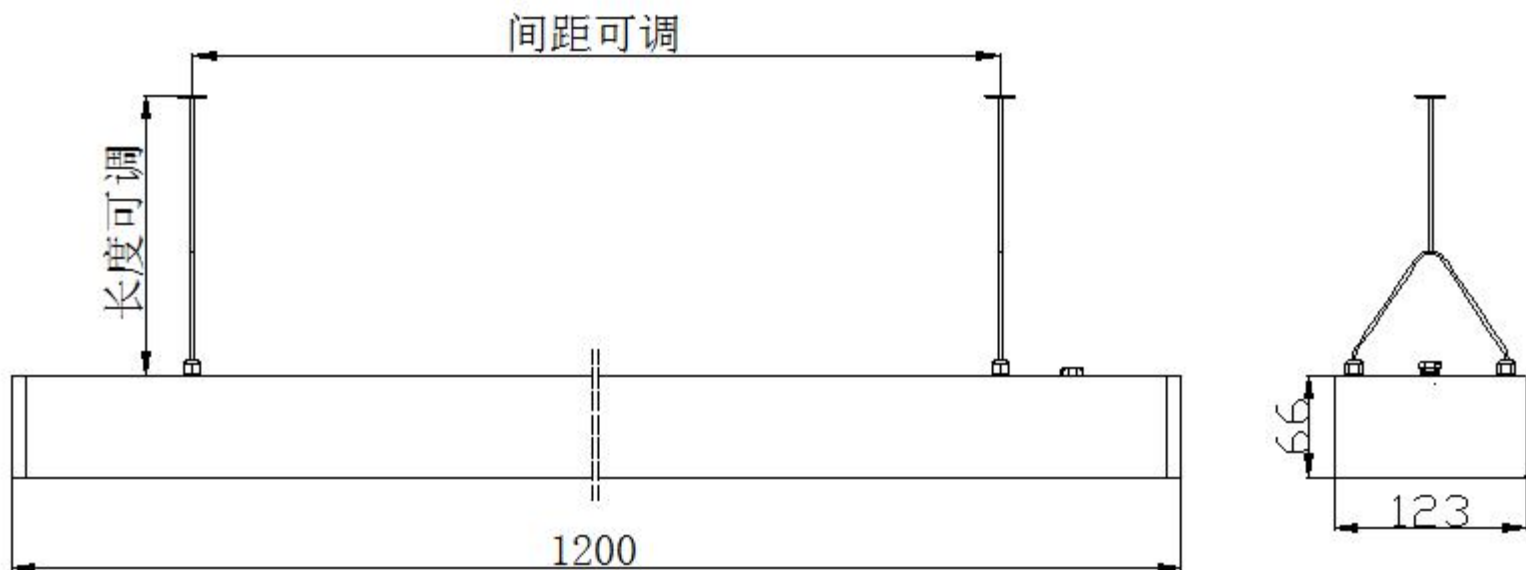
应用场所:适用于酒店、会议室、办公室、办公大楼、商业中心、公共设施等场所的照明。

技术参数

产品型号	SP3241S6
光源	SMD
单颗LED功率	1W
LED寿命	5万小时
LED数量	48颗
LED颜色(单色)	2700K/3000K/4000K/5000K/6500K
格栅遮光罩	90°
外壳材质	铝合金灯体;压铸铝端盖。喷粉白色表面处理
输入电压	100~240VAC±10%，50/60Hz
LED驱动方式	120mA
额定电流	0.17A
系统功率	40W
防护等级	IP66
电气安全等级	I类
电缆线/信号线	3*1.0mm ² 橡胶线（非调光）；3*1.0mm ² +2*0.75mm ² 橡胶线（调光）
控制	ON/OFF, DALI, 0-10V
环境温度	-20°C~+55 °C(Ta+10°C)
净重	2.1kg

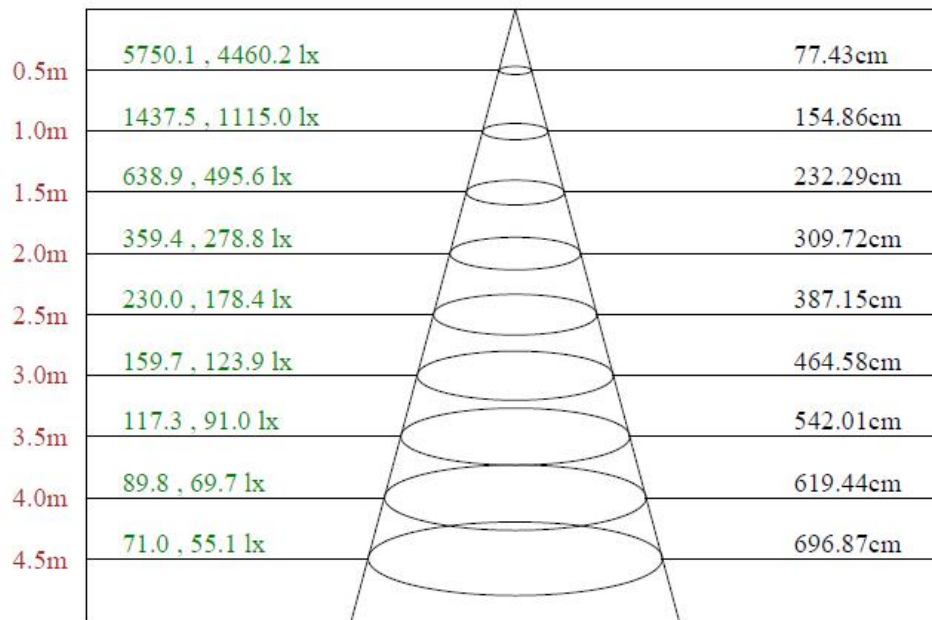
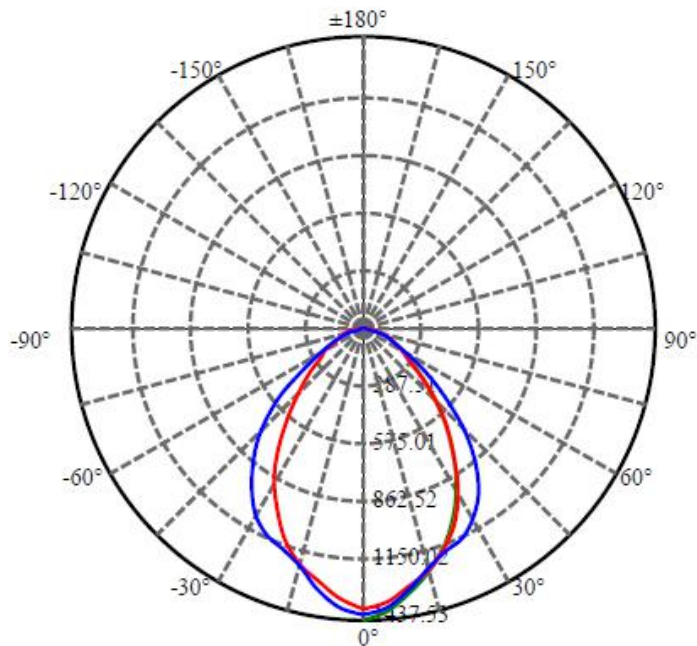
灯具尺寸 (mm)

吊线安装



配光曲线

SP3241S6-48-UN(90-SL-4000-DP-95)



Max , Ave C30面光束角75.50

颜色	总输出 (流明)	功率 (瓦特)
4000K	2453	36