

筒射灯-系列 规格书

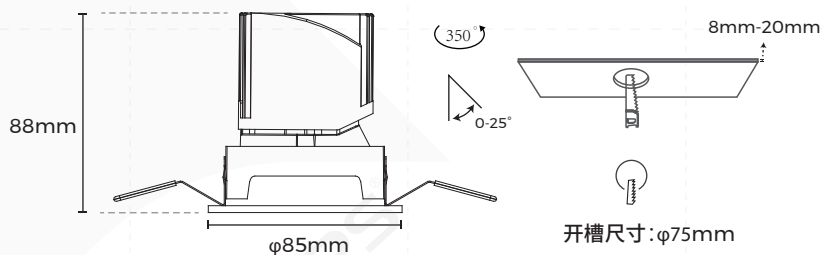
# P2E75L

— 萤火2代 系列



## 【基础参数】

- 工艺材质:AL6063-T5,表面喷涂
- 外观颜色:白色(RAL9003)/黑色(RAL9005) 可选
- 发光方向:下发光
- 光束角:18°/24°/36° 可选
- UGR值:UGR≤19(X=4H,Y=8H)
- 调光方式:非调光/1-10V调光/DALI调光可选
- 色容差:SDCM≤3(ANSI)
- 成品显指:90
- 成品色温:2700/3000/4000K可选
- 输入电压:AC220-240V
- 产品应用:室内
- 安装方式:有边嵌入
- 电源安装:外置
- 防水等级:IP20
- 产品认证:CE、ROHS、Reach
- 质保年限:3年



## 【灯具参数】

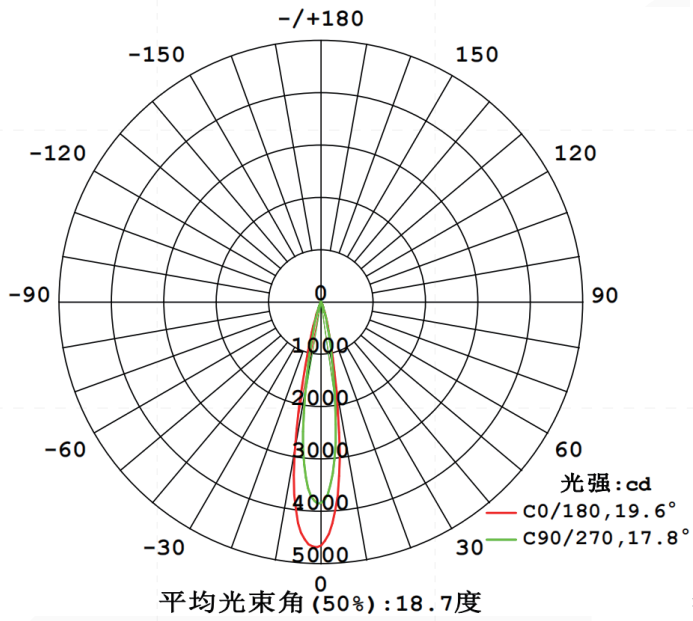
商城型号	产品尺寸 (mm)	开孔尺寸 (mm)	输入电压 (V)	额定电流 (A)	典型功率 (W)	光束角 (°)	显指 (CRI)	色温 (CCT)	流明 (LM)
P2E75L	φ85*88	φ75	AC220V-240V	0.3	12	18°	>90	2700K	545
								3000K	575
								4000K	620
						24°		2700K	545
								3000K	575
								4000K	620
						36°		2700K	600
								3000K	635
								4000K	680

### 备注:

- 1、以上参数基于Ra90,3000K光源进行测试;
- 2、光通量允许有±10%的误差范围;
- 3、光源的输入电压为36V,输入电流为300mA;
- 4、以上参数均为典型值。

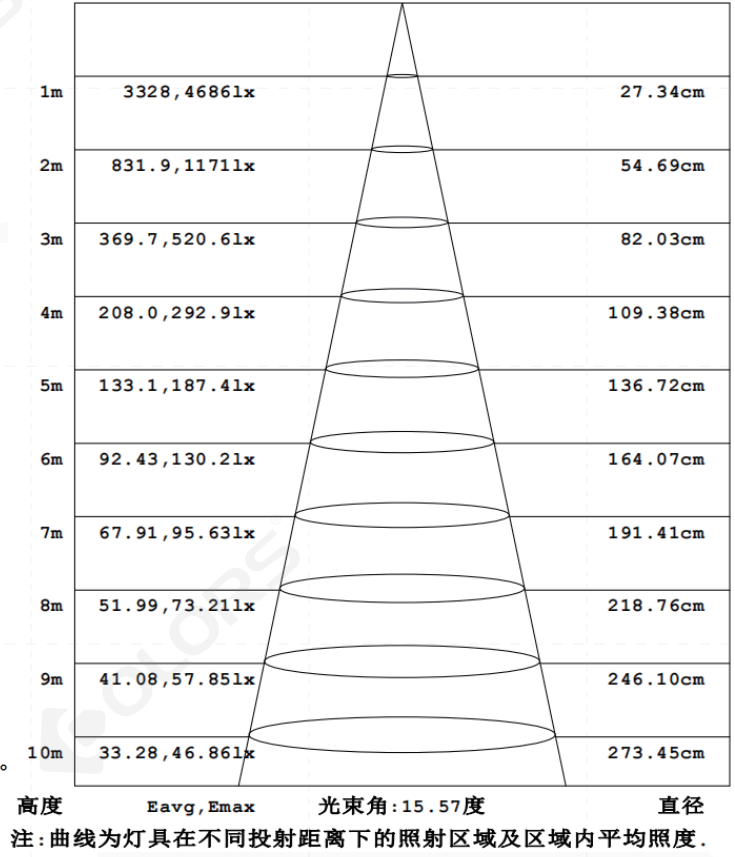
# 【产品配光曲线】

·光束角:18°



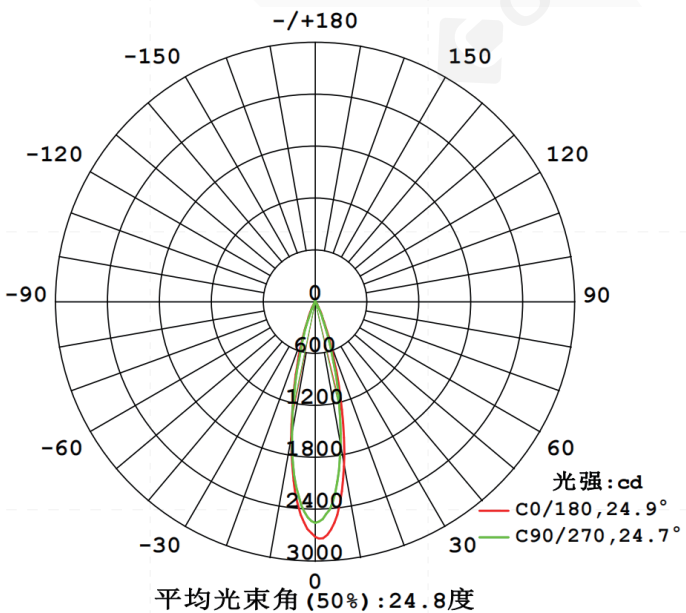
配光曲线图

光通输出: 206.5 lm



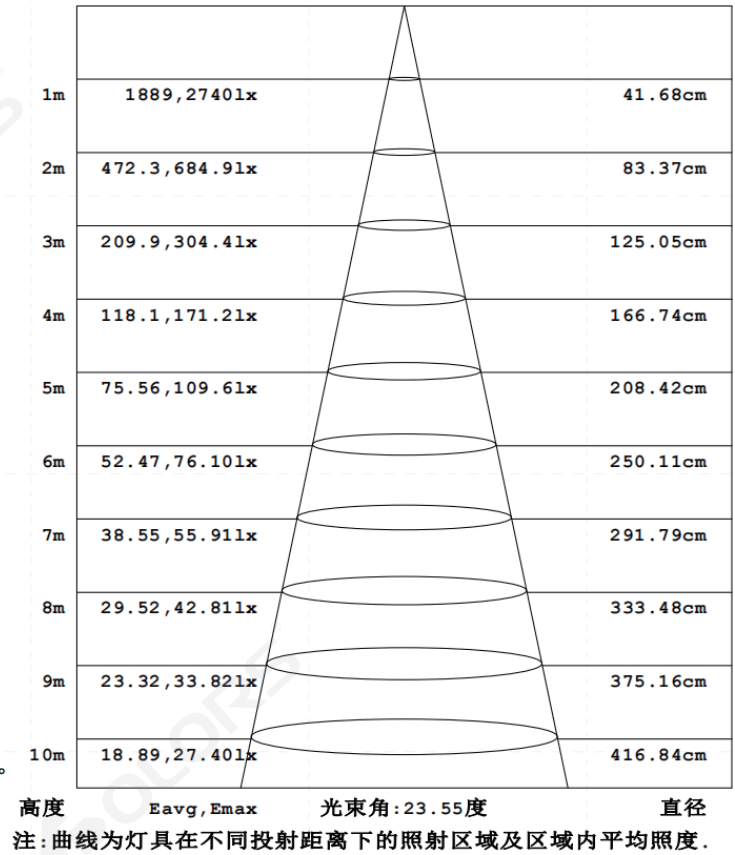
平均有效照度图

·光束角:24°



配光曲线图

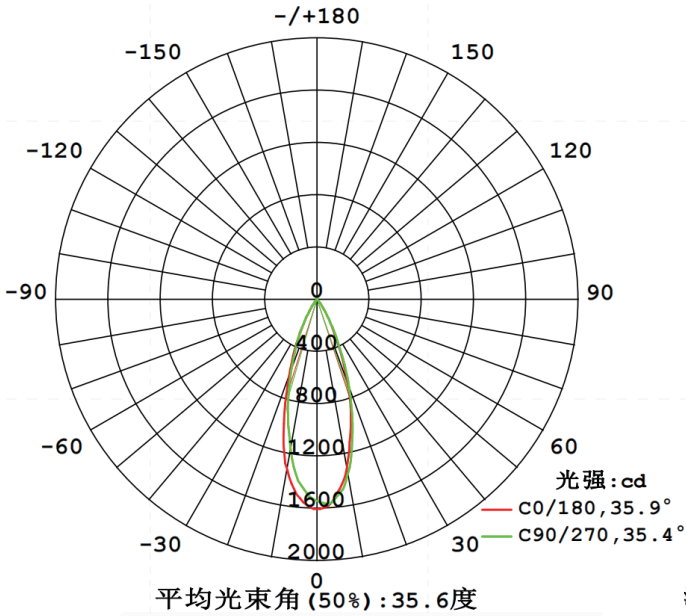
光通输出: 268.1 lm



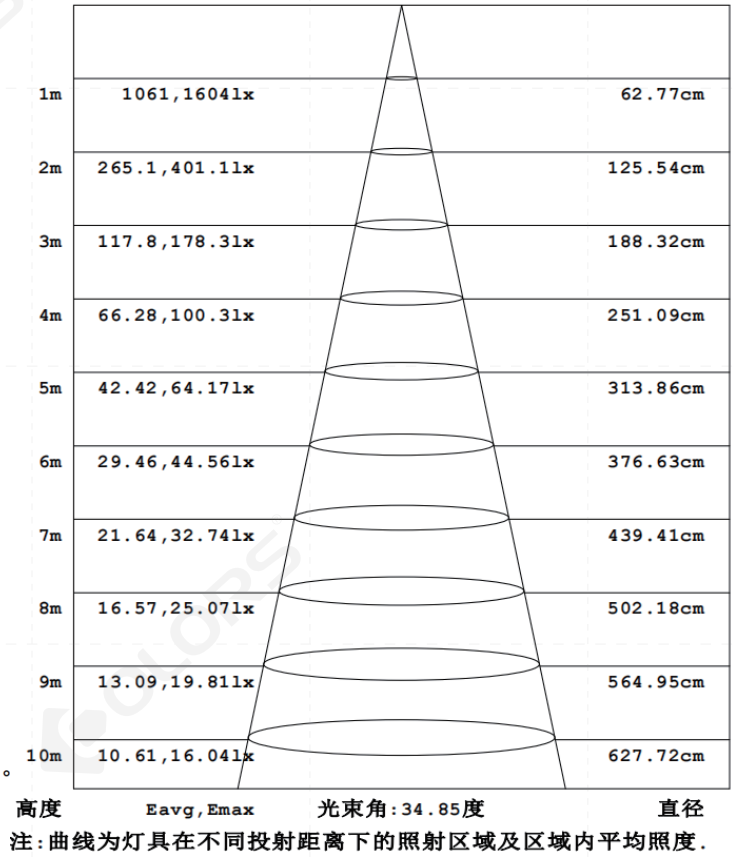
平均有效照度图

·光束角:36°

光通输出:351.7 lm



配光曲线图



平均有效照度图

### 【包装信息】

产品型号	尺寸 (mm/盒)	产品 数量/盒	产品 数量/箱	产品 净重/(kg)	每箱 净重/(kg)	毛重 (kg)	尺寸 (mm/箱)
DL-P2E75L12-N930W24	105*85*120	1	50	0.28	14	16.3	550*450*260

### 【注意事项】

- 非专业人员,禁止对产品进行安装、拆卸和维修;灯具用于照明,并根据电力法律法规和安装说明进行安装/拆除。
- 在安装过程中请避免对产品进行刮花、扭曲以及不规则的弯曲,否则有可能给产品造成无法修复的损伤。
- 裁剪时请使用专业裁剪工具
- 严禁使用任何酸性、碱性粘接剂固定产品。
- 产品仅适用于室内干燥场所,请勿应用在户外,海边,潮湿浸水等环境。