

LX-477X8X0.6-3B2C

产品规格书



产品特点

- ◆ 漫反射150°透镜；
- ◆ 高导热铝基板材料，阻燃耐候，抗老化；
- ◆ 采用9V LED，108V电源驱动，提高光效；
- ◆ PP材料绝缘层，良好的绝缘保障；

外形尺寸

477X8mm

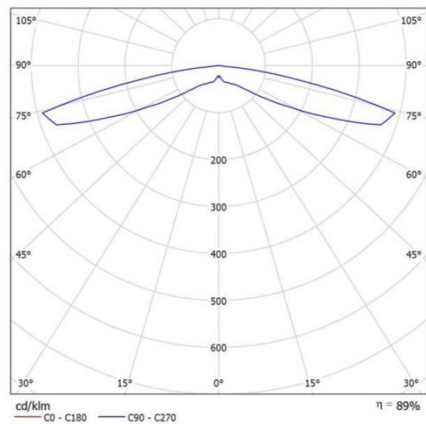


串并关系

3并2串6颗LED



配光曲线



技术参数

功率:	6W	LED:	SMD2835
灯板材料:	0.6mm 铝基板	LED 数量:	6 颗
外形尺寸:	L477*W11.5*H5.6mm (含透镜)	LED 电压:	9V
透镜:	150° 漫反射透镜	灯板输入电压:	18V
透镜材料:	90%透光率 PMMA	灯板输入电流:	300mA
透镜尺寸:	Φ11.5*4.5	色温:	3000K/4000K/5700K/6500K
灯板颜色:	白色	SDCM:	<5
焊线:	无焊接	光束角:	150°
灯珠光效分级:	100-110Lm/W	显色指数:	>80
		环保要求:	非 ROHS, 非环保锡膏
		IP:	IP20

制表:

审核:

批准: