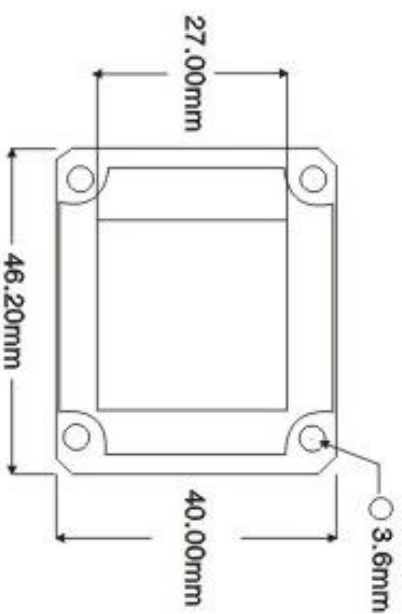


订货代码	产品型号	发光颜色	额定电流 (mA)	正向电压(V)	波长及色温 (nm)TC(K)	视角 2θ 1/2	Ra	光通量 (lm)
YJ-23	ZLED-P80WF0TL6-2	白偏黄	IF 2400	Min 28 Max 33	Min 5000 Max 5500	>150°	Min 80 Max 7000	8000
YJ-24	ZLED-P90WF0XL6-2	暖白	2400	28 33	2700 3500		80 Max 7000 8000	

规格尺寸



产品配套



室温环境下的特性参数

参数	80W(so)
发光角度(°) 2θ 1/2	>150
瞬间冲击电流极限值(mA)1/10s	3000
反向电压(V)	≥50
反向漏电流(μA)	≤100
静电击穿电压(V)	500-2000
储存温度(°C)	-40 to +80
工作环境温度(°C)	-40 to +80
焊接温度(°C)	最高焊接持续温度为5秒260

注：可根据客户特殊要求生产