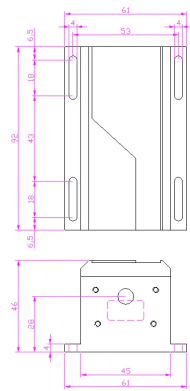


532LM-1.3k

基本规格



光功率 (mW) :	1300
中心波长 (nm) :	532
中心波长公差 (nm) :	± 5
光束模式结构:	多模
光束直径 * (1/e ² ,mm) :	约2.5 x 4
光束发散 (mrad) :	0.6 x 0.2(半角)
线性极化:	Y
M ² :	-
最大调制频率 (kHz) :	100
OEM 驱动程序/ 峰值功耗:	24V/2.5A
头部尺寸 (mm) :	92x61x46(长x宽x高)