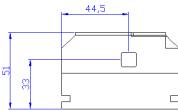
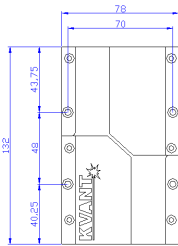


RLM-1000L,637nm

基本规格



光功率 (mW) :	1000
中心波长 (nm) :	637
中心波长公差 (nm) :	± 5
功率的 95% 光束直径 (mm) :	3.5×3.5 (水平*垂直)
光束发散度 (半 角,mrad) :	0.5
线性极化:	Y
M ² (水平/垂 直) :	5/7
调制频率 (kHz):	100
峰值功耗TEC 电路:	24V/1.5A
峰值功耗LD电 路:	24V/0.5A
尺寸(mm):	132x78x51(长x宽x高)
外部驱动器部 分尺寸(mm):	117x89x34(长x宽x高)

选项

为了更充分利用您的激光系统产品，请阅读以下附加选项。

Input voltage

Input voltage 12V

12V

Input voltage 24V

24V

Driver type

1. Enclosed Driver

117x89x34



2. Bench top driver

