
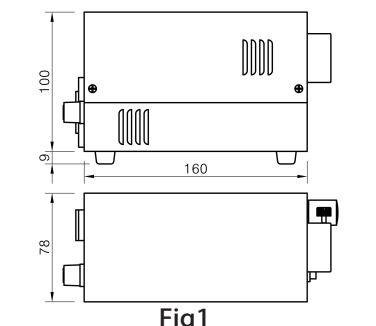


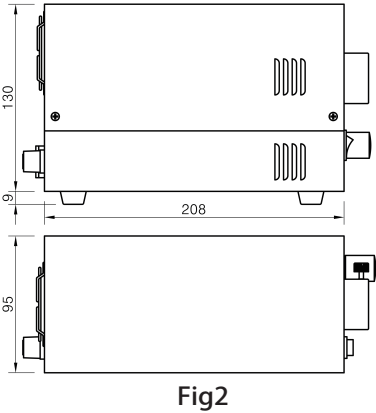



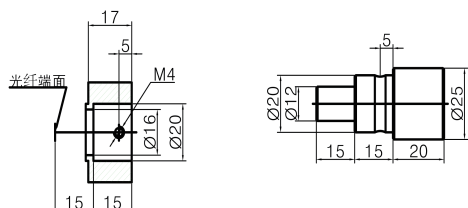


光纤灯系列

本产品主要用于图像处理、医疗仪器、显微镜照明、工业测量等行业，其中LED光源采用了目前世界上最先进的进口LED，具有光效高、体积小、使用寿命长、可连续调光等特点，可以替代传统的卤素灯用于各种照明。

型号	输入/输出	光通量	外形及尺寸	尺寸图
HLP-50B-12	输入电压 220VAC 卤素灯 12V/50W	280lm	 Fig2	 Fig1
HLP-100B-12	输入电压 220VAC 卤素灯 12V/100W	380lm	 Fig3	
HLP-150B-15	输入电压 220VAC 卤素灯 15V/150W	430lm		
HLP-150B-21	输入电压 220VAC 卤素灯 21V/150W	430lm		
LFP-10WP	输入电压 100-240VAC LED 0.7A/10W	260lm	 Fig1	 Fig2
LFP-40WP	输入电压 100-240VAC LED 3A/40W	480lm	 Fig2	
LFP-60WP	输入电压 100-240VAC LED 5A/60W	800lm	 Fig3	
LFP-10WRGB	输入电压 100-240VAC LED 800mA/3W×3	100lm	 Fig2	 光纤接口图

说明: 表中型号都不带远程控制, LED光源WP为白色6500K, 其它型号对应为, WPB:4000K, WPC:3000K, R:红色 G:绿色 B:蓝色 -R:远程控制

说明：表中型号都不带远程控制，LED光源WP为白色6500K，其它型号对应为，WPB:4000K，WPC:3000K，R:红色 G:绿色 B:蓝色 -R:远程控制