

■ mini CCR

■ MINI 恒流调光器



符合以下标准

FAA AC150/5345-10F, 第3部分

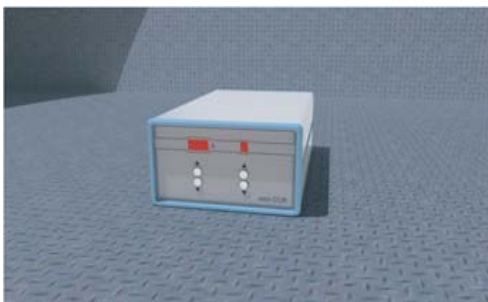
使用说明

供实验室或灯光站使用，输出电流为 2.8-6.6A

特性

- 体积小，便于携带。
- 电大输出功率400W，可以驱动所有 6.6A灯具。
- 可订做输出功率 800W的恒流调光器。
- 电流精度 $<\pm 0.05A$
- 电流稳定性 $<3\%$
- 2.8 到 6.6A, 5 级调光。
- 光级电流可以修改。
- 直接显示。
- 便于操作。
- 有过电流和开路保护。
- 输入电压范围宽：110 到 230V 。
(当110V供电时，最大输出功率为200W。)
- 可自适应47到63Hz的输入频率。
- 自带电气隔离，可直接连接灯具。
- 直接通过A7插头连接灯具。
- 有内部冷却系统，运行可靠。
- 适用于全球所有常用电压和频率。

调光器正面图



订购信息

MINI 恒流调光器

mini CCR

说明书

输入电压: 110 - 230 VAC
输入频率: 47 - 63 Hz
输出电流: 2.8 - 6.6 A
调光等级: 5 levels
电流精度: $<\pm 0.05A$
电流稳定性: $<3\%$
最大输出功率: 400W
功率因数: >0.9
运行噪声: $<38dB$
适用温度: 0 - 55 °C

尺寸和重量

长度: 280mm
宽度: 180mm
高度: 108mm

重量: 6KG

附件

电源线 x 1
符合标准: 3C
额定功率: 10A, 25V
长度: 1.5 米