

佛山市华全电气照明有限公司



NO:SPC20180610-17

产品规格书	产品名称	工矿灯240W 8400mA可调电流电源	版本: 1.0	页次: 1/2
	产品型号	HQLPC240/123/8400A/H3E1	生效日期	2018/6/10

产品图片



特性:

- ·交流输入范围,100~277VAC。
- ·具有主动式PFC功能。
- ·效率 89%。
- ·保护种类:短路,过温。
- · 自然风冷。
- · IP65防护等级,输入/输出端口为线材连接。
- · 固定电流输出,输出电流可通过外部电位器调整。
- ·适合于LED照明等应用。
- ·符合IEC和GB照明设备安全规范。
- · 独立安装方式, 户内、户外均可安装使用。
- · 3年保固。







产品电气性能规	格及使用环境要求					
	电压范围	额定电压范围:100~277VAC (输入电压100~180VAC,降30%功率使用)				
输	频率范围	47 ~ 63Hz				
	功率因数	PF 0.95 (100%负载)				
	效率(Typ.)	89% 测试条件:输入电压277VAC(100%负载)				
入	输入交流电流	2.10A/100VAC; 1.37A/220VAC				
	浪涌电流(Typ.)	冷启动:60A Max./277VAC				
	漏电流	接触电流 0.7mA at 277VAC;保护导体电流 2mA at 277VAC				
	总谐波失真	THD < 20%				
	输出路数	1路				
	输出电流和电压	4200~8400mA (可调)				
	柳山七洲和七江	28 ~ 56Vdc				
	额定功率	240W (200 ~ 277VAC) 170W (100 ~ 180VAC)				
输	电流精度	± 5%				
出	输出纹波电流	10%(100%负载)				
	输出过冲/下冲电流 10%,当电源开启和关闭时					
	开机启动时间	0~1S,100VAC ; 0~0.5S,277VAC				
	短路保护	产品无损伤,异常条件移除后可自动恢复.				
	过温保护	保护时壳体最大温度110 ,过温保护启动时,关闭输出,温度正常后可自动恢复				
	工作温度(Ta)	-40~+50 (100%负载)				
	最大外壳温度 (Tc	90 (100%负载)				
环	工作湿度	20~95%RH,无冷凝				
境	储存温度、湿度	-40 ~ +80 , 10 ~ 95%RH				
	温度系数	±0.03%/ (0~50)				
	耐振动	10~500Hz,5G 12分钟/周期,X、Y、Z轴各72分钟				
	安全规范	GB19510.1/IEC61347-1 ; GB19510.14/IEC61347-2-13				
	介电强度	I/P-0/P:3.75KVAC 60S(漏电流 < 100mA) I/P-FG:1.875KVAC 0/P-FG:1.5KVAC ,60S(漏电流 < 5mA)				
安规和电磁兼容	绝缘阻抗	I/P-0/P,I/P-FG,0/P-FG: > 100M at 500VDC/25 /70%RH				
X //LTH C PAGA IN LI	电磁干扰	GB17625.1/IEC61000-3-2 ;GB17743/CISPR15				
	电磁抗扰	GB/T 18595/IEC61547				
		浪涌冲击测试:L-N,6KV ; L,N-G,6KV				
	50000小时设计寿命					
产品尺寸	191.5mm × 64.4mn	∩(D*H) ,详细见产品规格尺寸图				
产品包装	1 加末特别说明 66右	现格参数均在输入为220VAC、额定负载、25 环境温度下进行量测。				
	2.该驱动电源被视为一个	个元件与终端设备结合使用,因为EMC受整套装置的影响,终端设备制造商需对整套装置重新进行EMC确认。				
注	3.具体保质条款参考保原	贡声明。				

FM73045C 编制: 审核: 批准:



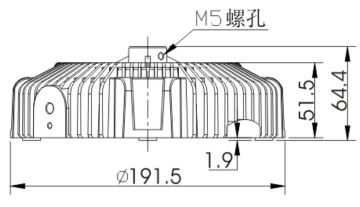
佛山市华全电气照明有限公司

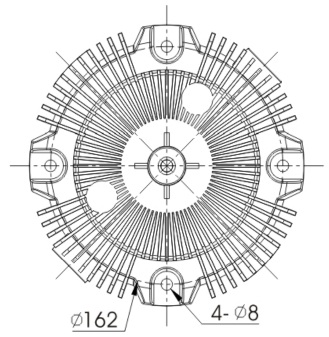


NO:SPC20180610-17

产品规格书	产品名称	工矿灯240W 8400mA可调电流电源	版本: 1.0	页次: 2/2
	产品型号	HQLPC240/123/8400A/H3E1	生效日期	2018/6/10

单位:mm 公差: ±1mm 结构尺寸





线材

3×1.0电缆线,外露线长350±20mm,剥外皮30mm,内皮5mm,上锡; 输入线: 2×1.0电缆线,外露线长300±20mm,剥外皮30mm,内皮5mm,上锡。 输出线:

佛山市华全电气照明有限公司

电话: 0757-86802068 | 电邮: hql@hq-lighting.com 中国广东省佛山市南海区西樵西岸开发区(邮编: 528511) | 传真: 0757-86802163 | 网页: www.hq-lighting.com 此规格表内之技术数据及资料为佛山华全公司所拥有,本公司保留作出更改权利而无需另行通知。

FM73045C 编制: 审核: 批准: