

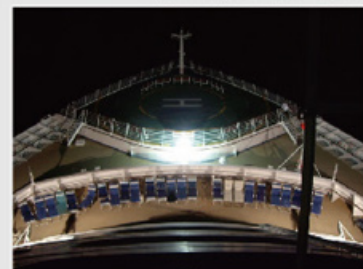
## 速立明应急照明系统技术参数

Specification table

	电源型	通用型
<b>发动机</b>		
启动方式	-	反冲式
冷却方式	-	风冷
汽缸容量	-	169 cm <sup>3</sup>
缸径×冲程	-	67×48 mm
额定功率	-	2.6 KW - 3000 rpm
使用燃料	-	无铅汽油
燃油箱容量	-	4.5 升
燃油消耗量	-	1 升/小时
油底壳容量	-	0.6 升
油型	-	SAE #20, #30, #40, #10/40
噪音	-	68db (每7m)
<b>交流发电机</b>		
型号	-	ES 80 - B
型式	-	同步 单相 无刷
输出功率	-	2.2 KVA
输出电压	-	230V +5% -10%
额定电流	-	9.53A
<b>灯泡</b>		
输入电压	230 V 50Hz	230 V 50Hz
输入功率	峰值功率1500 VA	峰值功率 1500 VA
输入功率	稳态功率1200 VA	稳态功率 1200 VA
光源	HQI-E 1000/N 金属卤化物灯	HQI-E 1000/N 金属卤化物灯
额定功率	1000 W	1000 W
额定光通量	95000 lm	95000 lm
显色性	3900 °K	3900 °K
灯头型号	E40	E40
<b>风扇</b>		
功率	80 W×2	80 W×2
转速	15000 rpm	15000 rpm
<b>机械结构</b>		
外壳材质	铝框架	铝框架
尺寸	570×450×600 mm	570×470×600 mm
重量	23 Kg	52 Kg
防护等级	IP23	IP23
绝缘等级 (H级)	II	II
<b>灯柱</b>		
材质	防撕裂树脂尼龙 (90 g/m <sup>2</sup> )	防撕裂树脂尼龙 (90 g/m <sup>2</sup> )
底部加固材质	涤纶	涤纶
灯柱高度	4200 mm	4200 mm
灯柱直径	400 mm	400 mm
顶部开口直径	200 mm	200 mm
工作高度	H 4720 mm	H 4720 mm
<b>配件</b>		
EEC插座	2P+T 16A 230 V	2P+T 16A 230 V
<b>工作环境</b>		
工作最大照明面积	10000 m <sup>2</sup>	10000 m <sup>2</sup>
工作温度	-40°C / + 50°C	-40°C / + 50°C



可用于各种应急场合的照明光源



95,000流明光源足以照亮两个足球场



2010上海世博会充气系统成功点亮