



## 简介

Joker-Bug(杰克·伯格) 200的实际输出功率相当于一个750/1000W的石英灯,但是输出电流只有3安,是小型室内、采访、纪录片 和车拍的标准照明设备。此系统可以在110V - 220V或28.8V(两块14.4V摄影机电池) 和 30V的情形下进行操作。

PAR型的设计尤其适用于从聚光到散光的操作,以80:1的比率,此款灯紧凑小巧(无需聚光),操作简单,采用散射材质使其效率更 高。含四片透镜的套装组(3片PAR36和1片磨砂螺纹透镜)和遮光板(barndoor)非常有助于控制光束角度(beam pattern )(5°~65°)。 "Bug-Lite(伯格莱)"式配置旨在使此款灯恰好地装在灯笼式柔光灯罩或任意型号的柔光灯罩中,从而使采访时能获得最佳照明。由于 此灯重量很轻,可以稳固地安装在吊杆(boom arm)的一端。

## 技术规格

灯的防护外壳(lamp housing): 铝制,耐高温黑色环氧化物。

**集束器的防护外壳**:坚固耐用,铝制,把手可替换,本色阳极氧化。

安全玻璃灯杯:钢化(tempered)的硼硅UV滤镜。

安装架(Yoke); 5/8英寸小型接口,铝制,黑色环氧化物膜。闸制动范围广(large brake area),前端可搭配柔光灯罩、快速安装圈、 百叶窗和灯笼式柔光灯罩进行使用。

灯泡: MSR 200 HR, 5600K, 使用寿命为200小时。

供电电源: 电子方波无闪烁。AC交流电源输入: 90~265V,50或60Hz

宣流电源输入: 30V或14.4V。开/关推动按钮具有双重功能。完全静音(对流冷却)。

接头: Veam旋转90°快速固定。

延长线: 总长7.6m, 有2.7m连接在灯头上。

反光杯: 直径为28cm抛物面镜,90%铝制反射电解膜。

附件尺寸: 20cm

**附件:**透镜(超宽型、宽型、中型、磨砂螺纹型)、色彩校正玻璃、快速安装圈、遮光板、软管灯罩和磨砂灯杯







## 光度特征

距离	透镜/配置	照度(fc)	长	宽	fStop(f制光圈)
3英尺	聚光型	65750	0.2	0.2	
	中型	10750	0.8	0.6	
	宽型	3350	2.6	0.8	32
	超宽型	1000	3.2	3.2	16 1/3
	磨砂螺纹型	1300	1.9	1.9	16 2/3
	超宽型含VPXS	144	4.2	4.2	5.6 1/3
6英尺	聚光型	16438	0.4	0.4	1
	中型	2688	1.6	1.1	22 1/3
	宽型	838	5.2	1.6	16
	超宽型	250	6.4	6.4	8 1/3
	磨砂螺纹型	326	3.7	3.7	8 2/3
	超宽型含VPXS	36	8.3	8.3	2.8 1/3
10英尺	聚光型	5918	0.7	0.7	32 2/3
	中型	968	2.7	1.9	16 1/3
	宽型	302	8.7	2.7	8 2/3
	超宽型	90	11	11	5.6
	磨砂螺纹型	117	6.2	6.2	5.6 1/3
	超宽型含VPXS	13	14	14	2
15英尺	聚光型	2630	1	1	22 1/3
	中型	430	4	2.8	11
	宽型	134	13	4	5.6 1/3
	超宽型	40	16	16	2.8 1/3
	磨砂螺纹型	52	9.3	9.3	4
	超宽型含VPXS	6	21	21	1.4
20英尺	聚光型	1479	1.3	1.3	22
	中型	242	5.3	3.8	8 1/3
	宽型	75	17	5.3	4 1/3
	超宽型	23	21	21	2.8
	磨砂螺纹型	29	12	12	2.8
	超宽型含VPXS	3	28	28	

注释:表中所提到的f Stop基于400 ASA曝光指数和1/50秒的曝光时间。

## 尺寸

