

产品规格



出光口径	40 mm / 1.57"
出光角	80°
重量	9.5 kg / 21 lbs 不含U型支架 12 kg / 26 lbs 含U型支架 30 kg / 66 lbs 灯+航空箱
装配方式	360度旋转, 可拆卸U型支架 28 mm 口径
光学附件接口	保荣口, 带额外加强结构
光学附件	250mm可调角度菲涅尔透镜 150cm伞形柔光箱 90cm球形柔光箱
输入电压范围	100 - 240 v~, 50 - 60 Hz
功率	最大值675W
色彩质量	CRI 平均值 > 97 TLCI 平均值 > 95 TM-30 平均值 > 94 SSI: 84 @ 3200K, 74 @ 5600K
电源接口	powerCON TRUE1 TOP
电池接口	3-Pin XLR Connector (Pin 1: Negative, Pin 2: Positive)
电池输入电压范围	46 - 50 vdc
白光参数	1,800 K - 20,000 K 包含品/绿调节
彩光控制	RGBACL全色域 HSI色轮无极调色 CIExy色空间无极调色(Rec.709/Rec.2020/全色域) 模拟46种人工或自然光源 模拟300+种Rosco/LEE色纸 19种动态光效, 支持高级参数调节 手动颜色修正
通讯	DMX LumenRadio CRMX 无线通讯 Ethernet / Art-Net 蓝牙 Mesh Wifi
调光	0~100% 千级调光, 支持四种调光曲线
控制方式	自带4.3英寸彩色屏幕 5-Pin DMX in/out, 27 DMX modes LAN口支持ArtNet ChromaLink App 支持Luminair, Blackout等第三方调光App
风扇模式	静音, 低噪声, 中速, 高速, 自动
固件升级	通过U盘升级
工作环境温度	-20°C to +40°C
防水等级	高防水系数
预计L70寿命	50,000 小时

光学参数

· 亮度值 (lx)					
光学附件	出光角度	CCT	距离 (米)		
			3m/9.8ft	5m/16.4ft	7m/22.9ft
裸灯	80°	5600K	2,220	830	538
		3200K	1,900	706	458
55° 反光罩	55°	5600K	7,380	2,520	1,370
		3200K	6,250	2,150	1,170
30° 反光罩	30°	5600K	14,000	4,400	2,280
		3200K	11,800	3,770	1,950
菲涅尔广角	50°	5600K	5,260	1,980	1,140
		3200K	4,440	1,700	973
菲涅尔聚光	15°	5600K	28,100	9,810	4,900
		3200K	23,900	8,310	4,190
菲涅尔中间角度	30°	5600K	18,108	6,690	3,390
		3200K	15,300	5,650	2,890