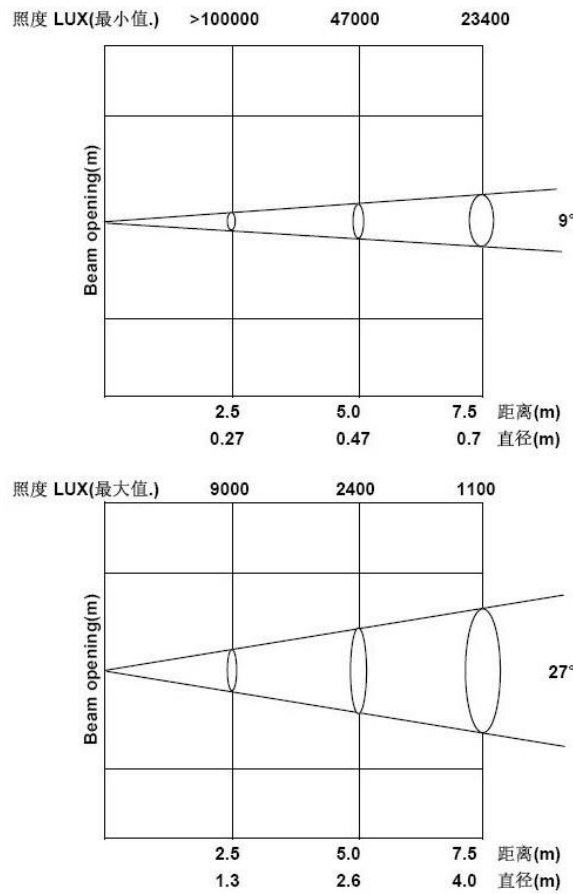


- 頻閃：0-13 次/秒。帶隨機頻閃
- 棱鏡及棱鏡旋轉：旋轉 3 面棱鏡,可以雙向旋轉。/ 棱鏡旋轉，帶有 16 個棱鏡宏功能效果。
- 柔光效果:可調節柔光的光斑角度
- 光圈: 5% 到 100%，帶有光圈效果
- 調焦: 線性電子調焦
- 調光: 0-100%線性調節
- 光束角度: 5.4°到 28°
- 顏色: 帶有 6 種顏色+空白 帶有全色同時擁有 UV 隔熱片
- CMY 混色系統
- 圖案：14 個固定圖案片+空白 / 8 個旋轉圖案+空白，圖案片能自由插拔更換
- 通道數量: 3 DMX Modes 21/23/34 Channels DMX
- 控制方式: 23 个国际标准 DMX512 控制，主从模式，自走模式。
- LCD 液晶显示屏

技術資料

- | | |
|--------------------------------|---|
| ➤ 額定電壓：AC100V~240V±10%，50-60Hz | ➤ 工作環境：0-40℃ |
| ➤ 額定功率：480W | ➤ 防護等級：IP20，電源符合 GE 20/22；符合 GB 7000.15-2000 標準 |
| ➤ 燈泡規格: Philips 16R 330W | ➤ 毛重：27KG(紙箱) |
| ➤ 燈泡壽命：1500 小時 | ➤ 包裝尺寸：409X419X541mm |
| ➤ DMX 通道: 21/23/34 個 DMX 通道 | |
| ➤ 控制模式: 自走、主從、DMX | |

照度圖

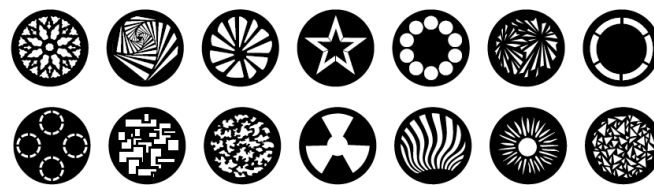


旋轉圖案/固定圖案：

Rotating Gobos



Static Gobos



通道表

標準 23 通道		基本 21 通道		擴展 34 通道	
1	水準	1	水準	1	水準
2	水準微調			2	水準微調
3	垂直	2	垂直	3	垂直
4	垂直微調			4	垂直微調
5	顏色	3	顏色	5	顏色
6	C 青色			6	顏色微調
7	M 品紅	4	C 青色	7	青色 C
8	Y 黃色			8	青色微調
9	自轉圖案盤	5	M 品紅	9	品紅 M
10	圖案自轉			10	品紅微調
11	固定圖案盤	6	Y 黃色	11	黃色 Y
12	三稜鏡及效果			12	黃色微調
13	稜鏡自轉	7	自轉圖案盤	13	自轉圖案盤
14	調焦			14	圖案自轉
15	放大	8	固定圖案盤	15	自轉圖案盤微調
16	頻閃			16	固定圖案盤
17	調光	9	三稜鏡及效果	17	固定圖案盤微調
18	光圈			18	三稜鏡及效果
19	霧化	10	稜鏡自轉	19	稜鏡自轉
20	CMY 速度			20	稜鏡定位微調
21	水準垂直速度	11	調焦	21	調焦
				22	調焦微調
		12	放大	23	放大
				24	放大微調
		13	頻閃	25	頻閃
				26	調光
		14	調光	27	調光微調
				28	光圈
		15	光圈	29	光圈微調
				30	霧化
		16	霧化	31	CMY 速度
				32	水準垂直速度

22	混色宏效果	20	混色宏效果	33	混色宏效果
23	亮泡及復位	21	亮泡及復位	34	亮泡及復位

