



- 本產品具有光斑均勻柔和，光效高，色溫純正，顯色指數高等特點，主要適用於高要求的電視台演播室、劇場、會議系統、多功能廳等照明場館。
- 光源採用大功率COB 燈珠，它具有亮度高，光衰少，高顯指，低功耗，長壽命。
- 顯指(CRI) Ra≥90
- 調光頻率可調500Hz~25,000Hz
- 電源採用100-240V PFC 保護，可以很好的保護電源，為了產品能在安靜的環境下使用，使用更好的銅管扇熱，沒有任何噪音，非常安靜。
- 內置DMX512 控制模式，使用PFM 數字調光系統實現亮度0~100%可調。
- 燈具的光束角為19°·26°·36°·50°。(可選)，特別設計使光斑更均勻，成像效果更佳。
- 高速頻閃1-25Hz
- 具數據雙向傳輸協議
- 壓鑄鋁LED 成像燈。採用優質防火壓鑄鋁機箱，外觀高檔，堅固耐用，耐腐蝕，耐氧化。
- 有 4 種調光不同的曲線。

技術資料

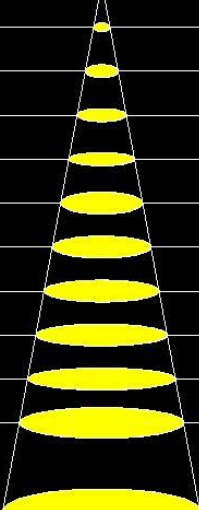
- | | |
|---|--|
| □ 電源輸入 AC100-240V 50-60Hz | □ 控制系統 DMX，RDM，自走模式，主從模式 |
| □ 總功率 350W/400W | □ DMX 通道 4ch/7ch (RGBW); 5ch/10ch(RGBAL) |
| □ LED 光源 300W/350W 大功率 COB LED | □ 工環境溫度 -30~40°C |
| □ 燈珠顏色 RGBW 4in1(350W)/RGBAL 5in1(300W) | □ 工作溫度 最大60°C |
| □ 燈珠平均壽命 >50,000 小時 | □ 防水等級 IP20 |
| □ 光束角度：19°·26°·36°·50°。(可選) | □ 包裝尺寸 720x330x315 mm |
| | □ 重量 10.5 公斤 |

300W-RGBAL 5in1 照度資料 (以 3200K 色溫為例)

19° 3200K

照度Center Beam LUX(lux) 光斑大小Field Width(m)

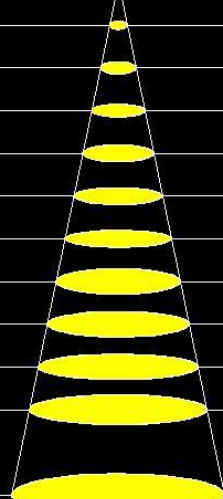
Height (m)	Center Beam LUX(lux)	Field Width (m)
1M	43500	0.3
2M	11288	0.7
3M	5574	1.0
4M	3592	1.3
5M	2223	1.7
6M	1498	2.0
7M	1106	2.3
8M	875	2.7
9M	714	3.0
10M	660	3.3
15M	278	5.0



26° 3200K

照度Center Beam LUX(lux) 光斑大小Field Width(m)

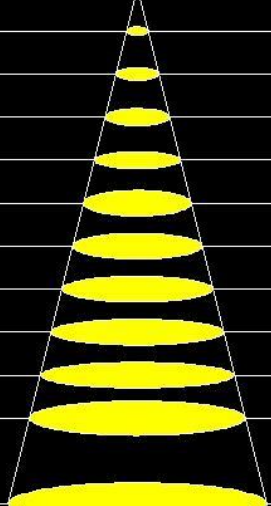
Height (m)	Center Beam LUX(lux)	Field Width (m)
1M	26386	0.5
2M	7281	0.9
3M	3587	1.4
4M	2051	1.8
5M	1274	2.3
6M	911	2.8
7M	668	3.2
8M	500	3.7
9M	393	4.2
10M	325	4.6
15M	153	6.9



36° 3200K

照度Center Beam LUX(lux) 光斑大小Field Width(m)

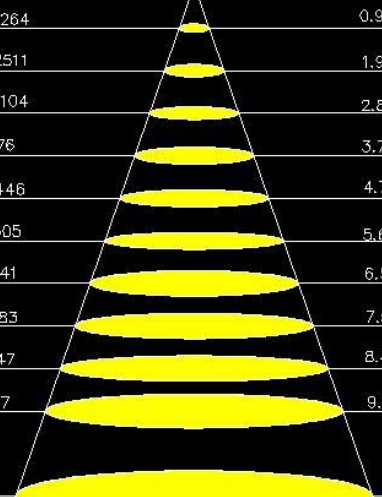
Height (m)	Center Beam LUX(lux)	Field Width (m)
1M	15931	0.6
2M	4581	1.3
3M	2104	2.0
4M	1238	2.6
5M	812	3.2
6M	571	3.9
7M	414	4.5
8M	326	5.2
9M	248	5.8
10M	206	6.5
15M	95	9.7



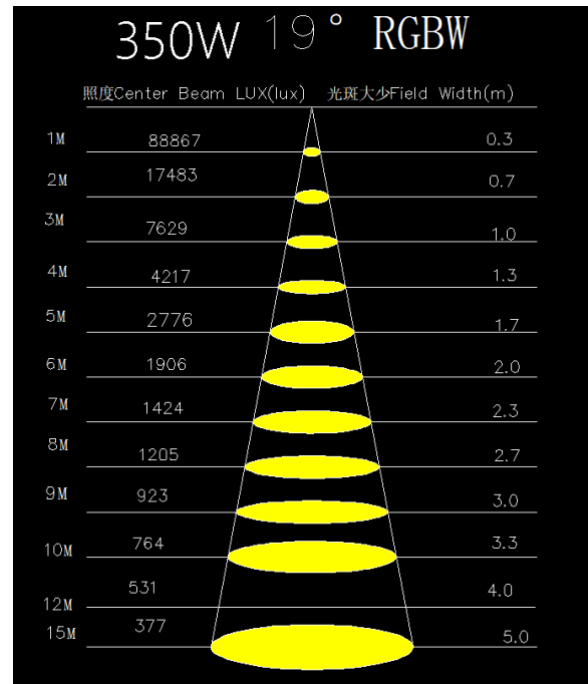
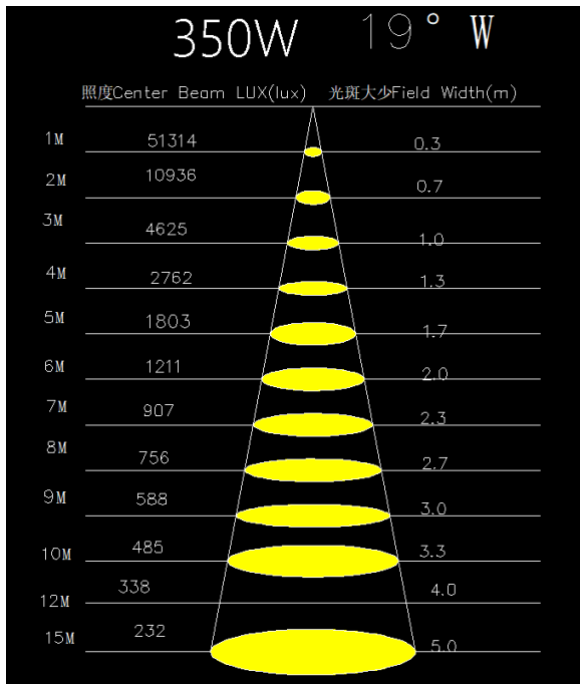
50° 3200K

照度Center Beam LUX(lux) 光斑大小Field Width(m)

Height (m)	Center Beam LUX(lux)	Field Width (m)
1M	8264	0.9
2M	2511	1.9
3M	1104	2.8
4M	676	3.7
5M	446	4.7
6M	305	5.6
7M	241	6.5
8M	183	7.5
9M	147	8.4
10M	117	9.3
15M	54	14



350W RGBW 4in1 照度資料



燈具尺寸

