



## 簡介

Alpha(阿爾法) 4K極其緊湊，非常輕巧，可根據拍攝地點來更改4K燈的需求。

鑒於反光裝置的材質採用石英纖維合成物，使Alpha(阿爾法) 4K成為市面上最小的4K菲涅耳燈。採用專門設計通風系統能夠有效散熱。Alpha(阿爾法) 4K甚至還可以垂直照明。

安裝燈時非常安全而且簡單，將快速釋放鎖固定在G38插孔中，根據需求可輕鬆將燈調節為2.5K或4K。

此外，可以使用Alpha光束器(spacebeam)來創建跟蹤聚光(follow spot)、聚光(par spot)、空間光(space light)的效果。

## 技術規格

### 極其輕巧，極其緊湊

通過一對獨特的菲涅耳散光或聚光透鏡，“Open-Eye(敞口式)”HMI燈具可以轉換成非常小巧的菲涅耳燈。

### 反光裝置與chariot

反光裝置的材質為石英纖維合成物(明亮度要比標準的鋁制反光裝置亮15%)。

### 冷卻

高效小巧的石英反光裝置與計算機式的通風設計結構相結合，在任何操作環境下都可以提供有效的對流冷卻(甚至在垂直照明下也可以)。

### 燈的懸掛裝置

通過G38插孔的鎖定裝置可快速且安全地釋放燈。

如果根據需求操作2.5K燈時，石英反光裝置調節極其快速。



# K 5600®

# ALPHA(阿爾法) 4K



### 光度特徵

### 尺寸

Alpha 18K 無散光透鏡			Alpha 18K 非涅耳散光透鏡			Alpha 18K 非涅耳聚光透鏡		
光束角度		89.5	光束角度		63.5	光束角度		9.5
距屏幕的 距離(英尺)	照度 (尺燭光)	水平擴展 @50%	距屏幕的 距離(英尺)	照度 (尺燭光)	水平擴展 @50%	距屏幕的 距離(英尺)	照度 (尺燭光)	水平擴展 @50%
3	17.875	5.2	3	69.514	3.7	3	404.861	0.7
6	4.469	10.5	6	17.378	7.4	6	101.215	1.4
10	1.609	17.5	10	6.256	12.3	10	36.436	2.3
15	715	26.2	15	2.781	18.4	15	16.194	3.4
20	402	34.9	20	1.564	24.5	20	9.109	4.5
25	257	43.7	25	1.001	30.7	25	5.830	5.7
30	179	52.4	30	695	36.8	30	4.049	6.8
35	131	61.1	35	511	42.9	35	2.974	7.9
40	101	69.9	40	391	49.1	40	2.277	9.1
45	79	78.6	45	309	55.2	45	1.799	10.2
50	64	87.3	50	250	61.3	50	1.458	11.3
60	45	104.8	60	174	73.6	60	1.012	13.6
70	33	122.3	70	128	85.9	70	744	15.9
80	25	139.7	80	98	98.1	80	569	18.1
100	16	174.7	100	63	122.7	100	364	22.7
150	7	262.0	150	28	184.0	150	162	34.0
200	4	349.3	200	16	245.3	200	91	45.3



重量: 18.2kg



果園影像器材有限公司  
VIEW POINT IMAGE ASSEMBLINGS Co.,Ltd.  
台北市信義路二段114巷1號2樓106  
Tel:+886-2-3393-2808 Fax:+886-2-3393-3436