

## 專利螺旋LED/長效耐高溫

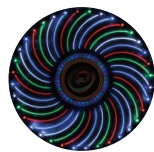
### 產品特點

- 漩渦扇框設計，讓風流集中並直接壓制熱點降溫
- 專利螺旋4色LED，高達36顆LED燈(藍色\*9、紅色\*9、綠色\*9、白色\*9)，及5種切換模式
- PWM風扇控速系統，完美平衡靜音及效能表現
- 可耐88°C高溫工作環境
- 專利氣壓無油軸承，高壽命、低噪音
- 反光扇葉設計，增強炫目效果，LED燈線條更完美
- 配備減震橡膠拉丁，提升靜音表現

### LED 燈型 切換 模式



1. Sparkle



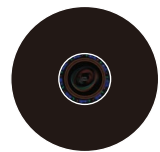
2. All On



3. Flash

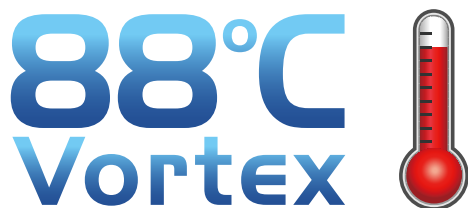


4. Casino  
(1~3 rotate)



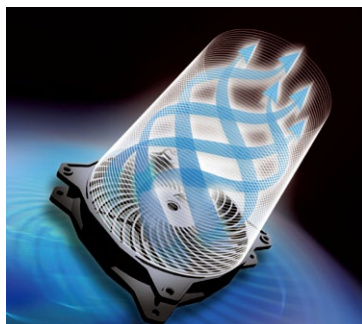
5. Off

### 88°C 耐 高 溫



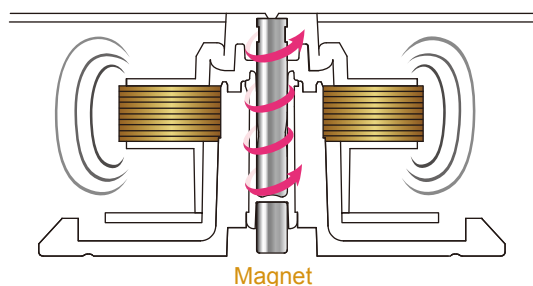
專利的「氣壓無油」軸承設計，使其運作極度安靜與耐用。可在高達88°C的高溫環境下順利運轉，耐溫實力高過普通油封軸承及雙滾珠軸承。

## 漩渦扇框支架設計



有別於傳統扇框以放射狀擴散排風，LEPA 彩花豹系列採用特殊多支架漩渦框設計，創造出氣旋柱噴射狀氣流，能將空氣推的更遠、更集中，提高絕佳空氣對流與直接壓制熱點降溫效果。

## B O L 軸承技術



### 氣壓無油軸承 - 高壽命、低噪音

專利氣壓無油 (Barometric Oilless) 軸承，採自潤性的奈米塑鋼軸承，無須使用潤滑油，運轉的摩擦力小，所以噪音較雙滾珠軸承低，不僅耐高溫，亦有高平均的壽命表現。

## 產品規格

|        |                                  |
|--------|----------------------------------|
| 產品型號   | LPVC88C4C12P                     |
| 尺寸     | 120 x 120 x 25 mm                |
| LED 顏色 | 4 色 ( 藍 , 紅 , 綠 , 白 )            |
| LED 燈數 | 36 (4*9)                         |
| LED 型式 | 專利螺旋LED                          |
| LED 模式 | 5 種燈型變化                          |
| 轉速     | 600 ~ 1600 (±10%) rpm            |
| 風量     | 24.85 ~ 63.91 CFM                |
| 風量     | 42.25 ~ 108.65 m <sup>3</sup> /h |
| 風壓     | 0.66 ~ 2.18 mm-H <sub>2</sub> O  |
| 噪音範圍   | 15 ~ 25 dBA                      |
| 額定電壓   | 12V DC                           |
| 輸入電流   | 0.4 A                            |
| 輸入電源   | 4.8 W                            |
| MTBF   | ≥100,000 小時                      |
| 接頭     | 1 x 4 pin PWM 接頭 , 1 x 4 pin 轉接線 |

