



型式	HSI-080072-108-BA	
使用電壓(V)	AC100V~240V 50HZ/60HZ	
耗電電流(A)	AC230V 0.39A	
耗電功率(W)	90W	
輸出最大電壓(V)	DC24V	
輸出最大功率(W)	109.44W	
輸出恆電流(A)	4.56A(1.52A*3)	
光源	高功率發光二極體(LED)	
光源模組	3 組	
光通量(Lm)	5760Lm	
電源供應器	36W*3 組	
適用照區	3 車道 27M	
燈高(M)	10M	
燈距(M)	27M	
平均照度(Lux)	12.615 Lux	
均勻度	1.97	
適用環境溫度	-40°C ~ 60°C	
適用環境濕度	20% ~ 90%RH non-condensing	
燈具材質	燈具：鋁鑄造、粉體塗裝；光罩：PC 耐磨、抗 UV	
尺寸	620mm*240mm*98mm	
重量	6KG	
防塵防水	IP65	
散熱方式	自然氣流散熱。本散熱結構與燈具為一體，為高散熱材質之鋁合金高壓鑄成型，表面散熱鰭片設計可借助自然風、雨和露水加速散熱，再加上奈米高科技高散熱塗料塗裝，快速散熱，散熱效果極佳。	
推定壽命	50000 小時	
備註	內置式恆流驅動引擎。 防雷擊保護。 有過熱保護。 有負載過大保護。 有短路保護。	



電源供應器電器特性

Model	OL24152000	
Input	輸入電壓 Voltage Range	AC100~240V
	頻率 Frequency Range	47~63HZ
	輸入電流 AC Current	0.6A(Max)
	Inrush Current	40A/230Vac Cold Start
	Power Consumption	≤1W
Output	輸出電壓 DC Output Voltage	14~24V
	輸出電流 DC Output Current	1520mA±10%
Function	Protection	OVP ; OCP ; SCP ; OTP
Environment	Working Temp	-20°C ~+45°C
	Storage Temp	-40°C ~+80°C-
Efficiency	Efficiency	> 80%
PF	功率因素 PF	> 0.9
Others	Dimension(mm)LxWxH	
	RoHs	YES