

飛馳

室內與商業照明



特色：

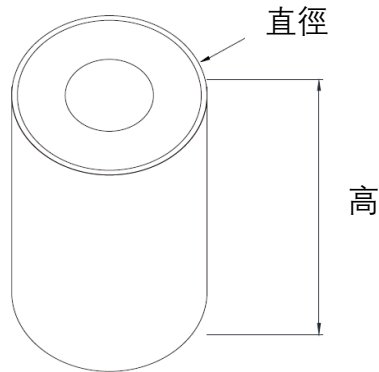
- 外置飛利浦電源--高效率，長壽命
- 飛利浦 COB 光源--高亮度，高顯指
- 鋁合金壓鑄燈體--快速散熱，免維護
- 防眩反光罩--無眩光，不傷眼

應用：

- 一般照明
- 室內照明
- 商業照明

版本	V1
總頁數	4
日期	2020/07/03

1. 燈具尺寸:



名稱	直徑 (mm)	高 (mm)
飛馳(3 吋)	76	150
飛馳(3.5 吋)	96	150
飛馳(4 吋)	116	150
飛馳(5 吋)	142	160
飛馳(6 吋)	171	180
飛馳(8 吋)	205	210

2. 規格:

A. 一般資料

名稱	飛馳
輸入電壓	110~277VAC、110~240VAC、220~240VAC
頻率	50/60 Hz
功率	15W~100W
功率因數	>0.95
發光角度	45°
操作溫度	0°C~+40°C
使用壽命	> 50,000 hrs @ L70

B. 光學資料

名稱	功率	色溫	最高光通量	最高發光效率	演色性
飛馳(3吋)	15W~20W	2700K~6000K	1800 lm	90lm/W	80 / 90
飛馳(3.5吋)	20W~24W		2160 lm		
飛馳(4吋)	24W~30W		2700 lm		
飛馳(5吋)	40W~50W		4500 lm		
飛馳(6吋)	50W~60W		5400 lm		
飛馳(8吋)	60W~100W		9000 lm		

3. 產品型號:

X ₁	X ₂	X ₃	X ₄	X ₅	X ₆	X ₇	X ₈	X ₉	X ₁₀	X ₁₁	X ₁₂	X ₁₃	X ₁₄	X ₁₅	X ₁₆	X ₁₇	X ₁₈	X ₁₉	X ₂₀	X ₂₁
C	N	L	-												N	W	-			

	編碼描述	編碼	說明
X ₁ X ₂ X ₃	燈具系列	CNL	筒燈系列
X ₅ X ₆ X ₇	功率	015~100	15W~100W
X ₈	輸入電壓	D	110-277VAC
		H	110-240VAC
		B	220-240VAC
X ₉	演色性 (CRI)	8	80
		9	90
X ₁₀ X ₁₁	色溫 (CCT)	27	2700K
		30	3000K
		40	4000K
		50	5000K
		57	5700K
		60	6000K
X ₁₂ X ₁₃	結構	QT	飛馳(3吋)
		QU	飛馳(3.5吋)
		QV	飛馳(4吋)
		QW	飛馳(5吋)
		QX	飛馳(6吋)
		QY	飛馳(8吋)
X ₁₄ X ₁₅	發光角度	45	45°
X ₁₆	感應器	N	N/A
		Y	添加感應器
X ₁₇	燈體顏色	W	白色
X ₁₉ X ₂₀ X ₂₁	流水碼	AAA~ZZZ	流水碼代號

4. 注意事項:

1. 假若燈具損毀，應由製造商、代理商或專業人員更換，以避免危險
2. 燈具的光源只能由製造商、代理商或專業人員更換
3. 燈具使用中，請勿直接碰觸燈具，小心觸電危險 ⚠
4. 燈具使用中，請勿眼睛直視光源 ⚠
5. 燈具為戶外使用，請勿使用在腐蝕性環境中
6. 工作溫度範圍：0°C~+40°C
7. 儲存溫度範圍：-40°C~+80°C
8. 輸入電壓必須符合 LED 電源上指定範圍