

飛碟 室內與商業照明



特色:

- 外置飛利浦電源--高效率,長壽命
- 高亮 LED 晶片--高亮度,高顯指
- 超薄燈體設計-適合狹小空間
- 防眩擴散面罩—發光均勻,無雜色

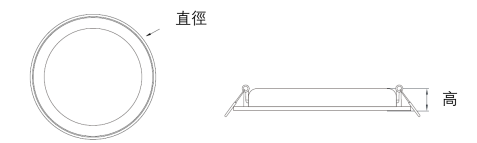
應用:

- 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)	開孔 (mm)		
飛碟(3 吋)	105	28	85		
飛碟(3.5 吋)	115	28	95		
飛碟(4 吋)	138	31	110		
飛碟(5 吋)	178	31	135		
飛碟(6 吋)	186	31	150		
飛碟(8 吋)	220	31	190		

2. 規格:

A. 一般資料

名稱	飛碟						
輸入電壓	110~277VAC、110~240VAC、220~240VAC						
頻率	50/60 Hz						
功率	5W~25W						
功率因數	>0.95						
發光角度	60°						
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
飛碟(3 吋)	5W		400 lm		
飛碟(3.5 吋)	9W		720 lm		
飛碟(4 吋)	12W	2700K~C000K	960 lm	90lm /W	80 / 90
飛碟(5 吋)	15W	2700K~6000K	1200 lm	80lm/W	
飛碟(6 吋)	18W		1440 lm		
飛碟(8 吋)	25W		2000 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
D	Z	L	-												N	W	-			

	編碼描述	編碼	說明
$X_1X_2X_3$	燈具系列	DNL	崁燈系列
$X_5X_6X_7$	功率	005~025	5W~25W
		D	110-277VAC
X ₈	輸入電壓	Н	110-240VAC
		В	220-240VAC
X 9	演色性 (CRI)	8	80
7 9	及CE (CIII)	9	90
		27	2700K
		30	3000K
X ₁₀ X ₁₁	色溫 (CCT)	40	4000K
^ 10 ^ 11		50	5000K
		57	5700K
		60	6000K
		Q1	飛碟(3 吋)
		Q2	飛碟(3.5 吋)
$X_{12}X_{13}$	結構	Q3	飛碟(4 吋)
^ 12 ^ 13	(治)	Q4	飛碟(5 吋)
		Q5	飛碟(6 吋)
		Q6	飛碟(8 吋)
X ₁₄ X ₁₅	發光角度	60	60°
X ₁₆	式 庭 空	N	N/A
	感應器	Υ	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

崁燈規格書



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