

# MR16 Series



## 特色

- 可直接替代傳統鹵素 MR16
- 良好的散熱表現
- 無UV光
- 保固一年

## 應用

- 招待照明
- 建築照明
- 景觀照明
- 商業照明
- 船/安全/庭園照明

## 最大額定值

參數	符號	額定值	單位
輸入電壓	$V_{rms}$	12V <sub>ac</sub> / 12~20V <sub>dc</sub>	V
LED接面溫度	$T_j$	125	°C
總出光量	$\Phi V$	90	lm
塑膠底座溫度	$T_c$	75	°C
操作(使用)溫度	$T_{opr}$	-30 ~ 40	°C
保存溫度	$T_{stg}$	-30 ~ 60	°C
散熱片溫度 (30°C)	$T_h$	60	°C

## 產品名稱定義

MR16 - 3 NW A

a

b

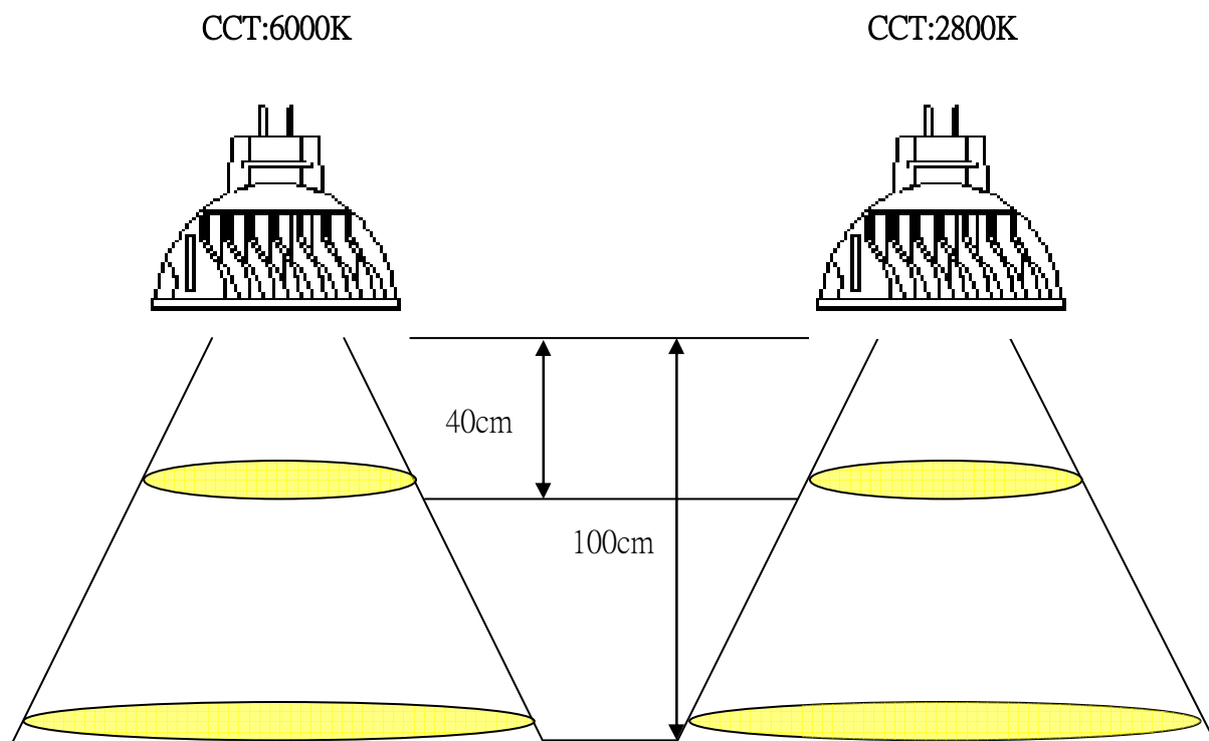
c

d

<u>a</u> 項目		<u>b</u> 功率		<u>c</u> 顏色		<u>d</u> 角度	
代碼	型式	代碼	型式	代碼	型式	代碼	型式
MR16	MR16	3	3W	NW	白	A	半球凸面
				WW	暖白	B	平面15°
						C	平面30°

# MR16 Series

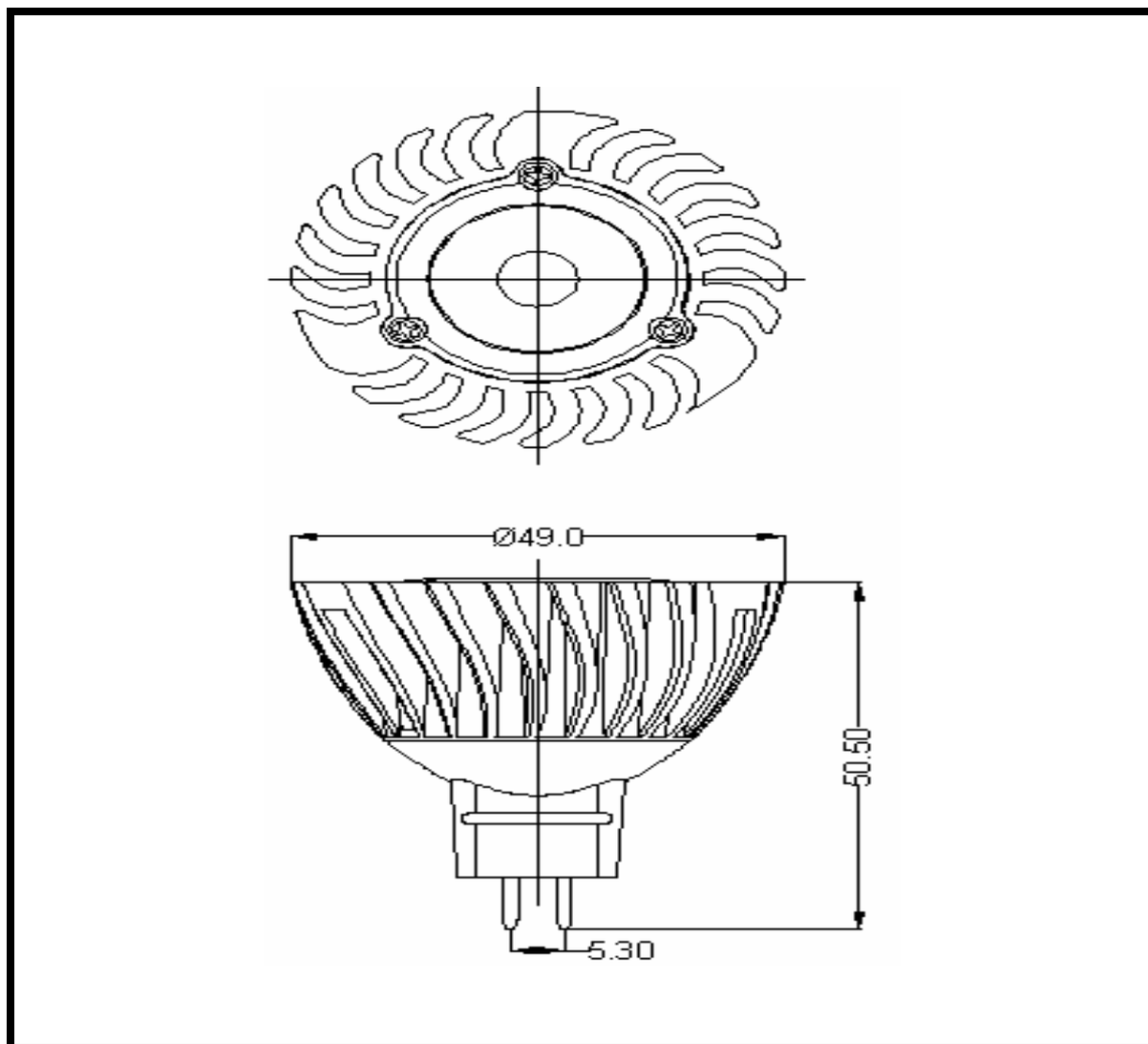
## 視覺效果



	15°		30°		半球凸面		單位
	白	暖白	白	暖白	白	暖白	
Illuminance @40cm							lux
Illuminance @100cm							

# MR16 Series

## 產品尺寸圖



## 針腳樣式

- GU 5.3

## 備註

- 只能使用於戶內(室內)
- 使用時，不可讓周遭環境溫度超過 $40^{\circ}\text{C}$
- 當安裝完成使用時，如有發生閃爍現象，是因為傳統變壓器品質不好所造成的，此時請洽詢購買LED專用的變壓器，就能改善此現象發生。