

YU HUEI



關於我們 About Us

昱輝照明創立於2012年7月，提供燈具採購與照明規劃的服務，秉持著【服務為本的精神】做為公司創立的宗旨。在這綠色照明時代中，我們從傳統照明轉換成LED照明的努力，為了就是創造出高品質且綠色無污染的照明工具，希望提供消費者，在居家照明規劃及商業照明規劃領域，做更好地建議與選擇。

經營理念 Business Philosophy

我們致力提供專業的照明規劃服務、優良的品質，以滿足客戶多元化的照明規劃需求，我們盡力幫客戶解決問題是昱輝照明創立以來的經營理念，也是我們團隊的信念，而不是在價格上與同業做低價策略，我們專注的是【專業、服務、品質】進而建立公司在市場上的優良形象以及誠信，搭配穩健經營的理念，走高品質的路線，不斷開發新的產品，以提升公司在市場上的競爭力。

品質 / 服務 / 專業 / 誠信

對於公司的每位同仁，我們互相幫助、互相搭配、互相解決問題來提升公司最大的利益，我們是一個團隊必須互助，讓每位同仁都保持在最佳化，而公司也是由各位同仁創造而體現出來的價值，並期許各位同仁謹記公司堅持的理念，秉持著這樣的理念讓公司與各位同仁都能有美好的未來。

產品導向 Product Orientation

昱輝主要以日亞化NICHIA 晶片組成的產品為主

日亞化學為日本公司，有著領先全球的技術與產能，在台灣新竹也有設立辦事處，超過30年的螢光粉開發經驗，可提供各式最優化的螢光粉，以對應各種顏色以及 CRI 演色性。日亞化的晶片有通過美國能源之星 LM80 (國際具有公信力的認證單位，如同台灣的CNS 認證且附有測試報告，日亞化的晶片相較於其他品牌的晶片差別在於，穩定度高不易損壞，且光效優於其他品牌。

日亞化NICHIA 晶片

由於日亞化是做螢光粉的翹楚，所以表現出的光色也優於其他品牌較於柔和，且光衰表現也較優異(工作溫度在120度的環境下，連續點亮 10000 小時光率比例 < 6%)LED產品熱能很高，散熱機構跟條件相對重要，也需要變壓器來啟動它，所以變壓器的匹配上也相對重要，在色溫的選擇上也相當的豐富，從2000K、2400K、2700K、3000K、3500K、4000K、4500K、5000K、5700K、6500K，從琥珀光~白光，色溫(K)它是由戶外從早晨到黃昏光色的變化去制訂的，而且昱輝配合的這家高雄的工廠都可依客戶的需求做訂製色溫，而有一些特殊照明的應用日亞化也做得非常齊全，例如：照植物的光色、照肉品的光色、照蔬果的光色、照服飾的光色，日亞化皆有涉略。

品牌故事 Brand Story



/ 照明 /

對於空間是非常重要的環，它就像是空間的彩妝師，為室內設計妝點出多種的風情樣貌。

/ 光 /

營造出不同氛圍與視覺享受，而它也是帶來心境變化的元素之一，它不再是單純的明亮與被照物的清晰度，而是根據不同空間，不同的選材呈現出最適合的光色。

溫暖與幸福的感受

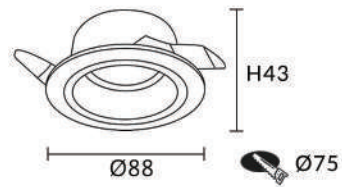
光在空間設計中佔了舉足輕重的角色，它能让空間變得溫暖有層次，加上各種色彩的搭配，在光的折射下讓視覺更為豐富，也讓環境更充滿了生命力。我們也秉持著將照明注入生活中的理念，讓創造出來的空間，充滿故事性、生活感之外，還能擁有濃厚的溫暖與幸福。昱輝一直致力於提供廣大客戶最專業的照明規劃服務，讓您隨時都能感受LED照明的魅力。

目錄 Contents

LED基礎崁燈	001-029
LED軌道燈	030-042
LED盒燈	043-060
LED吸頂燈	061-065
LED光源	066-069
LED磁吸軌道燈	070-080
LED弧線照明	081-098
LED燈條	099-102
LED控制器	103-104
LED感應開關	105-106
LED硅膠條	107-110
LED昱輝燈品	111-115
LED變壓器	116

DOWN LIGHT

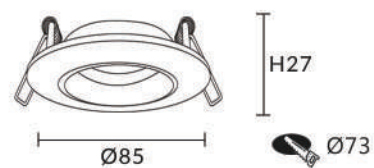
Nichia led commercial lighting series



7001-MR16 內縮防眩崁燈

(mm)

光源型式(Light source type)	LED COB 6W / 8W
燈具尺寸(Light source size)	W88×H43
崁入孔徑(Entrance aperture)	Ø75
光學角度(Optical angle)	24°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製



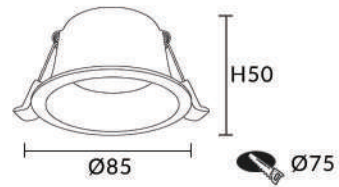
▶ 7003-MR16 內縮防眩崁燈

(mm)

光源型式(Light source type)	LED COB 6W / 8W
燈具尺寸(Light source size)	W85×H27
崁入孔徑(Entrance aperture)	Ø73
光學角度(Optical angle)	24°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製

DOWN LIGHT

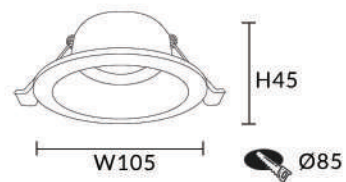
Nichia led commercial lighting series



7004-MR16 內縮防眩崁燈

(mm)

光源型式(Light source type)	LED COB 6W / 8W
燈具尺寸(Light source size)	W85×H50
崁入孔徑(Entrance aperture)	Ø75
光學角度(Optical angle)	24°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製



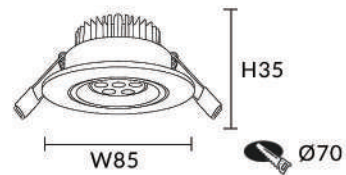
▶ 7005-MR16 內縮防眩崁燈

(mm)

光源型式(Light source type)	LED COB 6W / 8W
燈具尺寸(Light source size)	W105×H45
崁入孔徑(Entrance aperture)	Ø85
光學角度(Optical angle)	24°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製

DOWN LIGHT

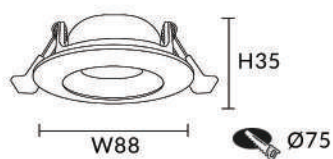
Nichia led commercial lighting series



7013-一體成型投射嵌燈

(mm)

光源型式(Light source type)	LED 5W
燈具尺寸(Light source size)	W85×H35
嵌入孔徑(Entrance aperture)	Ø70
光學角度(Optical angle)	30°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	----



7014-MR16 內縮防眩嵌燈

(mm)

光源型式(Light source type)

LED COB 6W / 8W

燈具尺寸(Light source size)

W88×H35

嵌入孔徑(Entrance aperture)

Ø75

光學角度(Optical angle)

24°

色溫選擇(Color selection)

3000K/4000K/5000K

演色性(color rendering index)

Ra90

晶片(State of origin)

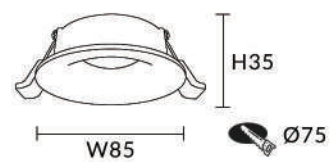
NICHIA

備註(Remark)

特殊色溫可訂製

DOWN LIGHT

Nichia led commercial lighting series



7015-MR16 柔圓砂白崙燈

(mm)

光源型式(Light source type)	LED COB 6W / 8W
燈具尺寸(Light source size)	W85×H35
崙入孔徑(Entrance aperture)	Ø75
光學角度(Optical angle)	24°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製



▶ 7017-MR16 內縮防眩橢圓孔崁燈

(mm)

光源型式(Light source type)	LED COB 6W / 8W
燈具尺寸(Light source size)	W95×H37
崁入孔徑(Entrance aperture)	Ø80
光學角度(Optical angle)	24°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製



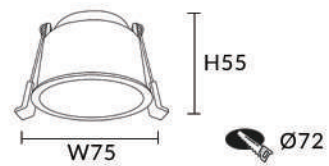
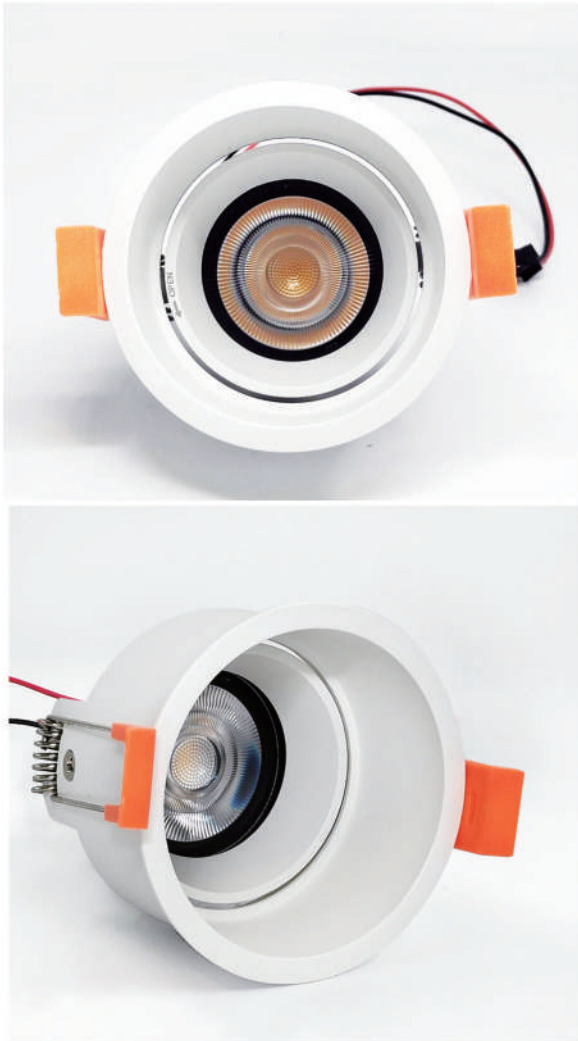
▶ 7019-MR16 內縮可調防眩崁燈

(mm)

光源型式(Light source type)	LED COB 6W / 8W
燈具尺寸(Light source size)	W78×H30
崁入孔徑(Entrance aperture)	Ø75
光學角度(Optical angle)	24°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製

DOWN LIGHT

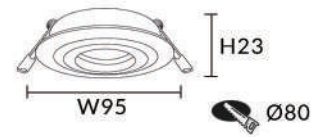
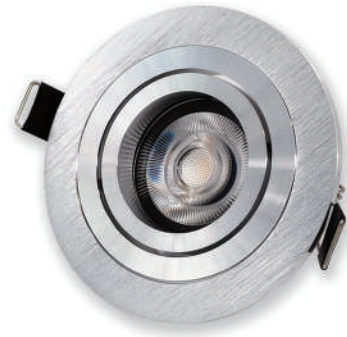
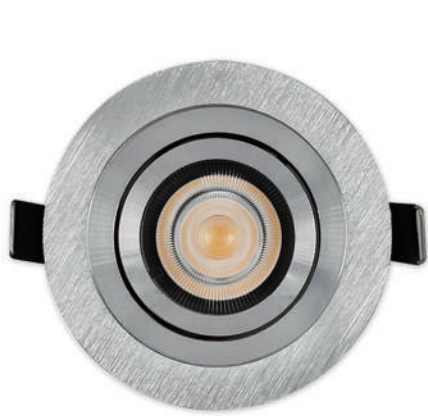
Nichia led commercial lighting series



7018-MR16 薄邊內縮防眩嵌燈

(mm)

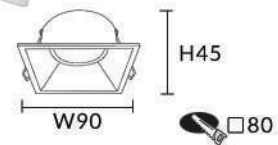
光源型式(Light source type)	LED COB 6W / 8W
燈具尺寸(Light source size)	W75×H55
嵌入孔徑(Entrance aperture)	Ø72
光學角度(Optical angle)	24°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製



▶ 8001-MR16 三環毛絲面嵌燈

(mm)

光源型式(Light source type)	LED COB 6W / 8W
燈具尺寸(Light source size)	W95×H45
嵌入孔徑(Entrance aperture)	Ø80
光學角度(Optical angle)	24°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製



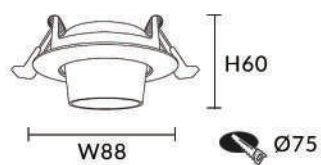
▶ 8002-MR16 方型嵌燈

(mm)

光源型式(Light source type)	LED COB 6W / 8W
燈具尺寸(Light source size)	W90×H45
嵌入孔徑(Entrance aperture)	□80
光學角度(Optical angle)	24°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製

DOWN LIGHT

Nichia led commercial lighting series



▶ 7020黑/7021白-MR16 防眩罩投射崁燈

(mm)

光源型式(Light source type)	LED COB 6W / 8W
燈具尺寸(Light source size)	W88×H60
崁入孔徑(Entrance aperture)	Ø75
光學角度(Optical angle)	24°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製



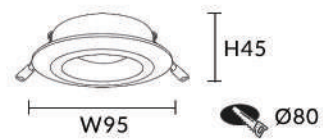
▶ 7022白/7023黑-MR16 防眩罩投射嵌燈

(mm)

光源型式(Light source type)	LED COB 6W / 8W
燈具尺寸(Light source size)	W75×H55
嵌入孔徑(Entrance aperture)	Ø72
光學角度(Optical angle)	24°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製

DOWN LIGHT

Nichia led commercial lighting series



▶ 8003-MR16 防眩內縮嵌燈

(mm)

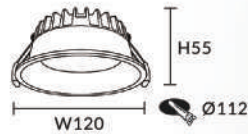
光源型式(Light source type)	LED COB 6W / 8W
燈具尺寸(Light source size)	W95×H45
嵌入孔徑(Entrance aperture)	Ø80
光學角度(Optical angle)	24°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製

DOWN LIGHT

Nichia led commercial lighting series



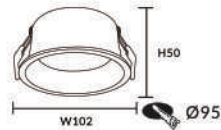
8009-GN0811
LED 15W



8009-GN0811
LED 11W



8009-GN0913
LED 13W



8009-GN0711
LED 11W



▶ 8009-砂白薄邊內縮嵌燈

(mm)

光源型式(Light source type)	LED 15W/11W
光學角度(Optical angle)	100°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製

▶ 8009-砂白薄邊內縮嵌燈

(mm)

光源型式(Light source type)	LED 13W/11W
光學角度(Optical angle)	100°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製

DOWN LIGHT

Nichia led commercial lighting series



8007-GN0911

LED-9燈11W

光束角度：30°

8007-GN0913

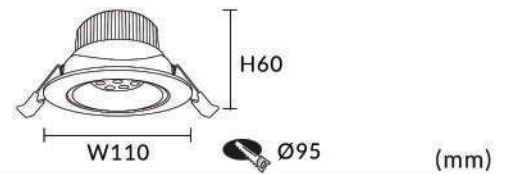
LED-COB 13W

光束角度：20°/40°/60°

8007-GN0911E

LED-11W

光束角度：100°



8007-可調角度內縮天花燈

光源型式(Light source type)	NICHIA LED
燈具尺寸(Light source size)	W110×H60
嵌入孔徑(Entrance aperture)	Ø95
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製



8006-GN0712

LED-10W



8006-GN0912

LED-12W



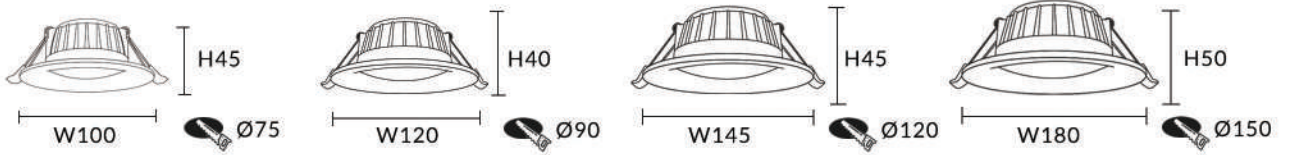
8006-GN1215

LED-15W



8006-GN1515

LED-15W



▶ 8006-弧形砂白嵌燈

(mm)

光源型式(Light source type)

LED 10W / 12W / 15W

光學角度(Optical angle)

100°

色溫選擇(Color selection)

3000K/4000K/5000K

演色性(color rendering index)

Ra90

晶片(State of origin)

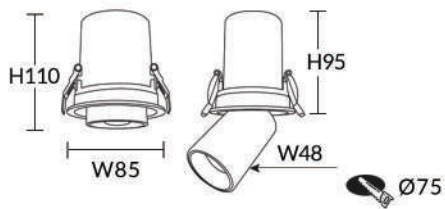
NICHIA

備註(Remark)

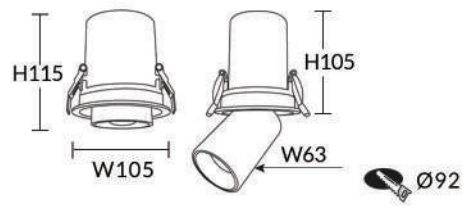
特殊色溫可訂製

DOWN LIGHT

Nichia led commercial lighting series



8088-CN0710
NICHIA LED 10W



8008-CN0913
NICHIA LED 13W

▶ 8008-伸縮下拉可調角嵌燈

(mm)

光源型式(Light source type)	LED 10W / 13W
光學角度(Optical angle)	30° / 48° / 72°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製



獨特設計多種角度變化

燈頭下拉即可360度旋轉變換燈頭角度，讓空間照明無死角
打造簡約溫馨的居家生活照明

DOWN LIGHT

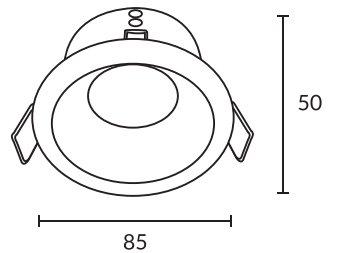
Nichia led commercial lighting series



7031 磨砂防潮防眩崁燈

Ø75 (mm)

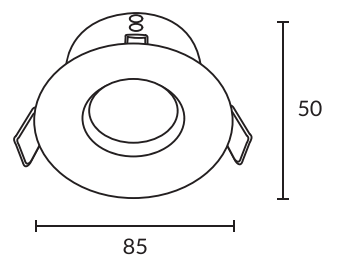
光源型式(Light source type)	LED COB-6W/8W
燈具尺寸(Light source size)	W85xH55
崁入孔(Embedded aperture)	Ø75
光學角度(Optical angle)	24°
色溫選擇(Color selection)	3000k/4000k/5000k
演色性(Color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	



7032 霧黑防潮內縮崁燈

Ø75 (mm)

光源型式(Light source type)	LED COB-6W/8W
燈具尺寸(Light source size)	W85xH50
崁入孔(Embedded aperture)	Ø75
光學角度(Optical angle)	24°
色溫選擇(Color selection)	3000k/4000k/5000k
演色性(Color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	

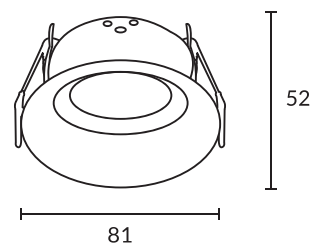




7028 內縮防眩可調崁燈

Ø75 (mm)

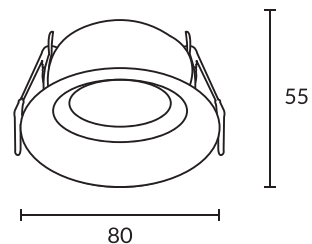
光源型式(Light source type)	LED COB-6W/8W
燈具尺寸(Light source size)	W81xH52
嵌入孔(Embedded aperture)	Ø75
光學角度(Optical angle)	24°
色溫選擇(Color selection)	3000k/4000k/5000k
演色性(Color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	



7029 內縮防眩弧面崁燈

Ø75 (mm)

光源型式(Light source type)	LED COB-6W/8W
燈具尺寸(Light source size)	W80xH55
嵌入孔(Embedded aperture)	Ø75
光學角度(Optical angle)	24°
色溫選擇(Color selection)	3000k/4000k/5000k
演色性(Color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	



DOWN LIGHT

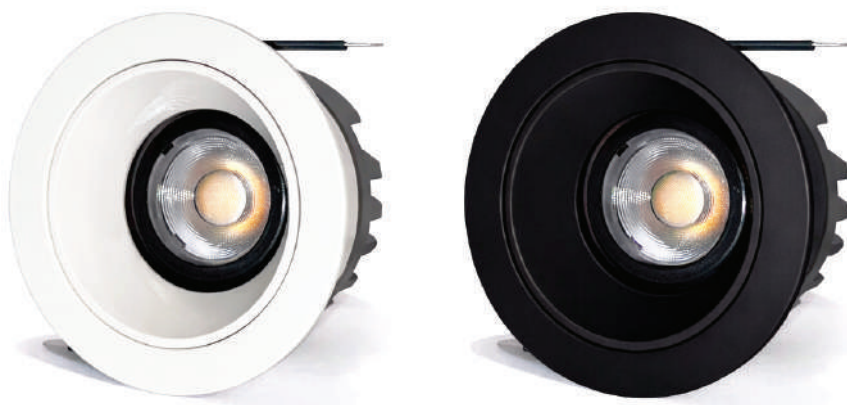
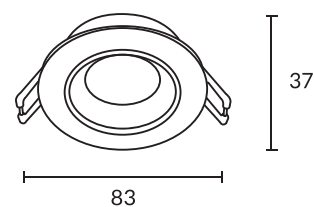
Nichia led commercial lighting series



7030 霧黑可調崁燈

Ø75 (mm)

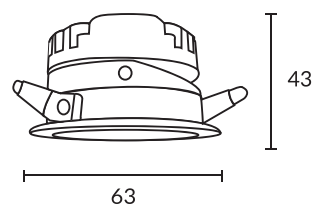
光源型式(Light source type)	LED COB-6W/8W
燈具尺寸(Light source size)	W83xH37
崁入孔(Embedded aperture)	Ø75
光學角度(Optical angle)	24°
色溫選擇(Color selection)	3000k/4000k/5000k
演色性(Color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	



7012 外調投射崁燈

Ø55 (mm)

光源型式(Light source type)	LED COB-5W
燈具尺寸(Light source size)	W63xH43
崁入孔(Embedded aperture)	Ø55
光學角度(Optical angle)	30°60°
色溫選擇(Color selection)	3000k/4000k/5000k
演色性(Color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	顏色:黑/白

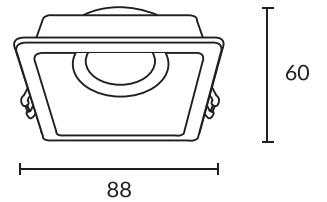




▶ 8018-MNC0806 霧黑方形內縮可調崁燈

Ø80 (mm)

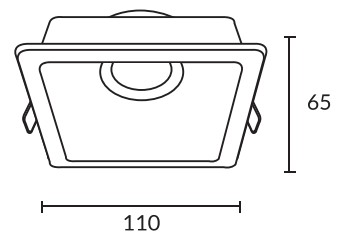
光源型式(Light source type)	LED COB-6W/8W
燈具尺寸(Light source size)	W88x60
嵌入孔(Embedded aperture)	Ø80
光學角度(Optical angle)	24°
色溫選擇(Color selection)	3000k/4000k/5000k
演色性(Color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	開方型孔



▶ 8018-MNC1065 霧黑方形內縮可調崁燈

Ø100 (mm)

光源型式(Light source type)	LED COB-6W/8W
燈具尺寸(Light source size)	W110xH65
嵌入孔(Embedded aperture)	Ø100
光學角度(Optical angle)	24°
色溫選擇(Color selection)	3000k/4000k/5000k
演色性(Color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	開方型孔



DOWN LIGHT

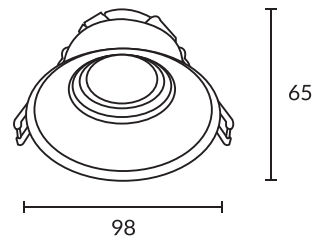
Nichia led commercial lighting series



8017 內縮防眩可調崁燈

Ø90 (mm)

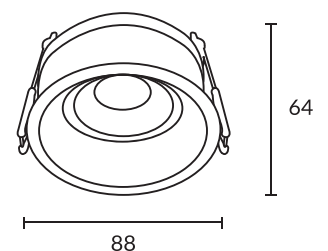
光源型式(Light source type)	LED COB-6W/8W
燈具尺寸(Light source size)	W98xH65
嵌入孔(Embedded aperture)	Ø90
光學角度(Optical angle)	24°
色溫選擇(Color selection)	3000k/4000k/5000k
演色性(Color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	

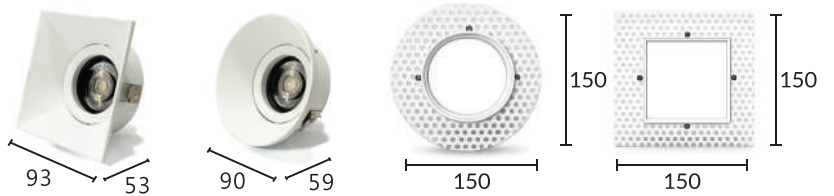


8016 霧黑內縮可調崁燈

Ø80 (mm)

光源型式(Light source type)	LED COB-6W/8W
燈具尺寸(Light source size)	W88xH64
嵌入孔(Embedded aperture)	Ø80
光學角度(Optical angle)	24°
色溫選擇(Color selection)	3000k/4000k/5000k
演色性(Color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	





▶ 8019R-MNC9006 圓型無邊框嵌燈

W90xH59 Ø90 (mm)

光源型式(Light source type)	LED COB-6W/8W
燈具尺寸(Light source size)	W90 x H59 (預埋框總寬150)
嵌入孔(Embedded aperture)	Ø90
光學角度(Optical angle)	24°
色溫選擇(Color selection)	3000k/4000k/5000k
演色性(Color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	預埋框需先行預埋

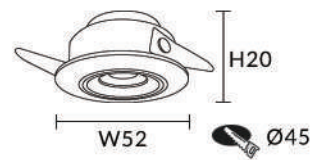
▶ 8019S-MNC9306 方型無邊框嵌燈

W93xH53 Ø93 (mm)

光源型式(Light source type)	LED COB-6W/8W
燈具尺寸(Light source size)	W93 x H53 (預埋框總寬150)
嵌入孔(Embedded aperture)	Ø93
光學角度(Optical angle)	24°
色溫選擇(Color selection)	3000k/4000k/5000k
演色性(Color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	預埋框需先行預埋

DOWN LIGHT

Nichia led commercial lighting series



7009-櫥櫃小嵌燈

(mm)

光源型式(Light source type)	LED 3W
燈具尺寸(Light source size)	W52×H20
嵌入孔(Embedded aperture)	Ø45
光學角度(Optical angle)	30°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	----



▶ 7025 / 7026-直覺筒燈嵌入式

(mm)

光源型式(Light source type)	LED COB-7W / COB-9W
嵌入孔(Embedded aperture)	Ø45
光學角度(Optical angle)	15° / 20° / 40°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	CREE
備註(Remark)	附加蜂巢網



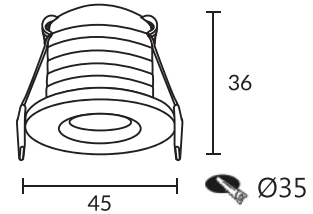
▶ 7027-小晶嵌燈

(mm)

光源型式(Light source type)	LED COB-6W / 8W
燈具尺寸(Light source size)	W64×H50
嵌入孔(Embedded aperture)	Ø55
光學角度(Optical angle)	24°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	附加蜂巢網

DOWN LIGHT

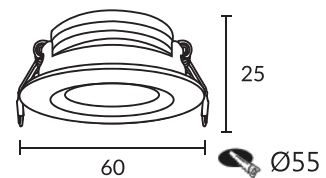
Nichia led commercial lighting series



7007 精巧櫥櫃燈

(mm)

光源型式(Light source type)	LED COB-3W
燈具尺寸(Light source size)	W45xH36
嵌入孔(Embedded aperture)	Ø35
光學角度(Optical angle)	30°
色溫選擇(Color selection)	3000k/4000k/5000k
演色性(Color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	顏色:黑/白



7010 輕巧櫥櫃燈

(mm)

光源型式(Light source type)	LED COB-5W
燈具尺寸(Light source size)	W60xH25
嵌入孔(Embedded aperture)	Ø55
光學角度(Optical angle)	30°
色溫選擇(Color selection)	3000k/4000k/5000k
演色性(Color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	顏色:黑/白

DOWN LIGHT

Nichia led commercial lighting series



5082-2-櫥櫃小崁燈

(mm)

光源型式(Light source type)	LED 1W
燈具尺寸(Light source size)	W45×H20
崁入孔(Embedded aperture)	Ø35
光學角度(Optical angle)	60°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製



5082-3-櫥櫃小崁燈

(mm)

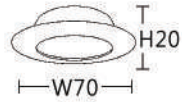
光源型式(Light source type)	LED 1W
燈具尺寸(Light source size)	W53×H20
崁入孔(Embedded aperture)	Ø35
光學角度(Optical angle)	60°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製



5082-4櫥櫃小崁燈

(mm)

光源型式(Light source type)	NICHIA LED 5W
燈具尺寸(Light source size)	W50×H20
崁入孔(Embedded aperture)	Ø43
光學角度(Optical angle)	40° / 60°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製



▶ 5083-1 櫥櫃小嵌燈

(mm)

光源型式(Light source type)	NICHIA LED 5W
燈具尺寸(Light source size)	W70×H20
嵌入孔(Embedded aperture)	Ø58
光學角度(Optical angle)	140°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製



▶ 5083-2 櫥櫃小嵌燈

(mm)

光源型式(Light source type)	NICHIA LED 5W
燈具尺寸(Light source size)	W72×H20
嵌入孔(Embedded aperture)	Ø58
光學角度(Optical angle)	40° / 60°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製



▶ 5083-4 櫥櫃小嵌燈

(mm)

光源型式(Light source type)	NICHIA LED 7W
燈具尺寸(Light source size)	W72×H26
嵌入孔(Embedded aperture)	Ø60
光學角度(Optical angle)	15° / 38°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製



TRACK LIGHT

Nichia led commercial lighting series



4006 補光軌道燈

(mm)

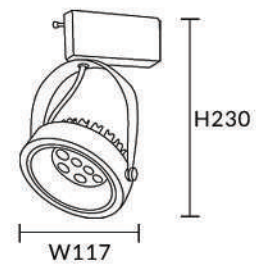
光源型式(Light source type)	LED COB-15W/20W
燈具尺寸(Light source size)	W140 x D32 x H163
光學角度(Optical angle)	100°
色溫選擇(Color selection)	3000k/4000k/5000k
演色性(Color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	

TRACK LIGHT

Nichia led commercial lighting series



4003-AN14
AR111-LED 12燈-14W



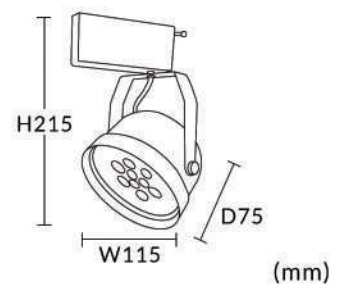
▶ 4003-AR111球拍型軌道投射燈

(mm)

光源型式(Light source type)	NICHIA LED AR111
燈具尺寸(Light source size)	W117×H230
光學角度(Optical angle)	30°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製



4004-AN14
AR111-LED 12燈-14W



▶ 4003-AR111碗公型軌道投射燈

燈具尺寸(Light source size)

W115×H215×D75

光學角度(Optical angle)

30°

色溫選擇(Color selection)

3000K/4000K/5000K

演色性(color rendering index)

Ra90

晶片(State of origin)

NICHIA

備註(Remark)

特殊色溫可訂製

TRACK LIGHT

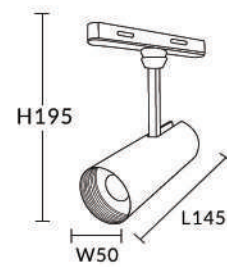
Nichia led commercial lighting series



▶ 4015-圓形彎骨軌道投射燈

(mm)

光源型式(Light source type)	NICHIA LED COB 13W
燈具尺寸(Light source size)	W100×H204
光學角度(Optical angle)	30°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製



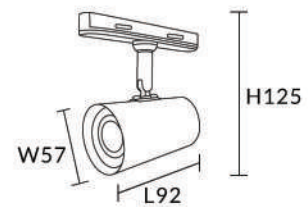
▶ 4014-COB直筒軌道投射燈

(mm)

光源型式(Light source type)	NICHIA LED COB 10W
燈具尺寸(Light source size)	L145×W50×H195
光學角度(Optical angle)	30°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製

TRACK LIGHT

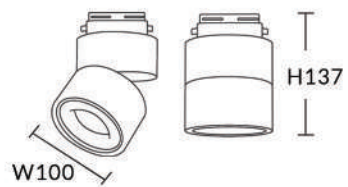
Nichia led commercial lighting series



4010-錐形軌道投射燈

(mm)

光源型式(Light source type)	NICHIA LED COB 6W
燈具尺寸(Light source size)	W57×L92×H125
光學角度(Optical angle)	24°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製



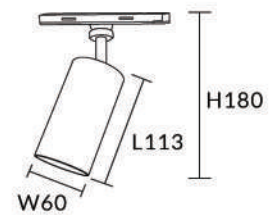
▶ 4001-圓形可調軌道投射燈

(mm)

光源型式(Light source type)	NICHIA LED COB 13W
燈具尺寸(Light source size)	W100×H137
光學角度(Optical angle)	30°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製

TRACK LIGHT

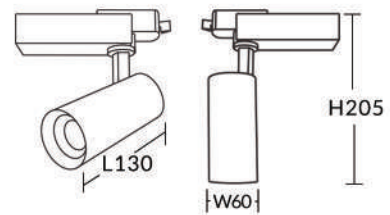
Nichia led commercial lighting series



▶ 4019-GU10直筒軌道投射燈

(mm)

光源型式(Light source type)	LED GU10 7.5W
燈具尺寸(Light source size)	W60×L113×H180
光學角度(Optical angle)	26°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製



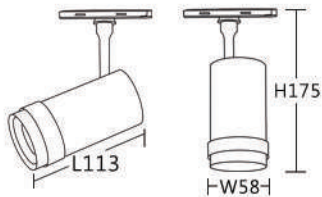
▶ 4028-CR14 直境軌道燈

(mm)

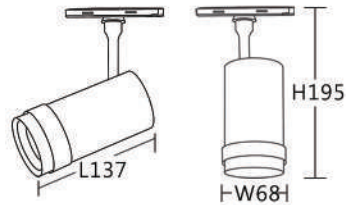
光源型式(Light source type)	LED COB 14W
燈具尺寸(Light source size)	W60×L130×H205
光學角度(Optical angle)	25°、40°、120°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	CREE
備註(Remark)	可搭配智能調光調色

TRACK LIGHT

Nichia led commercial lighting series



4026-CR10W
LED-COB-10W

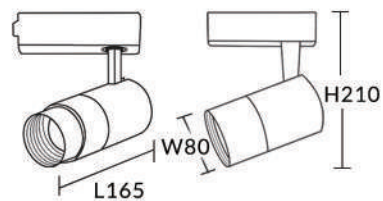


4027-CR20W
LED-COB-20W

▶ 4026-4027-CR 可變焦軌道投射燈

(mm)

光源型式(Light source type)	LED COB 10W / 20W
光學角度(Optical angle)	10°~55°(可自行調整)
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	CREE
備註(Remark)	---



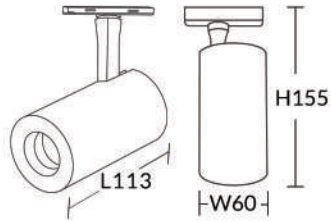
(mm)

▶ 4018-CN20可變焦軌道投射燈

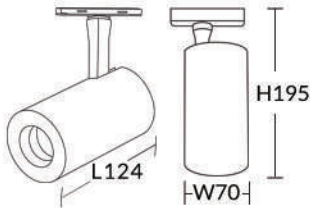
光源型式(Light source type)	NICHIA LED COB 20W
燈具尺寸(Light source size)	W80×L165×H210
光學角度(Optical angle)	15°~60°(可自行調整)
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	---

TRACK LIGHT

Nichia led commercial lighting series



4024-CR14W
LED-COB-14W



4024-CR20W
LED-COB-20W



4024-CR 沐圓軌道燈

(mm)

光源型式(Light source type)	LED COB-14W / 20W
光學角度(Optical angle)	15° / 25° / 40°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	CREE
備註(Remark)	附加蜂巢網



▶ 4023-OS12 線光軌道燈

光源：LED 12W
燈具：L370×W35×H50
角度：120°
色溫：3000K/4000K/5000K
CRI：Ra90
晶片：OSRAM
備註：可調整角度



▶ 4023-OS22 線光軌道燈

光源：LED 22W
燈具：L670×W35×H50
角度：120°
色溫：3000K/4000K/5000K
CRI：Ra90
晶片：OSRAM
備註：可調整角度



▶ 4023-OS45 線光軌道燈

光源：LED 45W
燈具：L1270×W35×H50
角度：120°
色溫：3000K/4000K/5000K
CRI：Ra90
晶片：OSRAM
備註：可調整角度

DOWN LIGHT

Nichia led commercial lighting series



 163×163

▶ 5001-1-AR111單燈無邊框盒燈

(mm)

光源型式(Light source type)	NICHIA LED AR111-12燈14W/COB-13W
燈具尺寸(Light source size)	W161×L161×H90
嵌孔(Embedded aperture)	163×163
光學角度(Optical angle)	30°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製



 163×313

▶ 5001-2-AR111雙燈無邊框盒燈

(mm)

光源型式(Light source type)	NICHIA LED AR111×2 - 12燈14W/COB-13W
燈具尺寸(Light source size)	W161×L311×H90
嵌孔(Embedded aperture)	163×313
光學角度(Optical angle)	30°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製

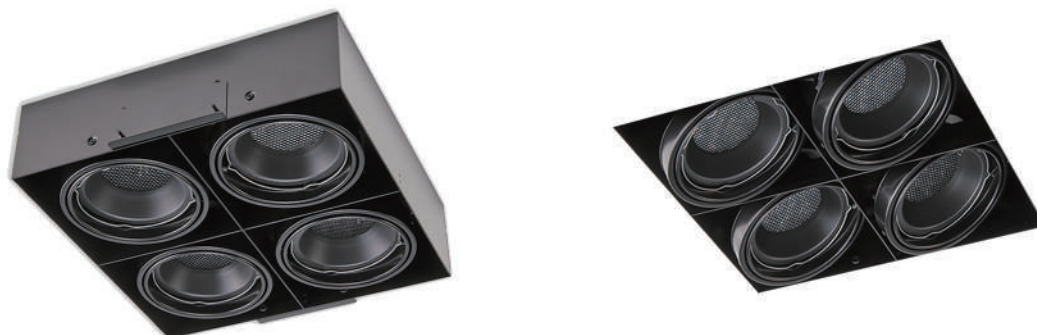


 163×463

(mm)

▶ 5001-3-AR111三燈無邊框盒燈

光源型式(Light source type)	NICHIA LED AR111×3 - 12燈14W/COB-13W
燈具尺寸(Light source size)	W161×L461×H90
嵌孔(Embedded aperture)	163×463
光學角度(Optical angle)	30°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製



 313×313

(mm)

▶ 5001-4-AR111四燈無邊框盒燈

光源型式(Light source type)	NICHIA LED AR111×4 - 12燈14W/COB-13W
燈具尺寸(Light source size)	W311×L311×H90
嵌孔(Embedded aperture)	313×313
光學角度(Optical angle)	30°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製

DOWN LIGHT

Nichia led commercial lighting series



165×165

▶ 5002-1-AR111單燈有邊框盒燈

(mm)

光源型式(Light source type)	NICHIA LED AR111-12燈14W /COB-13W
燈具尺寸(Light source size)	W205×L205×H85
嵌入孔(Embedded aperture)	165×165
光學角度(Optical angle)	30°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製



165×315

▶ 5002-2-AR111雙燈有邊框盒燈

(mm)

光源型式(Light source type)	NICHIA LED AR111×2 - 12燈14W /COB-13W
燈具尺寸(Light source size)	W205×L350×H85
嵌入孔(Embedded aperture)	165×315
光學角度(Optical angle)	30°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製



 163×465

5002-3-AR111三燈有邊框盒燈

(mm)

光源型式(Light source type)	NICHIA LED AR111×3 - 12燈14W / COB-13W
燈具尺寸(Light source size)	W205×L495 ×H85
嵌入孔(Embedded aperture)	165×465
光學角度(Optical angle)	30°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製



 315×315

5002-4-AR111四燈有邊框盒燈

(mm)

光源型式(Light source type)	NICHIA LED AR111×4 - 12燈14W / COB-13W
燈具尺寸(Light source size)	W350×L350×H85
嵌入孔(Embedded aperture)	315×315
光學角度(Optical angle)	30°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製

DOWN LIGHT

Nichia led commercial lighting series



 160×160

(mm)

5003-1-AR111單燈細邊框盒燈

光源型式(Light source type)	NICHIA LED AR111-12燈14W /COB-13W
燈具尺寸(Light source size)	W180×L180×H50
嵌入孔(Embedded aperture)	160×160
光學角度(Optical angle)	30°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製



 160×310

(mm)

5003-2-AR111雙燈細邊框盒燈

光源型式(Light source type)	NICHIA LED AR111×2 - 12燈14W /COB-13W
燈具尺寸(Light source size)	W180×L335×H50
嵌入孔(Embedded aperture)	160×310
光學角度(Optical angle)	30°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製



*示意圖

*示意圖

細邊框盒燈燈具顏色：全白.全黑.外白內黑



 160×460

(mm)

▶ 5003-3-AR111三燈細邊框盒燈

光源型式(Light source type)

NICHIA LED AR111×3 - 12燈14W/COB-13W

燈具尺寸(Light source size)

W180×L485×H50

嵌入孔(Embedded aperture)

160×460

光學角度(Optical angle)

30°

色溫選擇(Color selection)

3000K/4000K/5000K

演色性(color rendering index)

Ra90

晶片(State of origin)

NICHIA

備註(Remark)

特殊色溫可訂製

DOWN LIGHT

Nichia led commercial lighting series



 145×157

▶ 5004-1-AR111單燈內外框盒燈

(mm)

光源型式(Light source type)	NICHIA LED AR111-12燈14W/COB-13W
燈具尺寸(Light source size)	W149×L162×H102
嵌孔(Embedded aperture)	145×157
光學角度(Optical angle)	30°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製 / 附預埋盒



 145×298

▶ 5004-2-AR111雙燈內外框盒燈

(mm)

光源型式(Light source type)	NICHIA LED AR111×2 - 12燈14W/COB-13W
燈具尺寸(Light source size)	W149×L305×H102
嵌孔(Embedded aperture)	145×298
光學角度(Optical angle)	30°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製 / 附預埋盒

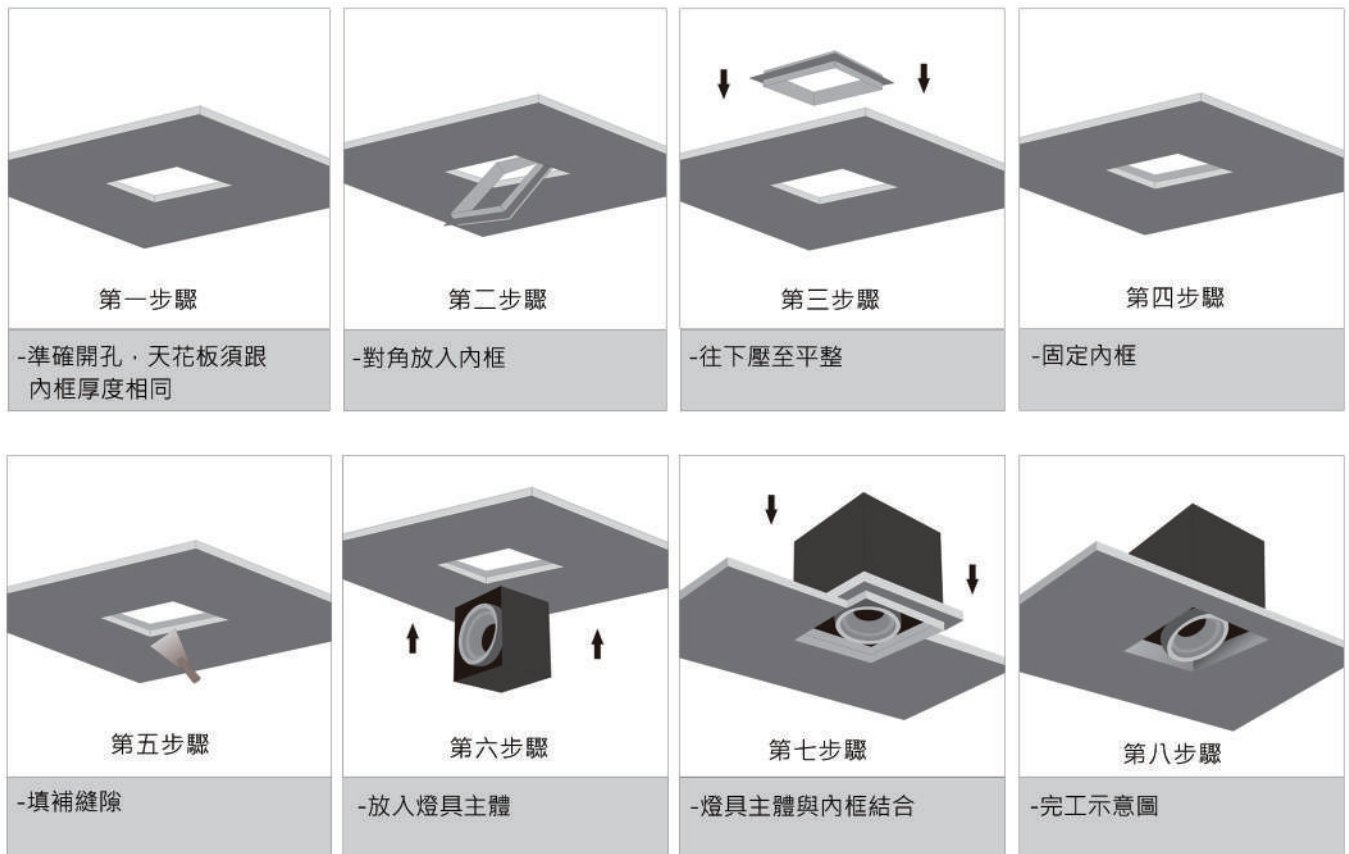


▶ 5004-3-AR111三燈內外框盒燈

(mm)

光源型式(Light source type)	NICHIA LED AR111×3 - 12燈14W /COB-13W
燈具尺寸(Light source size)	W149×L446×H102
嵌入孔(Embedded aperture)	145×440
光學角度(Optical angle)	30°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製 / 附預埋盒

安裝示意圖(Installation diagram)



DOWN LIGHT

Nichia led commercial lighting series



106×106

▶ 5005-1-MR16單燈無邊框盒燈

(mm)

光源型式(Light source type)	NICHIA LED MR16 COB - 6W / 8W
燈具尺寸(Light source size)	W106×L106×H85
嵌入孔(Embedded aperture)	106×106
光學角度(Optical angle)	24°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製



106×206

▶ 5005-2-MR16雙燈無邊框盒燈

(mm)

光源型式(Light source type)	NICHIA LED MR16 COB×2 - 6W / 8W
燈具尺寸(Light source size)	W106×L206×H85
嵌入孔(Embedded aperture)	106×206
光學角度(Optical angle)	24°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製



106×306

▶ 5005-3-MR16三燈無邊框盒燈

(mm)

光源型式(Light source type)

NICHIA LED MR16 COB×3 - 6W / 8W

燈具尺寸(Light source size)

W106×L306×H85

嵌入孔(Embedded aperture)

106×306

光學角度(Optical angle)

24°

色溫選擇(Color selection)

3000K/4000K/5000K

演色性(color rendering index)

Ra90

晶片(State of origin)

NICHIA

備註(Remark)

特殊色溫可訂製



206×206

▶ 5005-4-MR16四燈無邊框盒燈

(mm)

光源型式(Light source type)

NICHIA LED MR16 COB×4 - 6W / 8W

燈具尺寸(Light source size)

W206×L206×H85

嵌入孔(Embedded aperture)

206×206

光學角度(Optical angle)

24°

色溫選擇(Color selection)

3000K/4000K/5000K

演色性(color rendering index)

Ra90

晶片(State of origin)

NICHIA

備註(Remark)

特殊色溫可訂製

DOWN LIGHT

Nichia led commercial lighting series



106×106

▶ 5005-1-MR16單燈無邊框盒燈(模組式)

(mm)

光源型式(Light source type)	NICHIA LED MR16 COB - 12W
燈具尺寸(Light source size)	W106×L106×H85
嵌孔(Embedded aperture)	106×106
光學角度(Optical angle)	40°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製



106×206

▶ 5005-2-MR16雙燈無邊框盒燈(模組式)

(mm)

光源型式(Light source type)	NICHIA LED MR16 COB - 12W×2
燈具尺寸(Light source size)	W106×L206×H85
嵌孔(Embedded aperture)	106×206
光學角度(Optical angle)	40°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製



106×306

▶ 5005-3-MR16三燈無邊框盒燈(模組式)

(mm)

光源型式(Light source type)	NICHIA LED MR16 COB - 12W×3
燈具尺寸(Light source size)	W106×L306×H85
嵌入孔(Embedded aperture)	106×306
光學角度(Optical angle)	40°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製



206×206

▶ 5005-4-MR16四燈無邊框盒燈(模組式)

(mm)

光源型式(Light source type)	NICHIA LED MR16 COB - 12W×4
燈具尺寸(Light source size)	W206×L206×H85
嵌入孔(Embedded aperture)	206×206
光學角度(Optical angle)	40°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製

DOWN LIGHT

Nichia led commercial lighting series



▶ 5005-1-MR單燈無邊框盒燈(模組式)

(mm)

光源型式(Light source type)	NICHIA LED MR-12燈14W
燈具尺寸(Light source size)	W106×L106×H85
嵌孔(Embedded aperture)	106×106
光學角度(Optical angle)	40°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製



▶ 5005-2-MR雙燈無邊框盒燈(模組式)

(mm)

光源型式(Light source type)	NICHIA LED MR-12燈14W×2
燈具尺寸(Light source size)	W106×L206×H85
嵌孔(Embedded aperture)	106×206
光學角度(Optical angle)	40°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製



 106×306

▶ 5005-3-MR三燈無邊框盒燈(模組式)

(mm)

光源型式(Light source type)	NICHIA LED MR-12燈14W×3
燈具尺寸(Light source size)	W106×L306×H85
嵌入孔(Embedded aperture)	106×306
光學角度(Optical angle)	40°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製



 206×206

▶ 5005-4-MR四燈無邊框盒燈(模組式)

(mm)

光源型式(Light source type)	NICHIA LED MR-12燈14W×4
燈具尺寸(Light source size)	W206×L206×H85
嵌入孔(Embedded aperture)	206×206
光學角度(Optical angle)	40°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製

DOWN LIGHT

Nichia led commercial lighting series



 95×106

▶ 5006-1-MR16單燈內外框盒燈

(mm)

光源型式(Light source type)	NICHIA LED MR16 COB - 6W / 8W
燈具尺寸(Light source size)	W112×L112×H90
嵌入孔(Embedded aperture)	95×106
光學角度(Optical angle)	24°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製/附預埋盒



 95×202

▶ 5006-2-MR16雙燈內外框盒燈

(mm)

光源型式(Light source type)	NICHIA LED MR16 COB×2 - 6W / 8W
燈具尺寸(Light source size)	W112×L208×H90
嵌入孔(Embedded aperture)	95×202
光學角度(Optical angle)	24°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製/附預埋盒



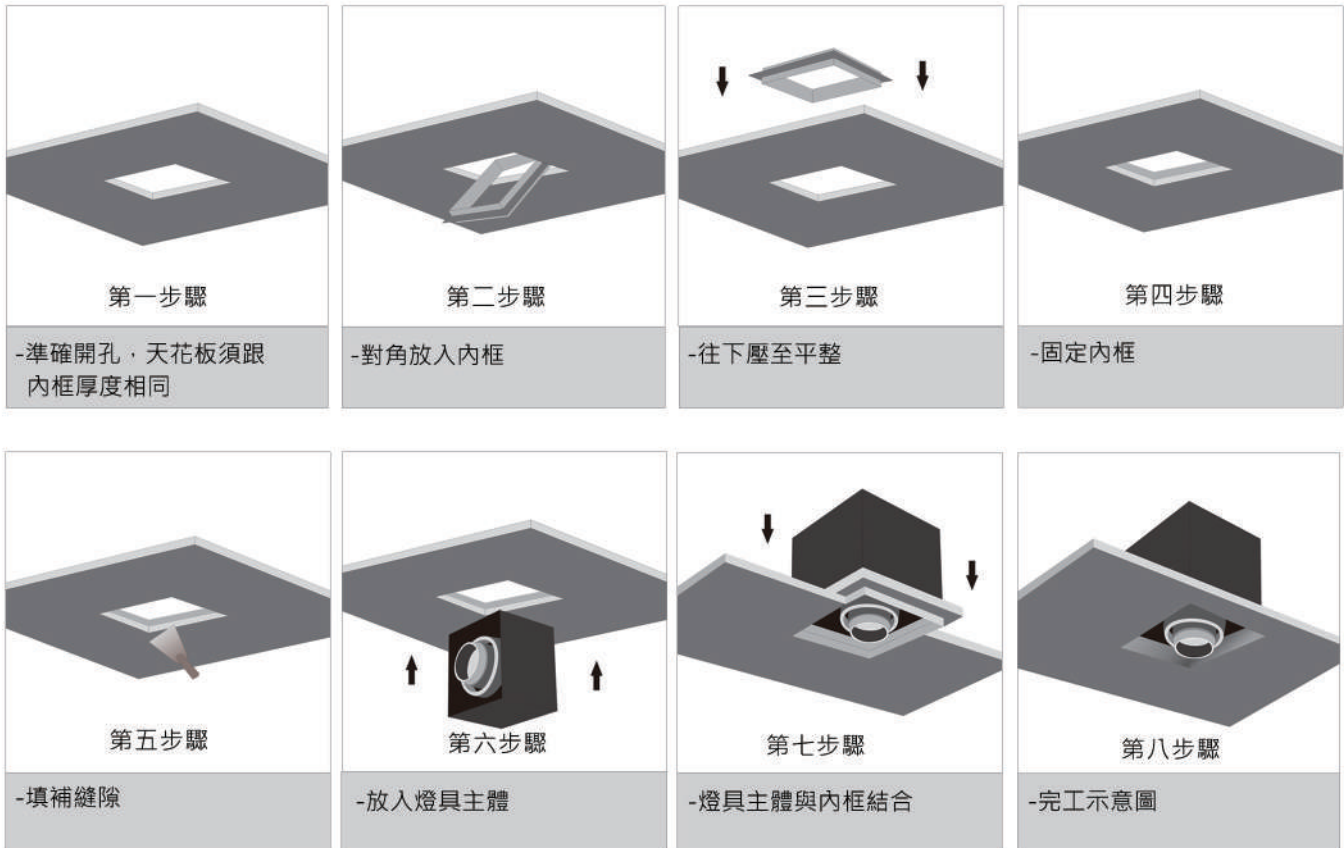
 95×298

▶ 5006-3-MR16三燈內外框盒燈

(mm)

光源型式(Light source type)	NICHIA LED MR16 COB×3 - 6W / 8W
燈具尺寸(Light source size)	W112×L304×H90
嵌孔(Embedded aperture)	95×298
光學角度(Optical angle)	24°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製/附預埋盒

▶ 安裝示意圖(Installation diagram)



DOWN LIGHT

Nichia led commercial lighting series



 110×110

▶ 5008-1-MR16單燈細邊框盒燈

(mm)

光源型式(Light source type)	NICHIA LED MR16 COB - 6W / 8W
燈具尺寸(Light source size)	W130×L130
嵌入孔(Embedded aperture)	110×110
光學角度(Optical angle)	35°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製

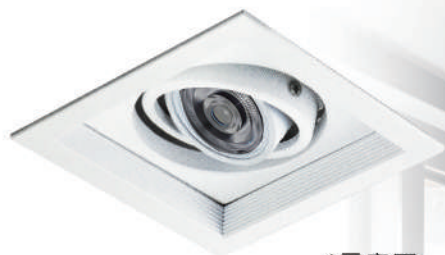


 110×210

▶ 5008-2-MR16雙燈細邊框盒燈

(mm)

光源型式(Light source type)	NICHIA LED MR16 COB×2 - 6W / 8W
燈具尺寸(Light source size)	W230×L130
嵌入孔(Embedded aperture)	110×210
光學角度(Optical angle)	35°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製



*示意圖



*示意圖

細邊框盒燈燈具顏色：全白.全黑.外白內黑



 110×305

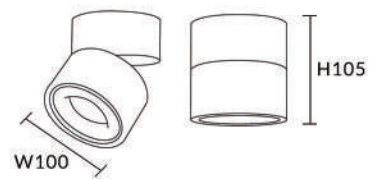
▶ 5008-3-MR16三燈細邊框盒燈

(mm)

光源型式(Light source type)	NICHIA LED MR16 COB×3 - 6W / 8W
燈具尺寸(Light source size)	W325×L130
嵌入孔(Embedded aperture)	110×305
光學角度(Optical angle)	35°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製

CEILING LIGHT

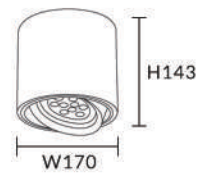
Nichia led commercial lighting series



▶ 6001-圓形吸頂可調角筒燈

(mm)

光源型式(Light source type)	NICHIA LED COB 13W
燈具尺寸(Light source size)	W100×L105
光學角度(Optical angle)	30°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製



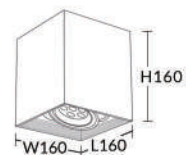
▶ 6002-AR111 圓形吸頂可調角筒燈

(mm)

光源型式(Light source type)	NICHIA LED 9燈11W / 12燈14W
燈具尺寸(Light source size)	W170×L143
光學角度(Optical angle)	15°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製、可附加蜂巢網

CEILING LIGHT

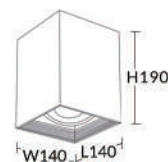
Nichia led commercial lighting series



▶ 6003-AR111方型吸頂筒燈

(mm)

光源型式(Light source type)	LED 9燈11W / 12燈14W
燈具尺寸(Light source size)	W160×L160×H160
光學角度(Optical angle)	30°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製



▶ 6010-E27方型吸頂筒燈

(mm)

光源型式(Light source type)	LED E27 球泡 13W
燈具尺寸(Light source size)	W140×L140×H190
發光效率(Luminous efficiency)	120lm/W
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/6000K
演色性(color rendering index)	Ra80
晶片(State of origin)	Taiwan
備註(Remark)	----



CEILING LIGHT

Nichia led commercial lighting series



▶ 6014 方型內縮可調吸頂燈 W9.1xH11.5(mm)

光源型式(Light source type)	LED COB-6W/8W
燈具尺寸(Light source size)	W9.1xH11.5
光學角度(Optical angle)	24°
色溫選擇(Color selection)	3000k/4000k/5000k
演色性(Color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	



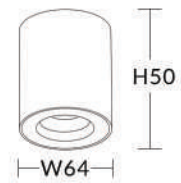
▶ 6015 圓型內縮可調吸頂燈 W9.1xH11.5(mm)

光源型式(Light source type)	LED COB-6W/8W
燈具尺寸(Light source size)	W9.1xH11.5
光學角度(Optical angle)	24°
色溫選擇(Color selection)	3000k/4000k/5000k
演色性(Color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	



▶ 6016 防霧圓型內縮可調吸頂燈 W9.2xH11.5(mm)

光源型式(Light source type)	LED COB-6W/8W
燈具尺寸(Light source size)	W9.2xH11.5
光學角度(Optical angle)	24°
色溫選擇(Color selection)	3000k/4000k/5000k
演色性(Color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	



(mm)

▶ 6012-CR0609 沐圓吸頂筒燈

光源型式(Light source type)	LED COB 9W
燈具尺寸(Light source size)	W60×H80
嵌入孔徑(Entrance aperture)	Ø85
光學角度(Optical angle)	25°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	CREE
備註(Remark)	特殊色溫可訂製

LED LIGHT SOURCE

Nichia led commercial lighting series



▶ 2005-LED MR16 COB 杯燈

(mm)

光源型式(Light source type)	NICHIA LED MR16 - COB-6W / COB-8W
燈具尺寸(Light source size)	W50×H25
光學角度(Optical angle)	24°/60°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製



加蜂巢網

▶ 2005-1-COB 模組式

(mm)

光源型式(Light source type)	NICHIA LED COB-12W
燈具尺寸(Light source size)	W50×H66
光學角度(Optical angle)	20° / 40° / 60°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製/可加裝蜂巢網



▶ 2006-LED GU10

(mm)

光源型式(Light source type)	NICHIA LED MR16 COB 7.5W
燈具尺寸(Light source size)	W50×H55
光學角度(Optical angle)	22°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製



▶ YU5047-1 智慧型超薄款可調光調色

(mm)

光源型式(Light source type)	BridgeLux LED MR16 COB 7W
燈具尺寸(Light source size)	W50×H26
光學角度(Optical angle)	15° / 38°
色溫選擇(Color selection)	2700~6500K(調光調色)
演色性(color rendering index)	Ra80
晶片(State of origin)	brdgeLux



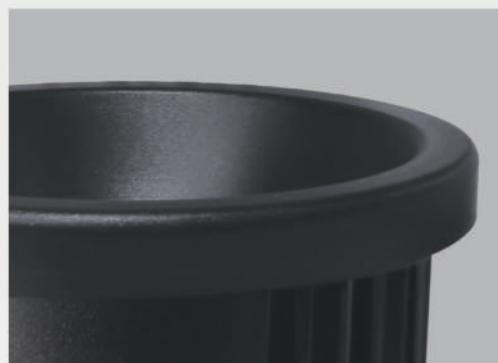
▶ YU-5047-4 智慧型可調光調色

(mm)

光源型式(Light source type)	BridgeLux LED MR16 COB 10W
燈具尺寸(Light source size)	W50×H55
光學角度(Optical angle)	15° / 30° / 60°
色溫選擇(Color selection)	2700~6500K(調光調色)
演色性(color rendering index)	Ra80
晶片(State of origin)	brdgeLux

LED LIGHT SOURCE

Nichia led commercial lighting series



內縮弧型設計



表面細砂處理



加蜂巢網

2007-NICHIA LED AR111

(mm)

光源型式(Light source type)	12燈14W / 30燈20W
燈具尺寸(Light source size)	W111×H50
光學角度(Optical angle)	15° / 30° / 60° / 80°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製 / 可加蜂巢網



加蜂巢網

▶ 2007-NICHIA AR111擴散型

(mm)

光源型式(Light source type)	LED 14W
燈具尺寸(Light source size)	W111×H50
光學角度(Optical angle)	100°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製/可加裝蜂巢網



加蜂巢網

▶ 2007-NICHIA LED COB

(mm)

光源型式(Light source type)	LED COB 13W / 20W
燈具尺寸(Light source size)	W111×H50
光學角度(Optical angle)	35° / 60°
色溫選擇(Color selection)	3000K/4000K/5000K
演色性(color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	NICHIA
備註(Remark)	特殊色溫可訂製 / 可加蜂巢網

MAGNET TRACK LIGHT

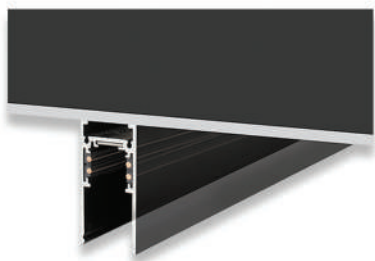
Nichia led commercial lighting series

Magnetic Linear Track Light System

Magnetic track light are available in different lengths, with the possibility of combining it with others, they eliminating the effect of interruption of light, in correspondence of the joint also in the comers.

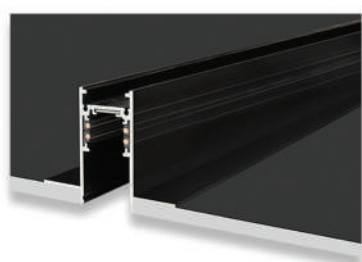
The program has recessed versions, in surface and suspended.

The lighting fixtures can be moved and getting huge flexibility and adaptability of the configuration at any time.



▶ 吸頂/垂吊型 磁吸式軌道條 (mm)

3001-1000	尺寸:W26.5×H53.2×L1000
3001-2000	尺寸:W26.5×H53.2×L2000
3001-3000	尺寸:W26.5×H53.2×L3000



▶ 預埋型 磁吸式軌道條 (mm)

3002-1000	尺寸:W26.5×H53.2×L1000
3002-2000	尺寸:W26.5×H53.2×L2000
3002-3000	尺寸:W26.5×H53.2×L3000





▶ 磁吸式格柵軌道燈

YU-6056-F

功率	尺寸(mm)	光學角度	色溫(K)	演色性
6W	24×114×H44	40°	3000/4000 (特殊色溫可訂製)	CRI90

鋁製品/COB模組/NICHIA



▶ 磁吸式格柵軌道燈

YU-6057-F

功率	尺寸(mm)	光學角度	色溫(K)	演色性
12W	24×220×H45	40°	3000/4000 (特殊色溫可訂製)	CRI90

鋁製品/COB模組/NICHIA



▶ 磁吸式折疊格柵軌道燈

YU-6104-F

功率	尺寸(mm)	光學角度	色溫(K)	演色性
6W	24×112×H104	35° 60°	3000/4000 (特殊色溫可訂製)	CRI90

鋁製品/COB模組/NICHIA



▶ 磁吸式折疊格柵軌道燈

YU-6105-F

功率	尺寸(mm)	光學角度	色溫(K)	演色性
12W	22×224×H104	40°	3000/4000 (特殊色溫可訂製)	CRI90

鋁製品/COB模組/NICHIA



▶ 熒 磁吸式軌道投射燈

YU-6001-F

功率	尺寸(mm)	光學角度	色溫(K)	演色性
5W	35×97×H124	20°	3000/4000 (特殊色溫可訂製)	CRI90

鋁製品/COB模組/NICHIA



▶ 耀 磁吸式軌道投射燈

YU-6009-F

功率	尺寸(mm)	光學角度	色溫(K)	演色性
15W	50×145×H201	20° 30° 40° 60°	3000/4000 (特殊色溫可訂製)	CRI90

鋁製品/COB模組/NICHIA





▶ 映 磁吸式迷你軌道燈

YU-6060-1S

功率	尺寸(mm)	光學角度	色溫(K)	演色性
7W	42x66xH120	20° 40°	2700/3000/3500 4000/5000/6500	CRI90
			2700~6500調光調色	CRI80

鋁製品/COB模組/NICHIA/Bridgelux



▶ 煜 磁吸式迷你軌道燈

YU-6060-2S

功率	尺寸(mm)	光學角度	色溫(K)	演色性
7W	55x60xH120	20° 40°	2700/3000/3500 4000/5000/6500	CRI90
12W				
7W			2700~6500調光調色	CRI80
12W				

鋁製品/COB模組/NICHIA/Bridgelux





▶ 透 磁吸式G70軌道燈

YU-6058-1S

功率	尺寸(mm)	光學角度	色溫(K)	演色性
3W*2	G70x2 170XH115	240°	2700/3000/3500 4000/5000/6500	CRI90
			2700~6500調光調色	CRI80

鋁製品/COB模組/NICHIA/Bridgelux



▶ 曦 磁吸式軌道燈

YU-6058-2S

功率	尺寸(mm)	光學角度	色溫(K)	演色性
12W	113x31xH120	140°	2700/3000/3500 4000/5000/6500	CRI90
			2700~6500調光調色	CRI80

鋁製品/COB模組/NICHIA/Bridgelux



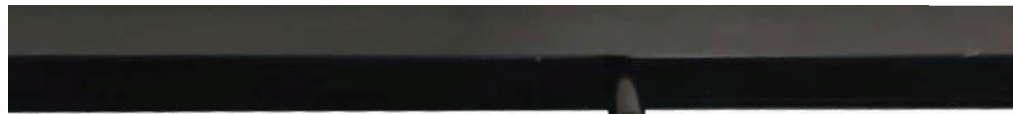
▶ 宙 磁吸式軌道燈

YU-6058-3S

功率	尺寸(mm)	光學角度	色溫(K)	演色性
12W	150x25xH49	180°	2700/3000/3500 4000/5000/6500	CRI90
			2700~6500調光調色	CRI80

鋁製品/COB模組/NICHIA/Bridgelux



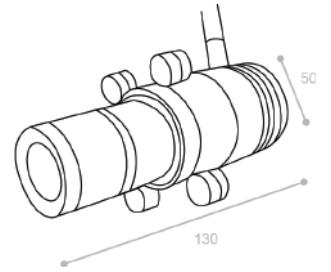


調整焦距清晰度



旋轉光圈角度

調整光圈大小



磁吸導軌



二線導軌



嵌盤



吸頂盤

▶ 澈 博物館專業照明

YU-6059-1S

功率	尺寸(mm)	光學角度	色溫(K)	演色性
12W	150x25xH49	180°	2700/3000/3500 4000/5000/6500	CRI90
			2700~6500調光調色	CRI80

鋁製品/COB模組/NICHIA/Bridgelux





▶ FOCUS 磁吸軌道投射燈

YU-6005-F



功率	尺寸(mm)	光學角度	色溫(K)	演色性
13W	79×105×H124	30° 24° 36° 40° (反射杯)	3000/4000 (特殊色溫可訂製)	CRI90

鋁製品/COB模組/NICHIA

▶ 松果 磁吸軌道投射燈

YU-6014-F



功率	尺寸(mm)	光學角度	色溫(K)	演色性
13W	110×85×H124	30° 60°	3000/4000 (特殊色溫可訂製)	CRI90

鋁製品/COB模組/NICHIA



▶ 眼 磁吸軌道投射燈

YU-6061-1S

功率	尺寸(mm)	光學角度	色溫(K)	演色性
7W	55×77×H160	20°	3000/4000 (特殊色溫可訂製)	CRI90
10W		40°		
			2700-6500 (調光調色)	CRI80

鋁製品/COB模組/NICHIA/Bridgelux



▶ 暮 磁吸軌道投射燈

YU-6061-2S

功率	尺寸(mm)	光學角度	色溫(K)	演色性
7W	60×100×H160	20°	3000/4000 (特殊色溫可訂製)	CRI90
12W				
12W		40°		
			2700-6500 (調光調色)	CRI80

鋁製品/COB模組/NICHIA/Bridgelux



▶ 眸 磁吸軌道投射燈

YU-6061-3S

功率	尺寸(mm)	光學角度	色溫(K)	演色性
7W	42×107×H160	20°	3000/4000 (特殊色溫可訂製)	CRI90
12W				
12W		40°		
			2700-6500 (調光調色)	CRI80

鋁製品/COB模組/NICHIA/Bridgelux



▶ 熾 磁吸軌道投射燈

YU-6061-4S

功率	尺寸(mm)	光學角度	色溫(K)	演色性
7W	50×138×H200	20°	3000/4000 (特殊色溫可訂製)	CRI90
12W				
18W		40°		
12W				
			2700-6500 (調光調色)	CRI80

鋁製品/COB模組/NICHIA/Bridgelux



▶ 磁吸式勻光線型軌道燈

YU-6063-1FS

功率	尺寸(mm)	光學角度	色溫(K)	演色性
14W	22×302×H44	100°	3000/4000 (特殊色溫可訂製)	CRI90
6W	22×302×H26	140°		
6W			2700~6500 (調光調色)	CRI80

鋁製品/COB模組/NICHIA/Bridgelux



▶ 磁吸式勻光線型軌道燈

YU-6063-2FS

功率	尺寸(mm)	光學角度	色溫(K)	演色性
24W	22×602×H44	100°	3000/4000 (特殊色溫可訂製)	CRI90
6W	22×602×H26	140°		
12W				
18W				
6W			2700~6500 (調光調色)	CRI80
12W				

鋁製品/COB模組/NICHIA/Bridgelux



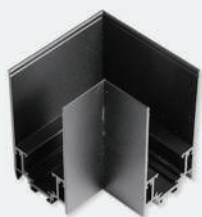
▶ 磁吸式勻光線型軌道燈

YU-6063-3FS

功率	尺寸(mm)	光學角度	色溫(K)	演色性
14W	22×902×H26	140°	3000/4000 (特殊色溫可訂製)	CRI90
18W				
12W			2700~6500 (調光調色)	CRI80
18W				

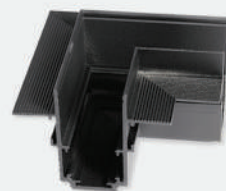
鋁製品/COB模組/NICHIA/Bridgelux

磁吸式軌道配件



L型黑色軌道接頭

3003-01



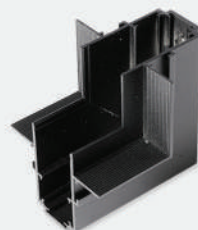
L型黑色軌道接頭

3003-02



垂直L型黑色軌道接頭

3003-03



垂直L型黑色軌道接頭

3003-04



T型黑色軌道接頭

3003-05



T型黑色軌道接頭

3004-02



一字接頭

3004-01



電源頭

3004-02



一字接電源頭

3004-03

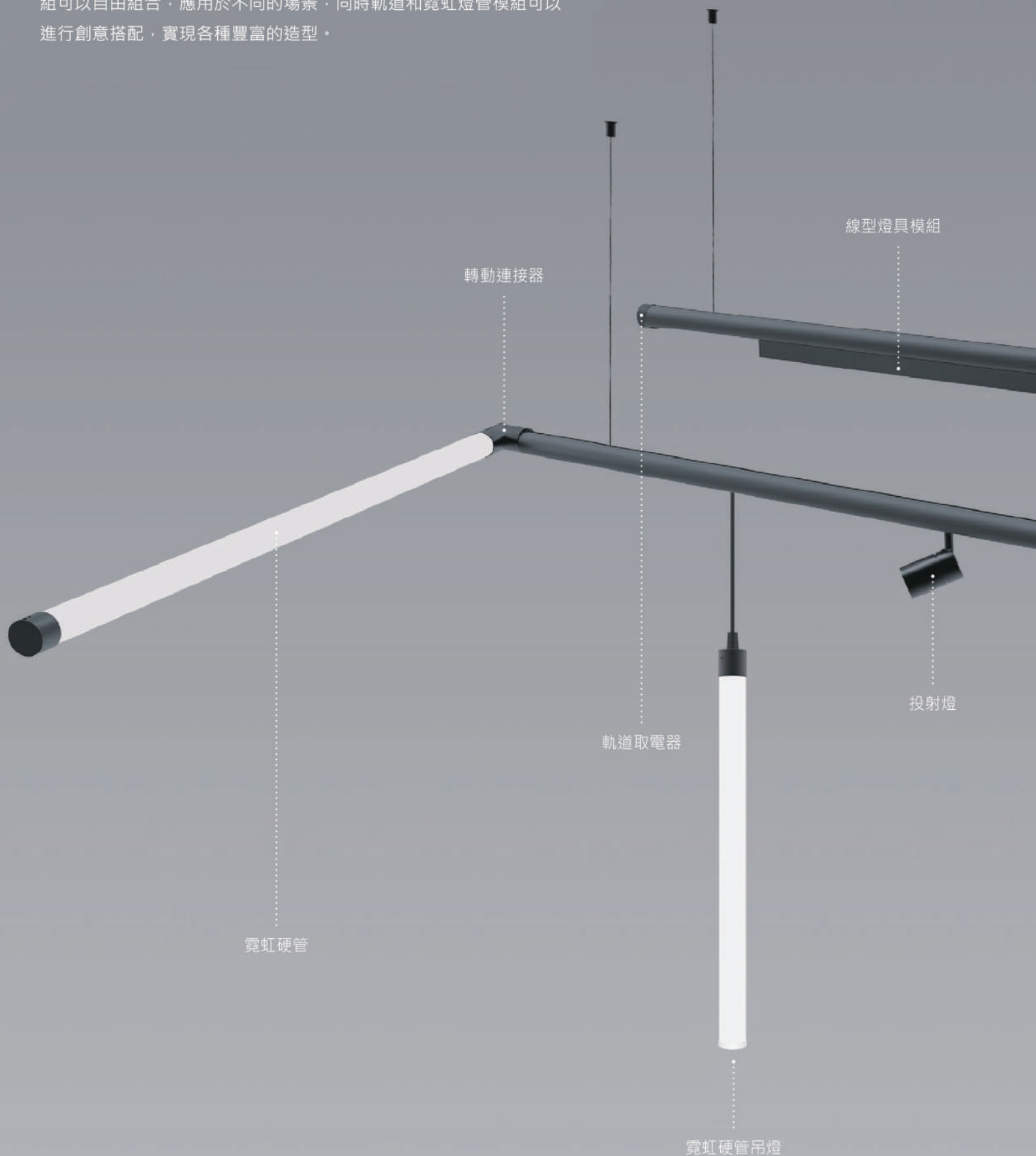


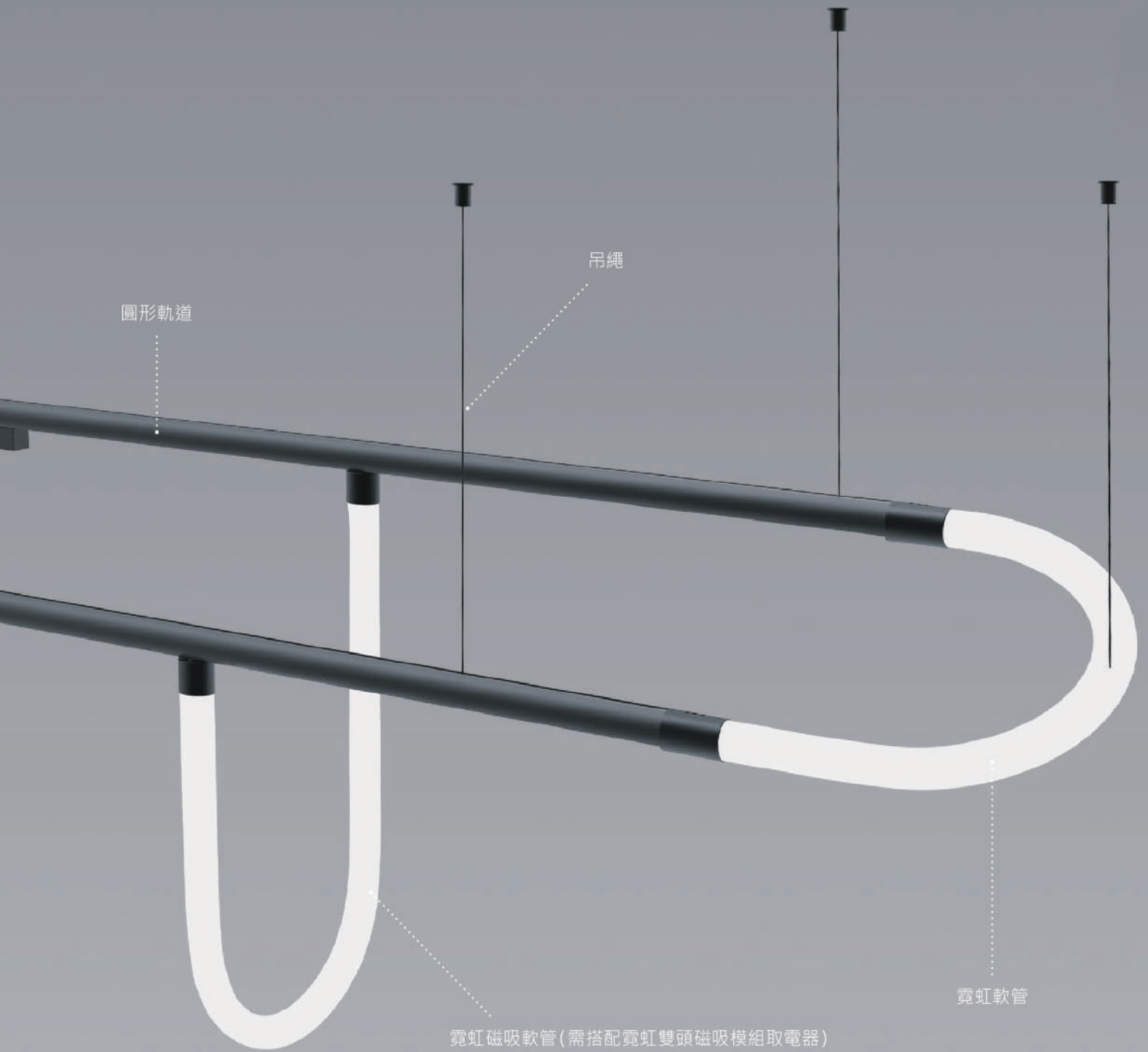
明裝吊索

3004-04

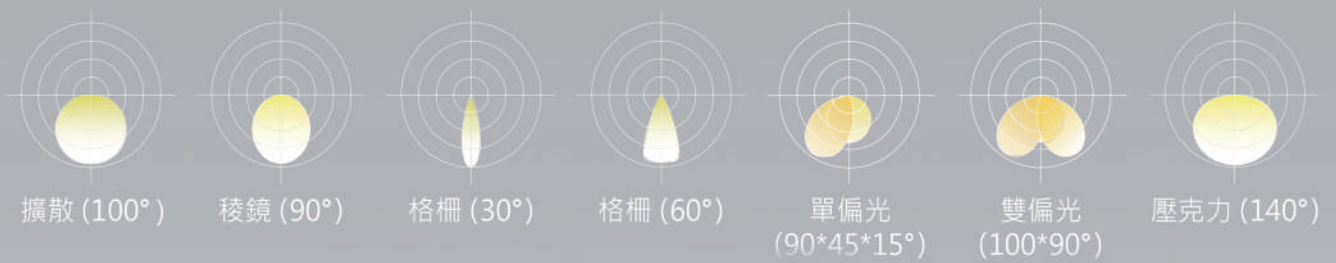
模組應用 Modular Solution

霓虹磁吸軌道有吊裝和吸頂兩種安裝方式，軌道可以水平旋轉，同時提供擴散、稜鏡等線型照明模組、投射燈、吊燈及霓虹燈管模組。模組可以自由組合，應用於不同的場景，同時軌道和霓虹燈管模組可以進行創意搭配，實現各種豐富的造型。





光源分布





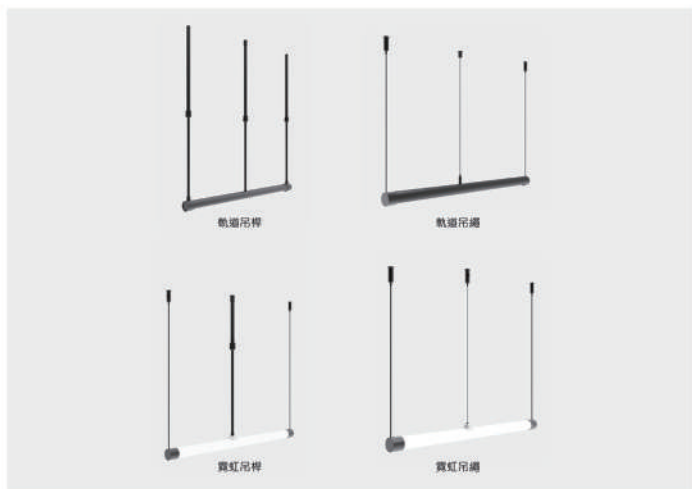
霓虹磁吸軌道

傳統軌道與霓虹的創新應用，可任意搭配，按需求自由組合。軌道不僅可以實現吊裝和吸頂安裝，也可以水平旋轉。提供多款線型照明模組、投射燈和吊燈、霓虹燈帶模組及轉角配件自由組合搭配，能夠應用於不同的場景，實現各種創意造型。軌道系統採用48V供電，直徑30mm，精緻小巧。

產品特點 Product Feature

安裝

吊桿、吊繩雙方案，吊桿長度可根據實際安裝高度調整 1-2m



取電

免焊連接，即插即用



拼接

軌道連接，安裝便利又快速



磁吸式，安裝更便利

採用強力磁鐵吸附式安裝，同時使用 PC 卡扣防跌落，雙重保險，安裝便利又可靠



轉動

軌道可實現垂直方向 $\pm 20^\circ$ 轉動



轉角

轉動連接器，可實現 $\pm 120^\circ$ 轉動



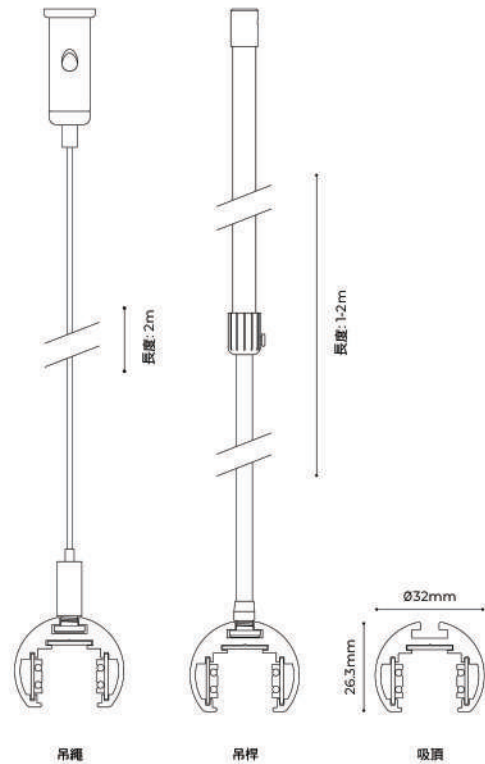


- 可實現吊繩、吊桿及吸頂三種安裝方式
- 軌道系統採用48V供電
- 軌道可實現垂直 $\pm 30^\circ$ 旋轉

◆ 選購配備 OPTIONAL ACCESSORIES

安裝配件 Installation Accessories

軌道吊繩	
軌道吊桿	
霓虹吊繩	
軌道取電器	
霓虹吊桿	
軌道母頭	
堵頭	
堵頭(不含鎖線器、吊繩)	
霓虹雙頭磁吸模組取電器	
轉動連接器	
轉動連接器(不含鎖線器、吊繩)	
直連連接器	
直連連接器(不含鎖線器、吊繩)	
I型接駁器	
180°拼接條	
隱藏式固定卡扣	



● 圓形軌道

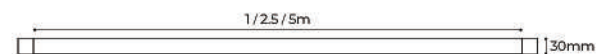
安裝方式(Installation method)	吊裝 / 吸頂
電壓(Voltage)	48V
最大負載(Maximum load)	350W
軌道長度(Track length)	1M / 2M



▶ YU-RNR30NJ Ø30mm 霓虹硬管模組

(mm)

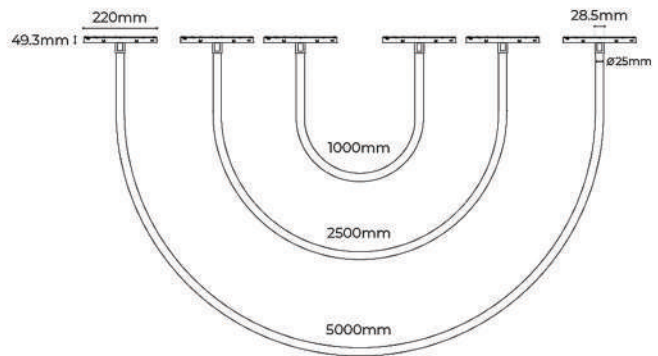
燈具尺寸(Light source size)	L1000×Ø30(常規品) / L2500(訂製品)
電壓(Voltage)	48V
最大功率(Maximum power)	14W/35W
光通量(Luminous flux)	940LM/2340LM
色溫選擇(Color selection)	3000K / 4000K
光學角度(Optical angle)	360°全發光
演色性(color rendering index)	>90



▶ YU-RNR30MJ Ø30mm 霓虹軟管模組

(mm)

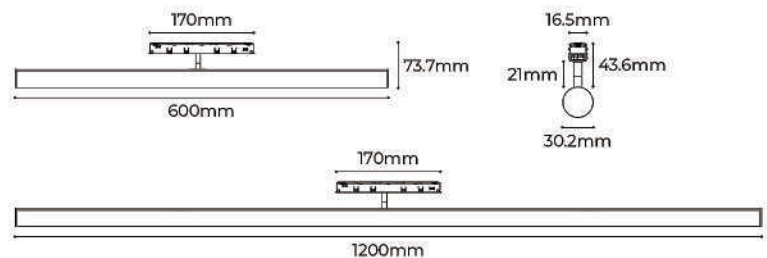
燈具尺寸(Light source size)	L1000/L2500/L5000×Ø30
電壓(Voltage)	48V
最大功率(Maximum power)	14W/35W/70W
光通量(Luminous flux)	960LM/2380LM/4770LM
色溫選擇(Color selection)	3000K / 4000K
光學角度(Optical angle)	360°全發光
演色性(color rendering index)	>90



▶ YUM20NK-25霓虹軟管磁吸燈

(mm)

燈具尺寸(Light source size)	L1000/2500×Ø25(常規品)/L5000(訂製品)
電壓(Voltage)	48V
最大功率(Maximum power)	13.2W / 30.8W / 66W
光通量(Luminous flux)	780-840LM / 1825-1960LM / 3910-4200LM
色溫選擇(Color selection)	3000K / 4000K
光學角度(Optical angle)	360°全發光
演色性(color rendering index)	>90



▶ YUM20CD-30 Ø30單端發光霓虹軟管磁吸燈

(mm)

燈具尺寸(Light source size)	L600/1200×W26.6×H24.2(常規品)/L900(訂製品)
電壓(Voltage)	48V
最大功率(Maximum power)	13.2W / 26.4W / 19.8W
光通量(Luminous flux)	1115-1200LM / 2235-2400LM / 1675-1800LM
色溫選擇(Color selection)	3000K / 4000K
光學角度(Optical angle)	200°×110°
演色性(color rendering index)	>90



Ø30mm
吊燈



Ø50mm
吊燈



Ø30mm
霓虹吊燈



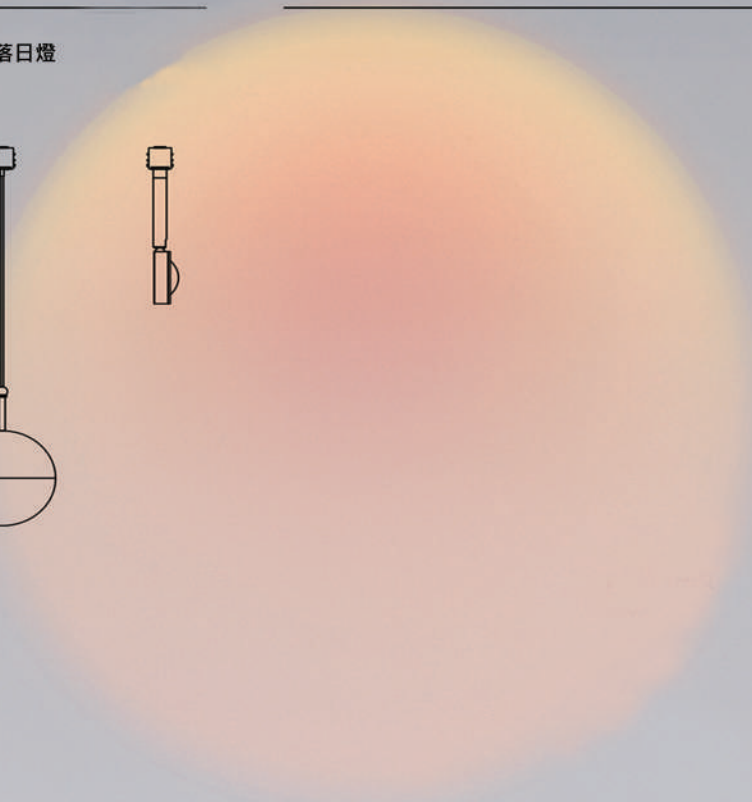
水滴燈

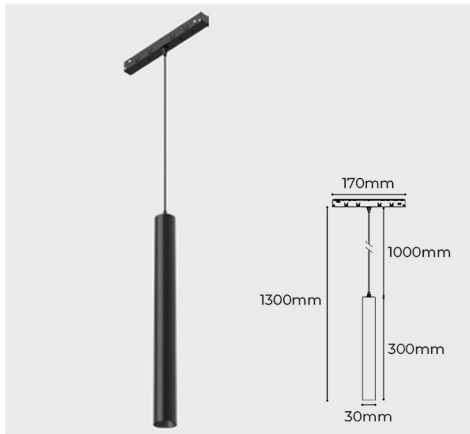


球泡燈



落日燈

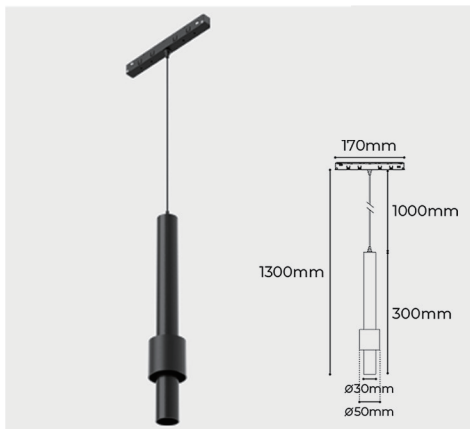




▶ YUM20IG-30 Ø30mm吊燈

(mm)

燈具尺寸(Light source size)	L300×Ø30
電壓(Voltage)	48V
最大功率(Maximum power)	5.5W
光通量(Luminous flux)	310-330LM
色溫選擇(Color selection)	3000K / 4000K
光學角度(Optical angle)	36°
演色性(color rendering index)	> 90



▶ YUM20IG-50 Ø50mm吊燈

(mm)

燈具尺寸(Light source size)	L300×Ø50
電壓(Voltage)	48V
最大功率(Maximum power)	5.5W
光通量(Luminous flux)	310-330LM
色溫選擇(Color selection)	3000K / 4000K
光學角度(Optical angle)	36°
演色性(color rendering index)	> 90



▶ YUM20IJ-30 Ø30mm霓虹吊燈

(mm)

燈具尺寸(Light source size)	L530×Ø30
電壓(Voltage)	48V
最大功率(Maximum power)	7.7W
光通量(Luminous flux)	455-490LM
色溫選擇(Color selection)	3000K / 4000K
光學角度(Optical angle)	360°全發光
演色性(color rendering index)	> 90



▶ YUM20IB-100 球泡燈 (mm)

燈具尺寸(Light source size)	L1200×Ø100
電壓(Voltage)	48V
最大功率(Maximum power)	5.5W
光通量(Luminous flux)	470-500LM
色溫選擇(Color selection)	3000K / 4000K
光學角度(Optical angle)	---
演色性(color rendering index)	>90



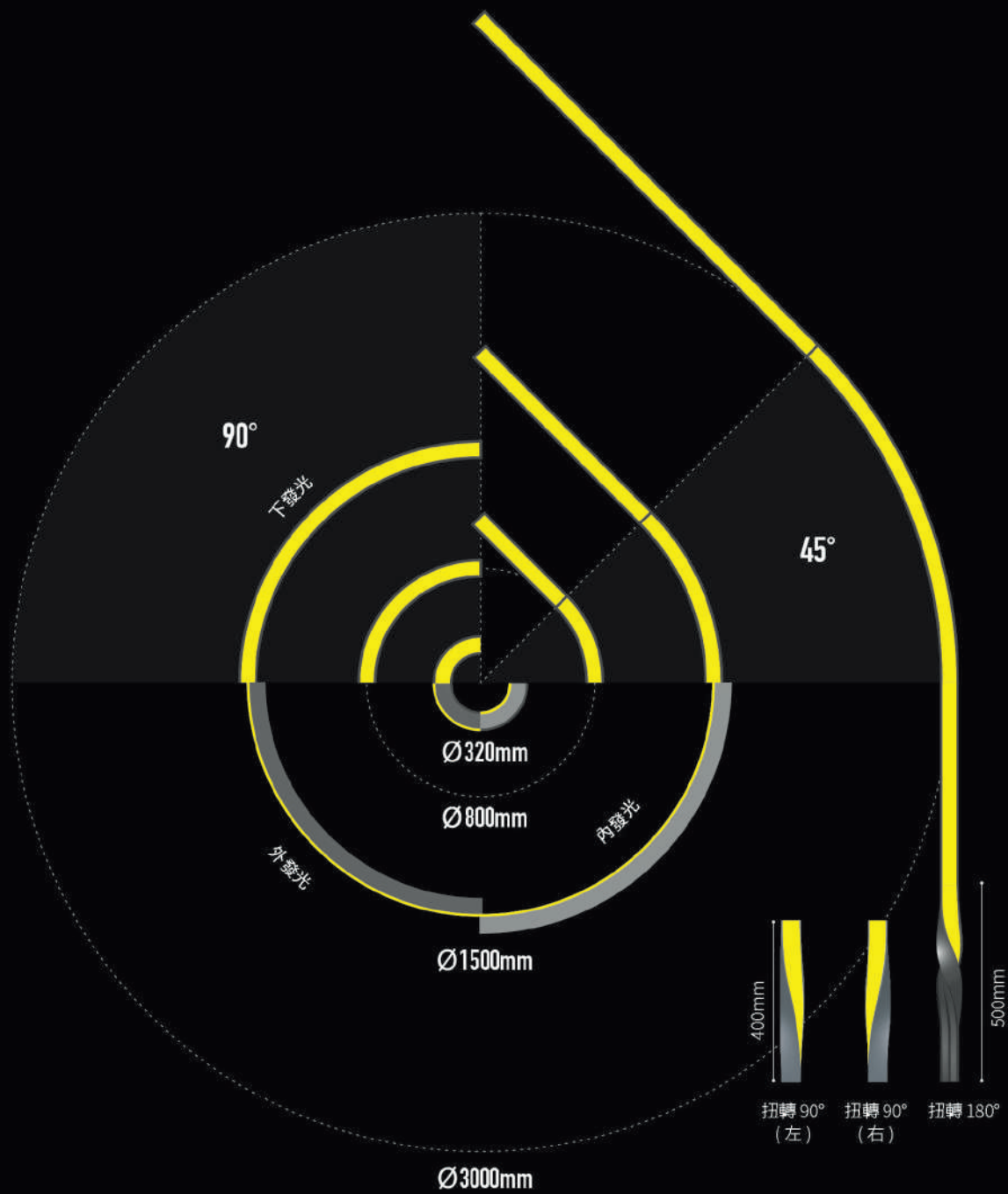
▶ YUM20IW-40 水滴燈 (mm)

燈具尺寸(Light source size)	L103.7×Ø40
電壓(Voltage)	48V
最大功率(Maximum power)	3.3W
光通量(Luminous flux)	260-280LM
色溫選擇(Color selection)	3000K / 4000K
光學角度(Optical angle)	---
演色性(color rendering index)	>90



▶ YUM20SS-55 日落燈 (mm)

燈具尺寸(Light source size)	Ø55
電壓(Voltage)	48V
最大功率(Maximum power)	3.3W
光通量(Luminous flux)	170LM
色溫選擇(Color selection)	1500K
光學角度(Optical angle)	---
演色性(color rendering index)	>90



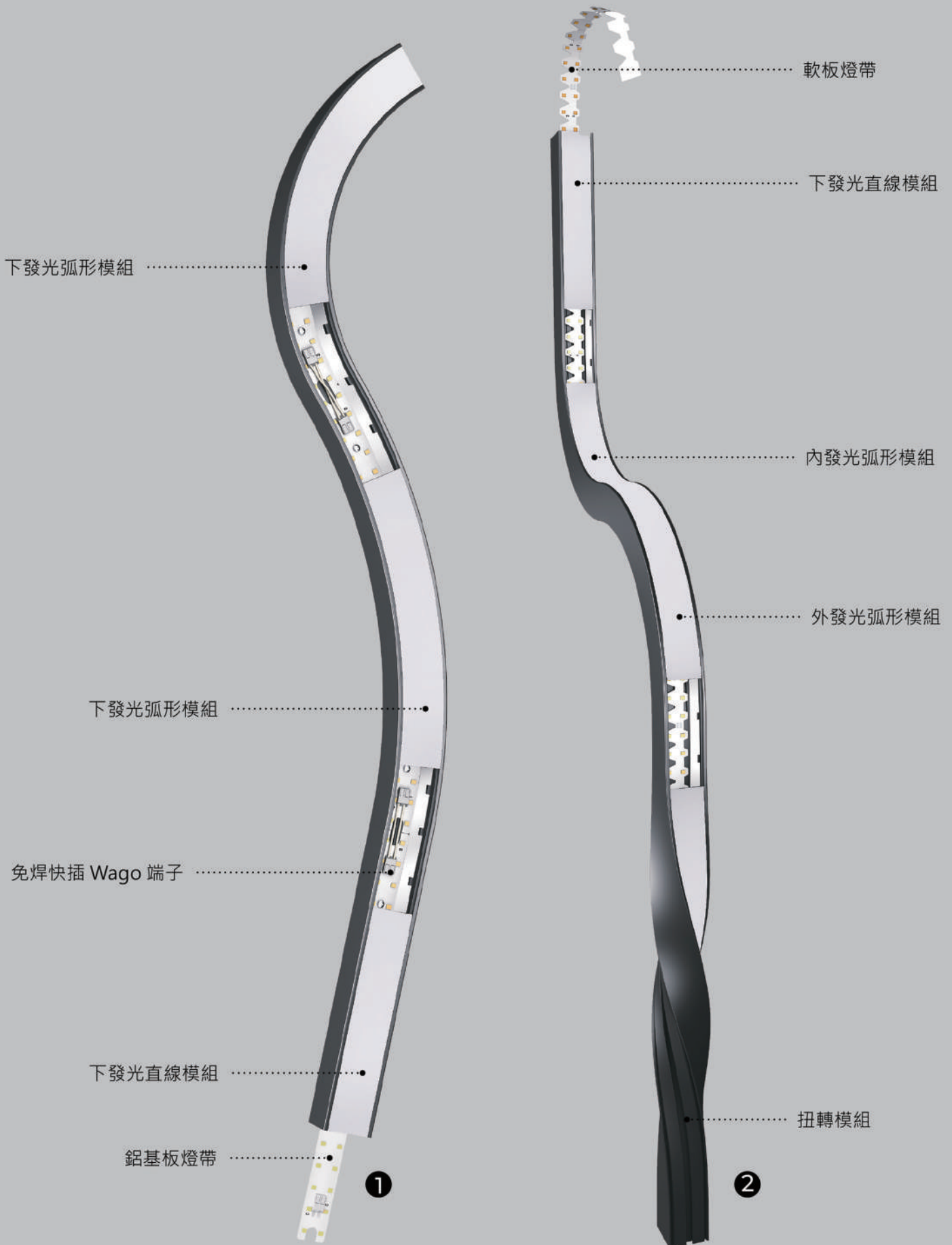
基礎模組 Basic Modules

Ø32mm 小圓角擺脫了空間的束縛，在小空間內也能自由轉彎；扭轉模組使得發光面可在空間內任意翻轉，將無限弧系列的自由度拉升到了全新的高度。



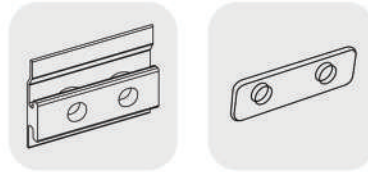
光源解決方案

- ① 專配鋁基板燈帶 · 適用於下發光 · 直線款型
- ② 5M/ 卷軟燈帶 · 適用於內發光 / 外發光 / 扭轉 / 直線款型



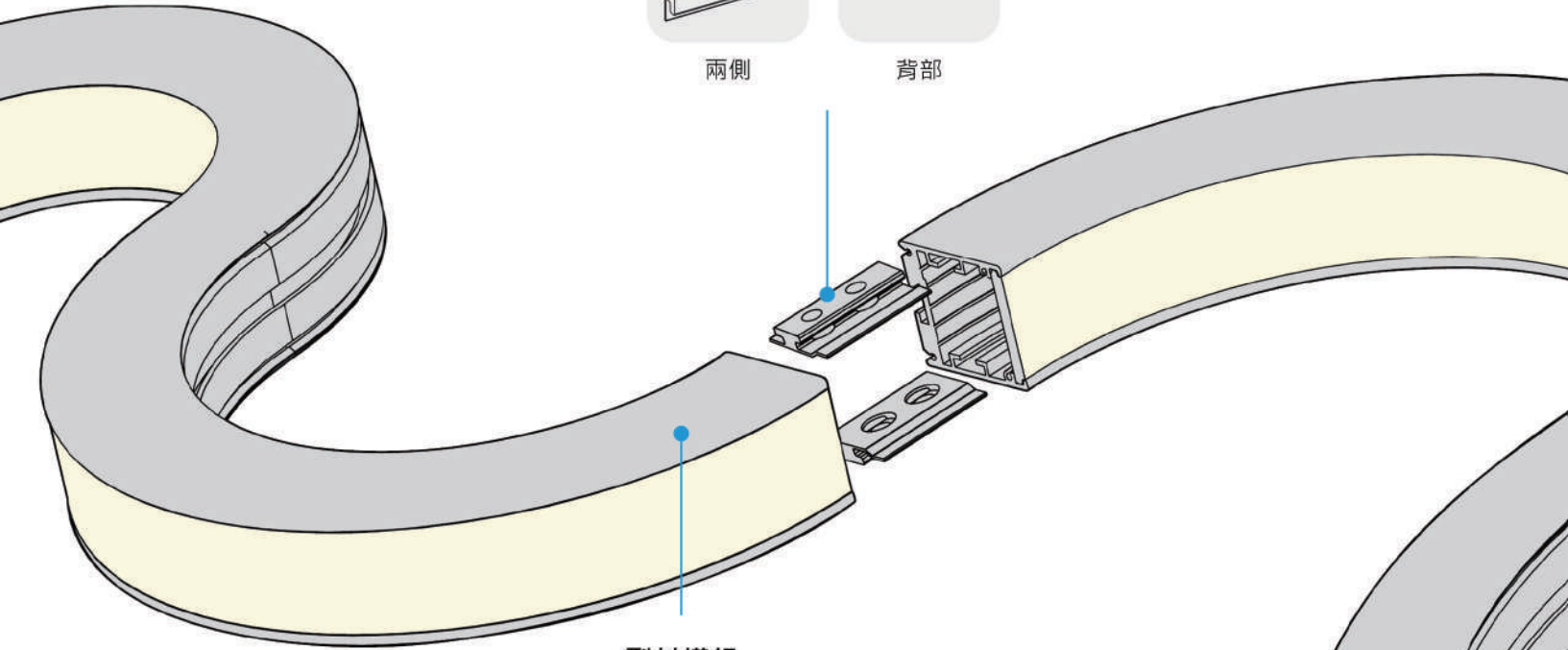
弧線照明解決方案 Curve Lighting Solution

拼接配件

















兩側

背部



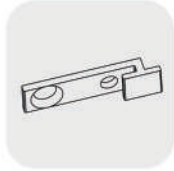
型材模組

- 
.....
Ø800mm · 下發光 90°弧 · 硬板 45°模組
- 
.....
Ø800mm · 下發光 45°弧 · 硬板 45°模組
- 
.....
Ø1500mm · 下發光 90°弧 · 硬板 45°模組
- 
.....
Ø1500mm · 下發光 45°弧 · 硬板 45°模組
- 
.....
Ø1500mm · 內發光 90°弧 · 軟板燈帶
- 
.....
Ø1500mm · 外發光 90°弧 · 軟板燈帶
- 
.....
Ø3000mm · 下發光 45°弧 · 硬板 22.5°模組
- 
.....
直線 2500mm · 硬板 499mm 模組
- 
.....
Ø320mm · 下發光 90°弧 · 硬板 90°模組
- 
.....
Ø320mm · 外發光 90°弧 · 軟板燈帶
- 
.....
Ø320mm · 內發光 90°弧 · 軟板燈帶
- 
.....
400mm · 扭轉 90° (左) · 軟板燈帶
- 
.....
400mm · 扭轉 90° (右) · 軟板燈帶
- 
.....
500mm · 扭轉 180° · 軟板燈帶

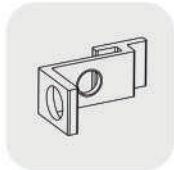
安裝配件



吊繩



吸頂(下發光)



吸頂(內/外發光)

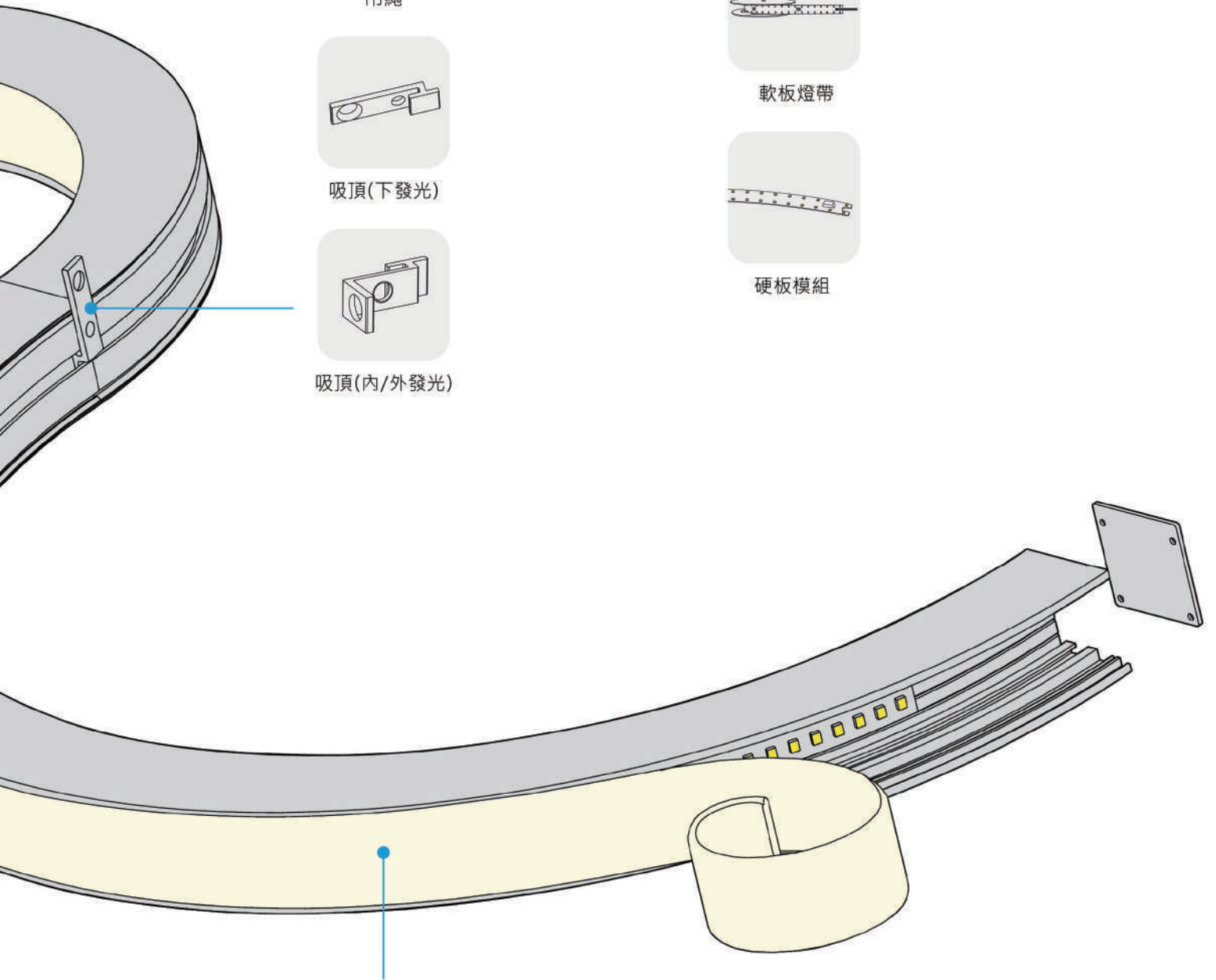
光源



軟板燈帶



硬板模組



面罩



20M/卷



全系列通用

應用



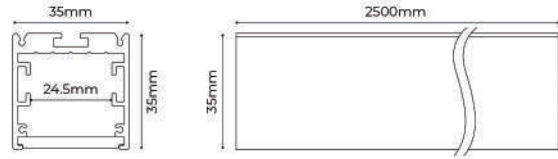
圓形



曲線

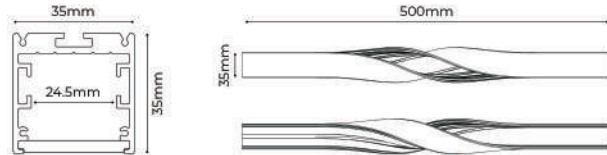


立體



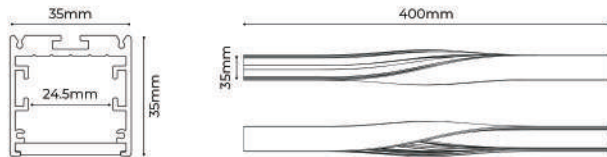
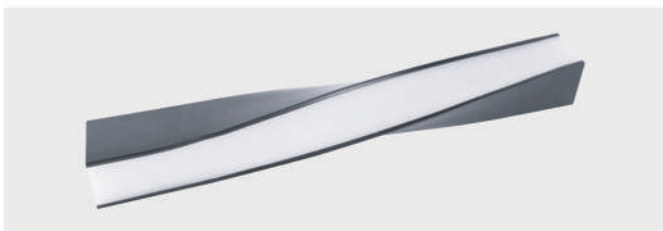
▶ YU-2500 (下發光)

鋁材質	AL6063-T5
尺寸	L2500×W35×H35mm
面罩材質	矽膠
透光率	>65%



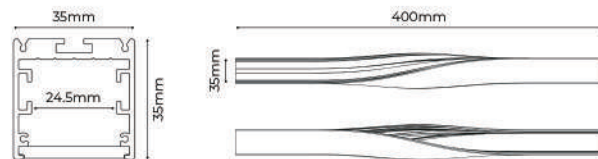
▶ YU-05T180 (扭轉 180°)

鋁材質	AL6063-T5
尺寸	L500×W35×H35mm
面罩材質	矽膠
透光率	>65%



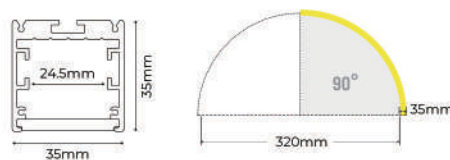
▶ YU-04T90L (向左扭轉 90°)

鋁材質	AL6063-T5
尺寸	L400×W35×H35mm
面罩材質	矽膠
透光率	>65%



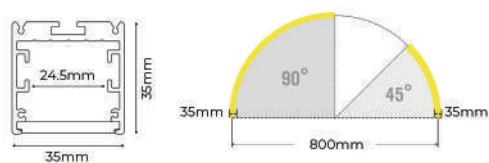
▶ YU-04T90R (向右扭轉 90°)

鋁材質	AL6063-T5
尺寸	L400×W35×H35mm
面罩材質	矽膠
透光率	>65%



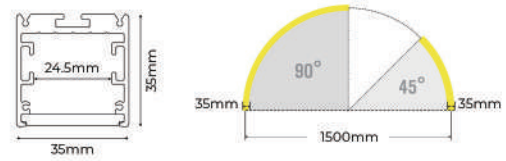
▶ YU-03A90 (下發光)

鋁材質	AL6063-T5
尺寸	W35×H35×D320mm · 90°
面罩材質	矽膠
透光率	>65%



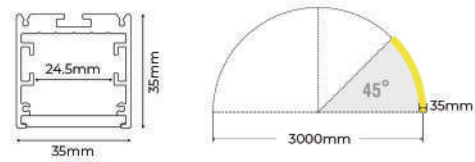
▶ YU-08A45/90 (下發光)

鋁材質	AL6063-T5
尺寸	W35×H35×D800mm · 45° / 90°
面罩材質	矽膠
透光率	>65%



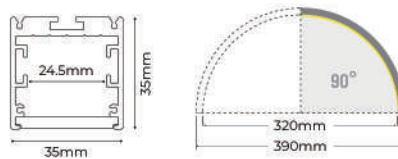
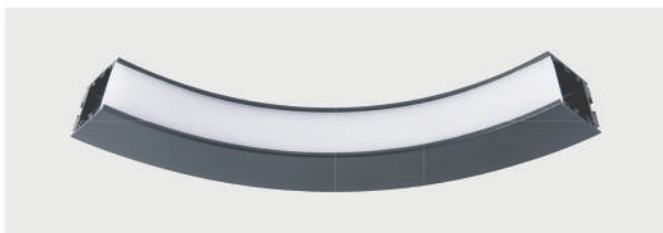
▶ YU-15A45/90 (下發光)

鋁材質	AL6063-T5
尺寸	W35×H35×D1500mm · 45° / 90°
面罩材質	矽膠
透光率	>65%



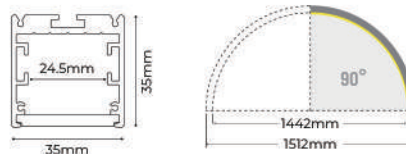
▶ YU-30A45 (下發光)

鋁材質	AL6063-T5
尺寸	W35×H35×D3000mm · 45°
面罩材質	矽膠
透光率	>65%



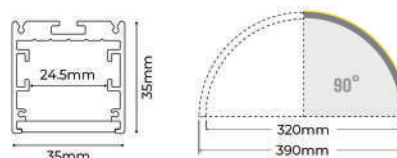
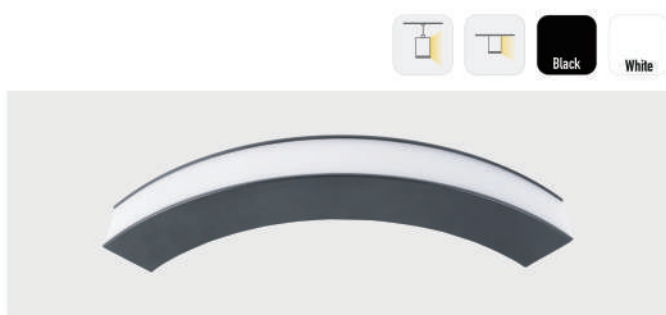
▶ YU-03N90 (內發光)

鋁材質	AL6063-T5
尺寸	W35×H35×D320mm · 90°
面罩材質	矽膠
透光率	>65%



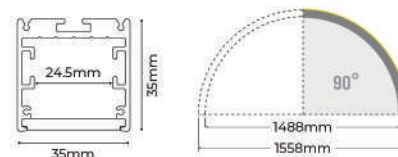
▶ YU-15N90 (內發光)

鋁材質	AL6063-T5
尺寸	W35×H35×D1500mm , 90°
面罩材質	矽膠
透光率	>65%



▶ YU-03W90 (外發光)

鋁材質	AL6063-T5
尺寸	W35×H35×D320mm , 90°
面罩材質	矽膠
透光率	>65%



▶ YU-15W90 (外發光)

鋁材質	AL6063-T5
尺寸	W35×H35×D1500mm , 90°
面罩材質	矽膠
透光率	>65%



LED STRIP LIGHT

YUHUEI 燈帶，採用高光高品質的2835燈珠，顯色性高達Ra95，高光效能還原大自然光色，柔性燈板可任意彎曲，廣泛應用於各空間照明，可配合各燈具、傢俱，商業、廣告裝飾等用途。



可裁剪

不需使用整卷時，
可在裁剪處裁剪所需
以避免減少浪費

銅製板材

採用優質的雙層銅製電鍍板材，
導電性強，耐高溫，使用壽命長

2835燈珠

採用優質2835燈珠，
演色性高達Ra95
發光明亮，焊接牢固，
經久耐用

高品質電阻

超大導體電阻，性能穩定

LED LIGHT BAR

led commercial lighting series



▶ YS-2835 LED-2835燈條

光源型式(Light source type)

120燈-10W

燈具尺寸(Light source size)

長度5米·版寬5mm·模組50mm

色溫選擇(Color selection)

3000K/4000K

演色性(color rendering index)

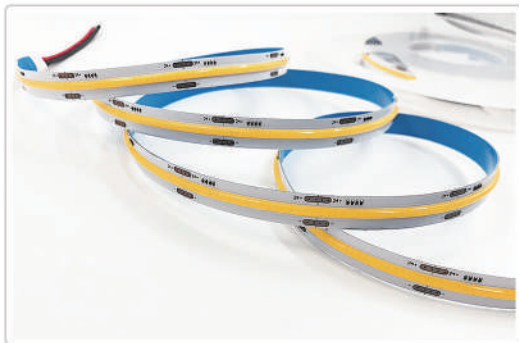
Ra95

燈具電壓(Lamp volatge)

DC24V·9.6W/M

備註(Remark)

如需調光可加調光器·附專用3M背膠



▶ LED-COB燈條

光源型式(Light source type)

504燈-12W

燈具尺寸(Light source size)

長度5米·版寬10mm·模組42mm

色溫選擇(Color selection)

3000K/4000K

演色性(color rendering index)

Ra95

燈具電壓(Lamp volatge)

DC24V·12W/M

備註(Remark)

如需調光可加調光器·附專用3M背膠



▶ YS-3014 LED-3014雙色燈條

光源型式(Light source type)	224燈-20W
燈具尺寸(Light source size)	長度5米 · 版寬10mm · 模組62mm
色溫選擇(Color selection)	3000K~6000K
演色性(color rendering index)	RA95
燈具電壓(Lamp volatge)	DC24V · 16.8W/M
備註(Remark)	如需調光可加調光器 · 附專用3M背膠



▶ YS-2835 LED-2835 RGB全彩燈條

光源型式(Light source type)	60燈-20W
燈具尺寸(Light source size)	長度5米 · 版寬8mm · 模組50mm
色溫選擇(Color selection)	RGB
演色性(color rendering index)	>Ra80
燈具電壓(Lamp volatge)	DC24V
備註(Remark)	如需調光可加調光器 · 附專用3M背膠

CONTROLLER

LED dedicated controller



▶ V2 雙色溫LED恆壓控制器

尺寸(Controller size)	L97×W33×H18(mm)
輸入電壓(Input voltage)	DC12-24V
輸出電流(Output current)	60W(12V) · 120W(24V)5A
迴路數(Number of loops)	2迴路



▶ V3 RGB/色溫/三通道LED控制器

尺寸(Controller size)	L97×W33×H18(mm)
輸入電壓(Input voltage)	DC12-24V
輸出電流(Output current)	60W(12V) · 120W(24V)5A
迴路數(Number of loops)	2迴路



▶ WiFi&RF 5合1 LED控制器

尺寸(Controller size)	L179×W56×H30(mm)
輸入電壓(Input voltage)	DC12-48V
輸入電流(Input Current)	30.5A
輸出電壓(The output voltage)	5 CH (5 CH RGBW-MIX)
輸出電流(Output current)	6A/CH@12/24V 4A/CH@36/48V
輸出類型(Output type)	恆壓



R11 單區
調光遙控器



R12 單區
調色遙控器

▶ R11/R12/調光調色LED射頻遙控器

尺寸(Controller size)	L139×W36×H11(mm)
輸出信號(output signal)	射頻2.4千兆赫
工作電壓(Operating Voltage)	3VDC (CR2032水銀電池)
工作電流(Working current)	<5mA
備用電(backup power)	<10µA
備註(Remark)	遙遠的距離時30分鐘(無障礙的空間)



▶ RT10 RGB/CCT 四迴路LED射頻遙控器

尺寸(Controller size)	L122×W53×H17.5(mm)
輸出信號(output signal)	射頻2.4千兆赫
工作電壓(Operating Voltage)	3VDC (4號電池)
工作電流(Working current)	<5mA
備用電(backup power)	<10µA
備註(Remark)	遙遠的距離時30分鐘(無障礙的空間)



RT1 單區調光遙控器
RT6 4區調光遙控器
RT8 8區調光遙控器

▶ RT1 RT6 RT8/單區/四區/八區調光遙控器

尺寸(Controller size)	L122×W53×H17.5(mm)
輸出信號(output signal)	射頻2.4千兆赫
工作電壓(Operating Voltage)	3VDC (AAAx2)
工作電流(Working current)	<5mA
備用電(backup power)	<10μA
備註(Remark)	遙遠的距離時30分鐘(無障礙的空間)



RT2 單區CCT遙控器
RT7 4區CCT遙控器
RT8C 8區CCT遙控器

▶ RT2,RT7,RT8C/單區/四區/八區CCT遙控器

尺寸(Controller size)	L122×W53×H17.5(mm)
輸出信號(output signal)	射頻2.4千兆赫
工作電壓(Operating Voltage)	3VDC (AAAx2)
工作電流(Working current)	<5mA
備用電(backup power)	<10μA
備註(Remark)	遙遠的距離時30分鐘(無障礙的空間)



RS1 4區調光遙控器
RS2 4區CCT遙控器
RS6 四通道調光遙控器

▶ RT2,RT7,RT8C四區調光/CCT觸摸環遙控器

尺寸(Controller size)	L155×W43×H17.5(mm)
輸出信號(output signal)	射頻2.4千兆赫
工作電壓(Operating Voltage)	3VDC (AAAx2)
工作電流(Working current)	<5mA
備用電(backup power)	<10μA
備註(Remark)	遙遠的距離時30分鐘(無障礙的空間)



RK1 1區調光面板遙控器
RK2 1區CCT面板遙控器

▶ RK1,RK2單區調光/CCT面板遙控器

尺寸(Controller size)	L91×W57×H52(mm)
輸出信號(output signal)	射頻2.4千兆赫
工作電壓(Operating Voltage)	3VDC (AAAx2)
工作電流(Working current)	<5mA
備用電(backup power)	<10μA
備註(Remark)	遙遠的距離時30分鐘(無障礙的空間)



T11 4區 壁掛型 調光面板遙控器

▶ T11 壁掛型調光面板遙控器

尺寸(Controller size)	L86×W86×H33(mm)
輸出信號(output signal)	射頻2.4千兆赫
工作電壓(Operating Voltage)	3VDC (AAAx2)
工作電流(Working current)	<5mA
備用電(backup power)	<10μA
備註(Remark)	遙遠的距離時30分鐘(無障礙的空間)

SENSORY SWITCH

Smart sensor switch



▶ 雙門控/觸摸遙控/單門手掃 感應器

工作電壓(Inductive voltage)	DC 12V (接收器) DC 3-4.2V (發射器)
商品尺寸(Induction size)	57×46×11mm
無線遙控距離(Control Distance)	> 30m
感應功能(Sensing function)	門控/觸摸/手掃
備註(Remark)	



▶ 分控 手掃/門控感應開關

負載功率(Inductive power)	12V60W / 20V120W
商品尺寸(Induction size)	Ø12xL27mm
工作電壓(Inductive voltage)	DC5V -DC24V
感應距離(Sensing distance)	50~80mm
感應功能(Sensing function)	手掃/門控
備註(Remark)	

SENSORY SWITCH

Smart sensor switch



▶ 低壓門碰感應開關

負載功率(Inductive power)	≤ 12V 60W / ≤ 24V 120W
商品尺寸(Induction size)	40×20.5×11mm
工作電壓(inductive voltage)	DC12V / DC24V
感應距離(Sensing distance)	50~80mm
感應功能(Sensing function)	開門->開(ON) · 關門->關(OFF)
備註(Remark)	無明裝配件



▶ 高壓門碰感應開關

負載功率(Inductive power)	24V 500W
商品尺寸(Induction size)	100×43×21mm
工作電壓(inductive voltage)	DC85V-DC250V
感應距離(Sensing distance)	50~80mm
感應功能(Sensing function)	開門->開(ON) · 關門->關(OFF)
備註(Remark)	無明裝配件



▶ 觸控調光開關

負載功率(Inductive power)	≤ 12V 60W / ≤ 24V 120W
商品尺寸(Induction size)	11×20×17mm
工作電壓(inductive voltage)	DC12V / DC24V
感應距離(Sensing distance)	50~80mm
感應功能(Sensing function)	觸摸(ON) · 再觸摸(OFF) · 長按無極調光
備註(Remark)	無明裝配件

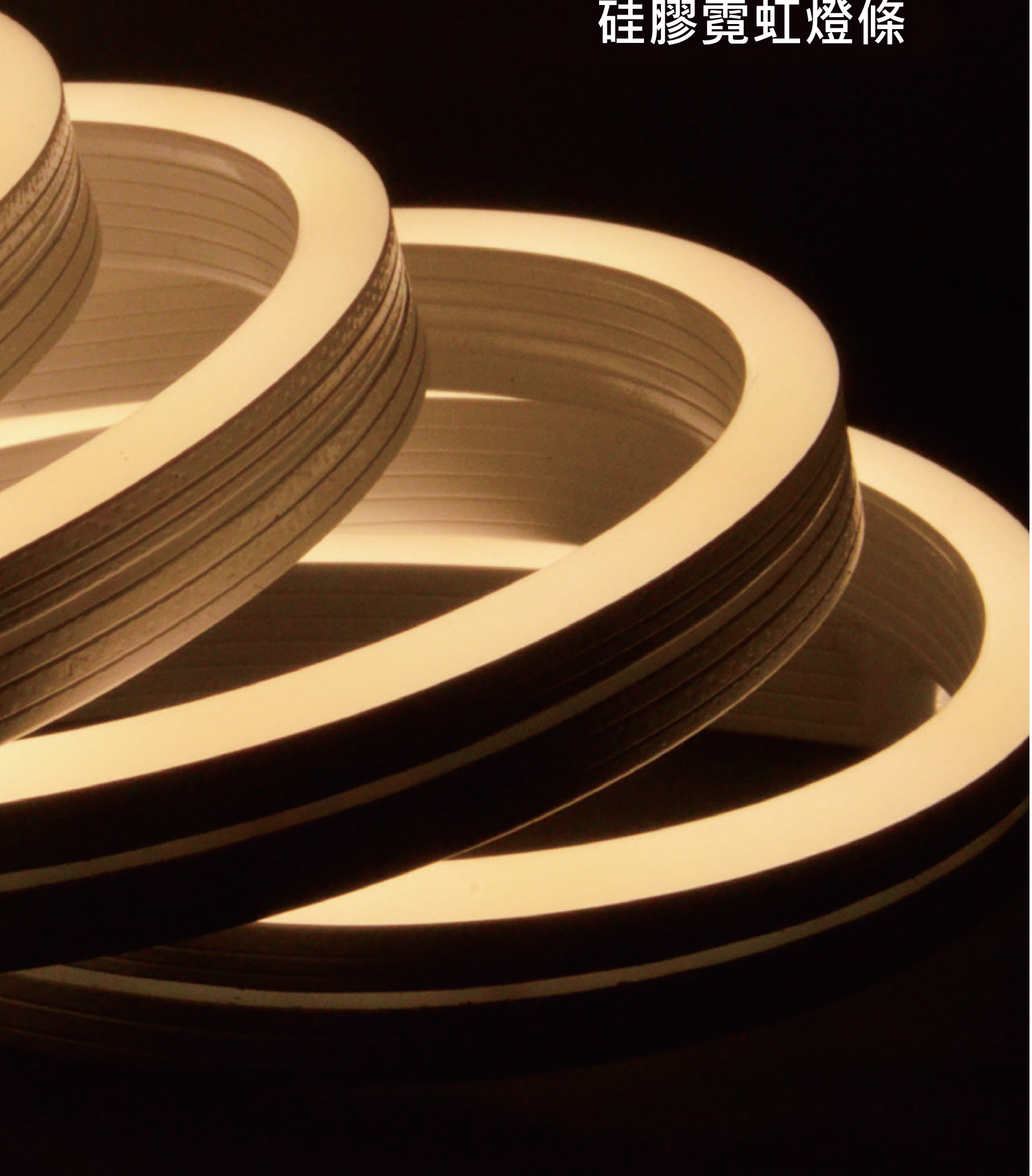


▶ 手掃感應開關

負載功率(Inductive power)	60W
商品尺寸(Induction size)	13×14×25mm
工作電壓(inductive voltage)	DC12V / DC24V
感應距離(Sensing distance)	50~80mm
感應功能(Sensing function)	手掃開(ON) · 手掃關(OFF)
備註(Remark)	附明裝配件

Silicone Neon Strip

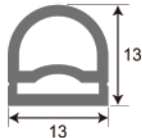




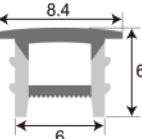
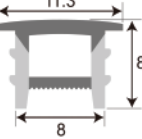
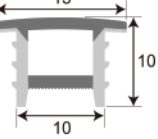
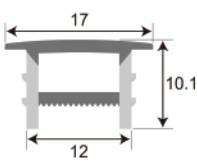
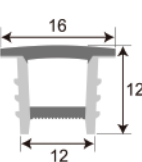
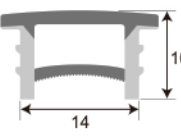
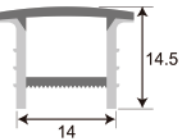
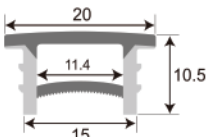
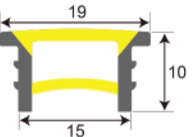
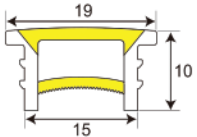
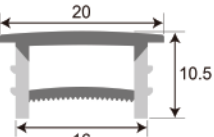
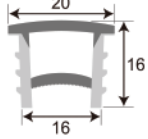
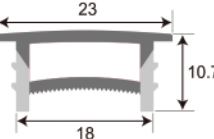
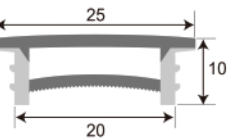
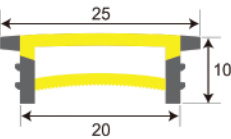
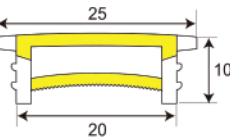
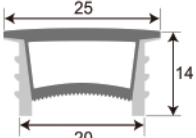
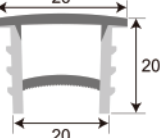
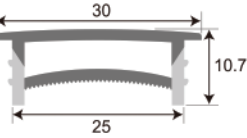
矽膠霓虹燈條



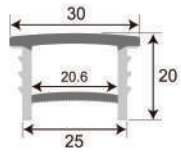
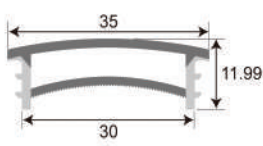
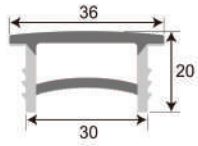
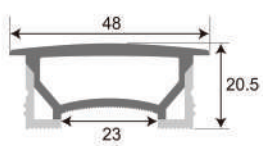
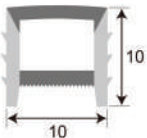
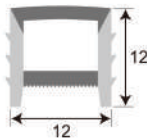
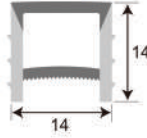
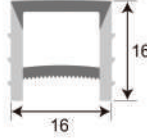
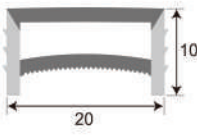
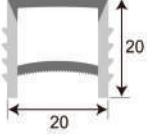
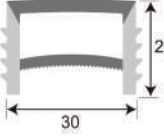
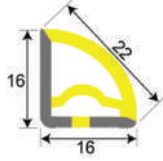


LED 矽膠套管

<p>YUB0808-正面發光</p> <p>適用5mm燈帶</p>	<p>YUB1010-正面發光</p> <p>適用6mm燈帶</p>	<p>YUB1210-正面發光</p> <p>適用8mm燈帶</p>	<p>YUB1212-正面發光</p> <p>適用8mm燈帶</p>
<p>YUB1414-正面發光</p> <p>適用8mm燈帶</p>	<p>YUB1510-正面發光</p> <p>適用8mm燈帶</p>	<p>YUB1515-正面發光</p> <p>適用8mm燈帶</p>	<p>YUB1616-正面發光</p> <p>適用10mm燈帶</p>
<p>YUB1810-正面發光</p> <p>適用12mm燈帶</p>	<p>YUB2010-正面發光</p> <p>適用12mm燈帶</p>	<p>YUB2014-正面發光</p> <p>適用12mm燈帶</p>	<p>YUB2020-正面發光</p> <p>適用12mm燈帶</p>
<p>YUB2510-正面發光</p> <p>適用12mm燈帶</p>	<p>YUB3020-正面發光</p> <p>適用15mm燈帶</p>	<p>YUP06 12-側面發光</p> <p>適用5mm燈帶</p>	<p>YUP 10 10-側面發光</p> <p>適用6mm燈帶</p>
<p>YUP1212-側面發光</p> <p>適用8mm燈帶</p>	<p>YUP1414-側面發光</p> <p>適用8mm燈帶</p>	<p>YUP1018-側面發光</p> <p>適用10mm燈帶</p>	<p>YUP1023-側面發光</p> <p>適用8mm燈帶</p>
<p>YUP1220-側面發光</p> <p>適用10mm燈帶</p>	<p>YUP1616-側面發光</p> <p>適用8mm燈帶</p>	<p>YUP2020-側面發光</p> <p>適用8mm燈帶</p>	<p>YUP3030-側面發光</p> <p>適用10mm燈帶</p>

LED 矽膠套管

<p>YUO1313-270°發光</p> <p>適用8mm燈帶</p> 	<p>YUOD16-270°發光</p> <p>適用8mm燈帶</p> 	<p>YUOD20-270°發光</p> <p>適用10mm燈帶</p> 	<p>YUOD20-360°發光</p> <p>適用8mm燈帶x2</p> 
<p>YUOD24-360°發光</p> <p>適用8mm燈帶x2</p> 	<p>YUT0606-免穿有邊</p> <p>適用3-5mm燈帶</p> 	<p>YUT0808-免穿有邊</p> <p>適用5-6mm燈帶</p> 	<p>YUT1010-免穿有邊</p> <p>適用6mm燈帶</p> 
<p>YUT1210-免穿有邊</p> <p>適用8mm燈帶</p> 	<p>YUT1212-免穿有邊</p> <p>適用8mm燈帶</p> 	<p>YUT1410-免穿有邊</p> <p>適用10mm燈帶</p> 	<p>YUT1414-免穿有邊</p> <p>適用8mm燈帶</p> 
<p>YUT1510-免穿有邊</p> <p>適用8mm燈帶</p> 	<p>YUT1510B-免穿有邊</p> <p>適用10mm燈帶</p> 	<p>YUT1510W-免穿有邊</p> <p>適用10mm燈帶</p> 	<p>YUT1610-免穿有邊</p> <p>適用10mm燈帶</p> 
<p>YUT1616-免穿有邊</p> <p>適用10mm燈帶</p> 	<p>YUT1810-免穿有邊</p> <p>適用12mm燈帶</p> 	<p>YUT2010-免穿有邊</p> <p>適用12mm燈帶</p> 	<p>B-YUT2010-B免穿有邊</p> <p>適用12mm燈帶</p> 
<p>YUT2010W-免穿有邊</p> <p>適用12mm燈帶</p> 	<p>YUT2014-免穿有邊</p> <p>適用12mm燈帶</p> 	<p>YUT2020-免穿有邊</p> <p>適用12mm燈帶</p> 	<p>YUT2510-免穿有邊</p> <p>建議15mm雙排燈帶</p> 

LED 矽膠套管

<p>YUT2520-免穿有邊</p> <p>適用12mm燈帶</p> 	<p>YUT3010-免穿有邊</p> <p>建議15mm雙排燈帶</p> 	<p>YUT3020-免穿有邊</p> <p>適用15mm燈帶</p> 	<p>YUT4020-免穿有邊</p> <p>適用20mm燈帶</p> 
<p>YUU1010-免穿無邊</p> <p>適用6mm燈帶</p> 	<p>YUU1212-免穿無邊</p> <p>適用8mm燈帶</p> 	<p>YUU1414-免穿無邊</p> <p>適用8mm燈帶</p> 	<p>YUU1616-免穿無邊</p> <p>適用10mm燈帶</p> 
<p>YUU2010-免穿無邊</p> <p>適用12mm燈帶</p> 	<p>YUU2020-免穿無邊</p> <p>適用12mm燈帶</p> 	<p>YUU3020-免穿無邊</p> <p>適用12mm燈帶</p> 	<p>YUV1616-免穿無邊</p> <p>適用10mm燈帶</p> 
<p>YUS1004-透明矽膠</p> <p>適用8mm燈帶</p> 	<p>YUS1204-透明矽膠</p> <p>適用10mm燈帶</p> 		



YUHUEI LIGHT

Led commercial lighting series



10W



13W

▶ 2001-LED E27節能燈泡

功率(W)	尺寸(mm)	光通量(Lm)	額定電壓	額定壽命	演色性	色溫選擇
10W	Ø60×112	1200lm	110V	1500hrs	≥80	自然光
13W	Ø65×126	1560lm				黃光



LED LIGHT SOURCE

Commercial Residential Lighting Series



▶ 2005-MT0901 MR16光源

(mm)

光源型式(Light source type)	LED COB-8W
燈具尺寸(Light source size)	W50 x H45
光學角度(Optical angle)	24°(常規) 15°(訂製)
色溫選擇(Color selection)	3000k/4000k/5000k
演色性(Color rendering index)	Ra90
晶片(State of origin)	Cree
備註(Remark)	保固一年



▶ 2005-MT0701 LED-MR16杯燈

(mm)

光源型式(Light source type)	LED MR16-COB-8W
燈具尺寸(Light source size)	Ø50×H53
輸入電壓(Operating voltage)	AC 110V-240V
平均壽命(average lifespan)	16,000hrs/L
光學角度(Optical angle)	25°
色溫選擇(Color selection)	黃光/自然光
演色性(color rendering index)	≥90
商品產地(State of origin LED)	台灣

YUHUEI LIGHT

Led commercial lighting series



1呎-5W L305×W22×H36mm

2呎-10W L570×W22×H36mm

3呎-15W L872×W22×H36mm

4呎-20W L1170×W22×H36mm



▶ 2008-LED一體式T5支架燈

規格	功率(W)	尺寸(mm)	光通量(Lm)	使用電壓	使用壽命	色溫範圍(K)
1呎	5W	W22×L305	450Lm	100~240V	2500hrs	3000/4000/6000
2呎	10W	W22×L570	900Lm			
3呎	15W	W22×L872	1350Lm			
4呎	20W	W22×L1170	1800Lm			



8015-GT0707

8015-GT0912

8015-GT1215

8015-GT1515

LED-7W

LED-12W

LED-15W

LED-15W



白 暖 黃

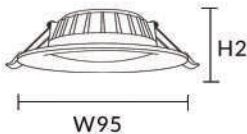
3000K

4000K

6500K



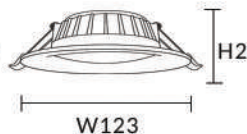
Ø70



W95



Ø90



W123



Ø120



W148



Ø150



W179

8015-三色溫調撥嵌燈

(mm)

光源型式(Light source type)

LED 7/12W/15W

光學角度(Optical angle)

100°

色溫選擇(Color selection)

3000K/4000K/6500K

演色性(color rendering index)

Ra>80

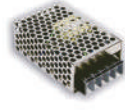
發光效率(State of origin LED)

120lm/W

備註(Remark)

POWER SUPPLY

LED special transformer



RS-15

RS-25

LRS-35

LRS-50

LRS-75

LRS-100

Power 功率	15W	25W	35W	50W	75W	100W
Input Voltage 輸入電壓	100V - 240V	100V - 240V	100V - 240V	100V - 240V	100V - 240V	100V - 240V
Output Voltage 輸出電壓	12V / 24V	12V / 24V	12V / 24V	12V / 24V	12V / 24V	12V / 24V
Grade 防護等級	-	-	-	-	-	-
Dimensions 尺寸	62.5×51×28mm	78×51×28mm	99×82×30mm	99×82×30mm	99×97×30mm	129×97×30mm



LRS-150

LRS-200

LRS-350

LRS-450

LRS-600

Power 功率	150W	200W	350W	450W	600W
Input Voltage 輸入電壓	100V - 240V	100V - 240V	100V - 240V	100V - 240V	100V - 240V
Output Voltage 輸出電壓	12V / 24V	12V / 24V	12V / 24V	12V / 24V	12V / 24V
Grade 防護等級	-	-	-	-	-
Dimensions 尺寸	159×97×30mm	215×115×30mm	215×115×30mm	225×124×50mm	247×127×63.5mm



APV-8

LPV-20

LPV-35

LPV-60

LPV-100

XLG-150

Power 功率	8W	20W	35W	60W	100W	150W
Input Voltage 輸入電壓	100V - 240V	100V - 240V	100V - 240V	100V - 240V	100V - 240V	100V - 305V
Output Voltage 輸出電壓	12V / 24V	12V / 24V	12V / 24V	12V / 24V	12V / 24V	12V / 24V
Grade 防護等級	IP42	IP67	IP67	IP67	IP67	IP67
Dimensions 尺寸	60×30×23.5mm	118×35×26mm	148×40×30mm	162.5×42.5×32mm	190×52×37mm	180×63×35.5mm

