

本型錄所刊載之所有內容，包括但不限於文字、圖片、編輯等均有著作權，任何人不得重製或改作本型錄之部分或全部內容，否則依法嚴究。

 舞光 DANCELIGHT

2023
19^{.th}
EDITION



舞光官網 www.dancelight.com.tw

 舞光
DANCELIGHT

19^{.th}
EDITION



關於 舞光



舞光 · 就是這個光

點亮你生活

舞光 是由展晟照明集團所創立的台灣照明品牌。展晟照明集團在 1987 年發跡於台南府城，從一間燈飾店開始萌芽。我們觀察到台灣的照明市場環境開始重視環保與省電，各種節能照明商品日新月異，然而當時 LED 燈品質還不穩定，價格也相當高，讓大家為之卻步。

展晟一本初衷 - 讓家家戶戶都能擁有高品質並消費得起的照明商品，認真傾聽消費者心聲，踏實做好商品與服務。在 2008 年，憑藉過去累積的豐富照明應用經驗、專業研發技術與投入大量資金，創立台灣照明品牌 - 舞光，攜手和舞光經銷商，為照明美好體驗努力不懈。

結合商品力、行銷力、服務力、物流力與品質力，開發多元應用的優質商品，整合世界級製程的照明供應鏈，貼心串起用戶照明需求。舞光本著對照明產業的初心使命，盼望點亮家家戶戶的美好生活。

嶄新品牌識別 聚焦舞光定位

秉持初心使命，舞光也不斷突破創新，滿足顧客需求、更要超越期待。2022 年舞光發布全新品牌識別，透過識別的新舊轉換，我們期望讓更多人認識舞光、體驗舞光、享受舞光，締造實質影響力，三大照明新價值「光氛圍、光感動、光智慧」因而誕生：

光
感動

以產品和服務感動客戶

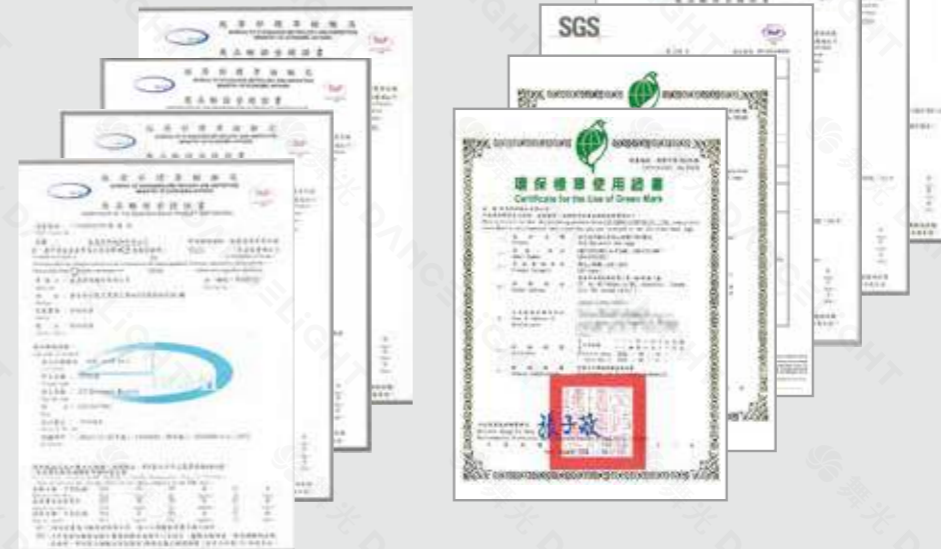
光
智慧

輕鬆便利打造智慧生活

光
氛圍

營造空間情境美好氛圍

舞光率先通過國家檢驗標準
讓您安心使用



照明光學檢驗室



2 米積分球



積分球檢測



配光曲線檢測

舞光商品享受完善售後保固服務及 1500 萬產品責任險
推出符合台灣各項 CNS、節能標章和環保標章認證需求的產品，並且投保產品 1500 萬責任險。我們也重視顧客體驗旅程，讓顧客們在每個接觸點都能感受美好服務；我們結合科技與照明的應用，提高生活的便利性。舞光有志成為照明領域與智慧生活最有影響力的品牌，期許舞光在 ESG（環境保護、社會責任及公司治理）的責任上發揮實質貢獻的力量，讓舞光成為溫暖每一個人生活的光 — 就是這個光。



北區



中區



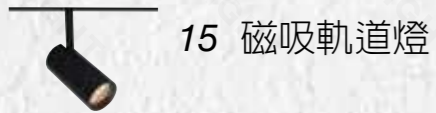
南區

舞光 i 智慧系列
DANCELIGHT

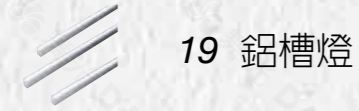


05 智慧 i 系列

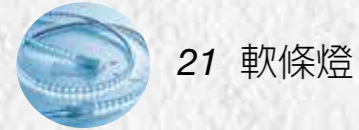
舞光 商業空間照明
DANCELIGHT



15 磁吸軌道燈



19 鋁槽燈



21 軟條燈

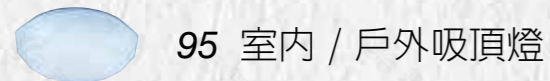


29 重點投射嵌燈

舞光 居家照明
DANCELIGHT



87 遙控吸頂燈



95 室內 / 戶外吸頂燈



105 居家壁燈



113 檯燈

舞光 辦公學校照明
DANCELIGHT



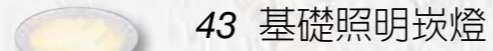
119 平板燈



125 輕架燈



127 辦公室吊燈



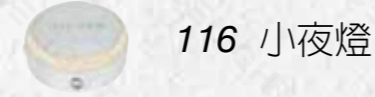
43 基礎照明嵌燈



61 軌道燈



81 筒燈



116 小夜燈



117 感應層板燈



118 殺菌燈



139 支架燈



143 燈管型燈具

舞光 戶外照明
DANCELIGHT



153 天井燈



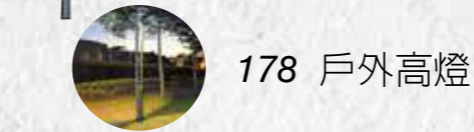
161 泛光燈



171 防潮燈



175 路燈



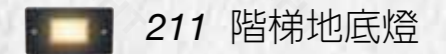
178 戶外高燈



183 草皮燈



191 戶外壁燈

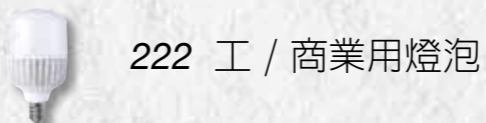


211 階梯地底燈



217 照樹燈

舞光 LED 光源類
DANCELIGHT



222 工 / 商業用燈泡



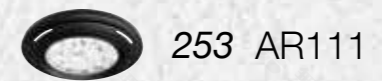
227 居家燈泡



238 燈絲燈



241 燈管

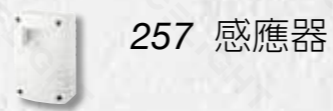


253 AR111



255 MR16

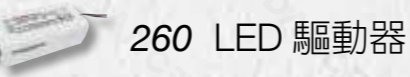
舞光 其他光源
DANCELIGHT



257 感應器



259 緊急照明燈



260 LED 驅動器

261 照明基本名詞及認證說明

263 光學資料

舞光 i 智慧

光隨心而舞

intelligent · interactive · imaginable

| 通訊平台 · 通訊協定 |



| 應用面 |



語音聲控



簡易壁控



APP遙控



輕鬆調光



自由調色



情境設定



排程設定



冷氣



照明



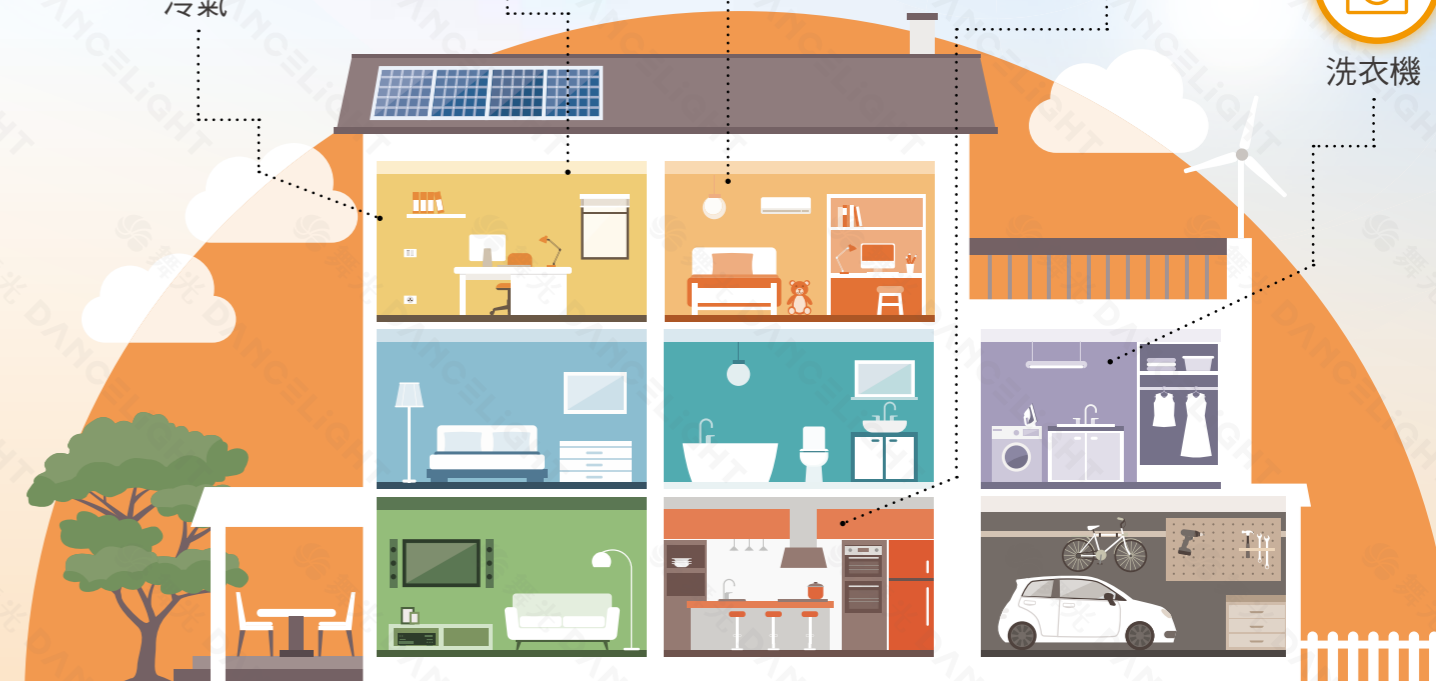
電扇



電鍋



洗衣機



Google 單一 APP 全面整合
只要一款 APP 輕鬆整合智慧家庭

覺得智慧家庭很難入手嗎？

舞光秉持 30 餘年對照明應用的深耕與堅持，以「家」為出發點，致力開發多元產品。因應智慧家庭的趨勢，推出「台灣大哥大」與「米家」雙平台智慧家庭系統。多樣家電品項皆可簡易串連、易於控制，搭配情境設置有更多的應用想像空間，讓生活更便利，輕鬆打造智慧家。

讓我們一起進入智慧家庭的美好未來。



支援
Ok Google



APP 使用教學



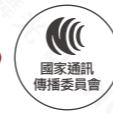
語音聲控



簡易壁控



APP 遙控



舞光 50W Ai 智慧吸頂燈

45,000

| | |
|-------|-------------------------------|
| 產品型號 | LED-CES50-TWM |
| 消耗電力 | 50W |
| 輸入電壓 | 100V-240V(全電壓) |
| 色溫 | 3000K ~ 6500K(壁切調色:白光/黃光/小夜燈) |
| 光通量 | 100 ~ 5000LM |
| 演色性 | ≥ 90, R9>0 |
| 燈體材質 | 鐵底盤、PMMA 擴散罩 |
| 適用APP | 台灣大智慧家庭、Google Home |
| Wi-Fi | Wi-Fi4 2.4GHz |
| 安全性 | WPA-PSK/WPA2-PSK 安全加密機制 |



APP遙控，打造光氛圍

連動專屬APP，隨時切換生理光譜
色溫與亮度簡單調整

APP 遙控



輕鬆打造智慧家

成為您的專屬秘書
生活中的大小事，全靠它輕鬆打點

輕鬆調光



智慧排程，輕鬆做事沒煩惱

依照生活習慣，設定專屬排程
時間一到即刻啟動

排程設定



舞光 30W Ai 智慧吸頂燈

25,000

| | |
|-------|-------------------------------|
| 產品型號 | LED-CES30-TWM |
| 消耗電力 | 30W |
| 輸入電壓 | 100V-240V(全電壓) |
| 色溫 | 3000K ~ 6500K(壁切調色:白光/黃光/小夜燈) |
| 光通量 | 100 ~ 2900LM |
| 演色性 | ≥ 90, R9>0 |
| 燈體材質 | 鐵底盤、PMMA 擴散罩 |
| 適用APP | 台灣大智慧家庭、Google Home |
| Wi-Fi | Wi-Fi4 2.4GHz |
| 安全性 | WPA-PSK/WPA2-PSK 安全加密機制 |



舞光 12W Ai 智慧燈泡 6,500

| | |
|-------|-------------------------------|
| 產品型號 | LED-E2712-TWM |
| 消耗電力 | 3-12W |
| 輸入電壓 | 100V-240V(全電壓) |
| 色溫 | 3000K ~ 6500K(壁切調色:白光/黃光/小夜燈) |
| 光通量 | 100 ~ 1000LM |
| 演色性 | ≥ 95, R9>0 |
| 燈體材質 | PC罩、塑包鋁 |
| 適用APP | 台灣大智慧家庭、Google Home |
| Wi-Fi | Wi-Fi4 2.4GHz |
| 安全性 | WPA-PSK/WPA2-PSK 安全加密機制 |



CCAO20LP112AT3
國家通訊傳播委員會

舞光 16W 15 公分 Ai 智慧嵌燈 7,700

| | |
|-------|-------------------------------|
| 產品型號 | LED-15DOP16-TWM |
| 消耗電力 | 16W |
| 輸入電壓 | 100V-240V(全電壓) |
| 色溫 | 3000K ~ 6500K(壁切調色:白光/黃光/小夜燈) |
| 光通量 | 100 ~ 1400LM |
| 演色性 | ≥ 90, R9>0 |
| 燈體材質 | 散熱塑、PC罩 |
| 適用APP | 台灣大智慧家庭、Google Home |
| 發光角度 | 160° |
| Wi-Fi | Wi-Fi4 2.4GHz |
| 安全性 | WPA-PSK/WPA2-PSK 安全加密機制 |



CCAJ22LP05D0T0
國家通訊傳播委員會
Φ150mm

舞光 7W 9 公分 Ai 智慧嵌燈 7,000

| | |
|-------|-------------------------------|
| 產品型號 | LED-9DOP7-TWM |
| 消耗電力 | 7W |
| 輸入電壓 | 100V-240V(全電壓) |
| 色溫 | 3000K ~ 6500K(壁切調色:白光/黃光/小夜燈) |
| 光通量 | 100 ~ 560LM |
| 演色性 | ≥ 90, R9>0 |
| 燈體材質 | 散熱塑、PC罩 |
| 適用APP | 台灣大智慧家庭、Google Home |
| 發光角度 | 36° |
| Wi-Fi | Wi-Fi4 2.4GHz |
| 安全性 | WPA-PSK/WPA2-PSK 安全加密機制 |



CCAJ22LP05D1T2
國家通訊傳播委員會
Φ90mm



※ 串接線另計
LED-T5BA-PCDR2



RA90 高演色性, 還原真實色彩

1. APP 調光調色, 多種情境好應用
2. RA90 高演色性, 還原真實色彩
3. 語音、壁控、APP, 多種控制方式
4. 可搭配定時與情境設定
5. 各尺寸可串 6 組

CCAJ22LP1642T0 國家通訊傳播委員會 1尺 **5,300**
CCAJ22LP1641T8 國家通訊傳播委員會 2尺 **6,300**
CCAJ22LP1640T6 國家通訊傳播委員會 4尺 **7,000**

舞光 Ai 智慧支架燈

| 產品型號 | LED-T5BA1-TWM | LED-T5BA2-TWM | LED-T5BA4-TWM |
|-------|-----------------------------|-----------------------|------------------------|
| 消耗電力 | 5W | 9W | 18W |
| 尺寸 | W:300mm D:26mm H:37mm | W:600mm D:26mm H:37mm | W:1182mm D:26mm H:37mm |
| 色溫 | 3000K-6500K(壁切調色:白光/黃光/小夜燈) | | |
| 光通量 | 100 ~ 400LM | 100 ~ 900LM | 100 ~ 1600LM |
| 演色性 | ≥ 90, R9>0 | | |
| 輸入電壓 | 100V-240V(全電壓) | | |
| 燈體材質 | PC | | |
| Wi-Fi | Wi-Fi4 2.4GHz | | |
| 安全性 | WPA-PSK/WPA2-PSK 安全加密機制 | | |
| 適用APP | 台灣大智慧家庭、Google Home | | |

輕鬆打造智慧家庭

搭配其他智慧家電產品 讓智慧更深入生活中



APP 遙控 輕鬆調光 排程設定 語音聲控 簡易壁控 APP 遙控



掃描 QR code
了解更多智慧家電



ULTRON



奧創智慧插座 Lite

4,800

| | |
|--------|----------------------------|
| 產品型號 | UT-3702-B |
| 電力額定功率 | 125VAC 15A 50/60HZ 1875W |
| Wi-Fi | Wi-Fi4(2.4GHz 802.11b/g/n) |
| 安全性 | WPA-PSK/WPA2-PSK 安全加密機制 |
| 適用APP | 台灣大智慧家庭、Google Home |
| 尺寸 | 76 x 40 x 33mm |

1. 家電的魔術師，無痛升級為智慧家電
2. 可定時排程、支援聲控
3. 隨插即用，過載安全保護機制
4. 適用於機械式開關之家電；機械式開關意指透過插頭拔插就能啟動 on/off 的家電，如烤土司機



ULTRON



奧創智慧溫濕度感應器

5,500

| | |
|-------|-----------------------------|
| 產品型號 | UT-U301-A |
| 電源 | Type C 5V/0.5A |
| Wi-Fi | Wi-Fi 及 BLE |
| 安全性 | WPA-PSK/WPA2-PSK 安全加密機制 |
| 檢測範圍 | 溫度 -20° C-60° C、濕度 20-90%RH |
| 適用APP | 台灣大智慧家庭、Google Home |
| 尺寸 | 51.4 x 51.4 x 18.6mm |

1. Smarter key: 產品無限數量一鍵即連
2. 遠端偵測家中溫濕度
3. 可連動其他智慧設備，例如設定濕度在 65%時，自動啟動除濕機



米家 APP

WiFi



照明



電扇



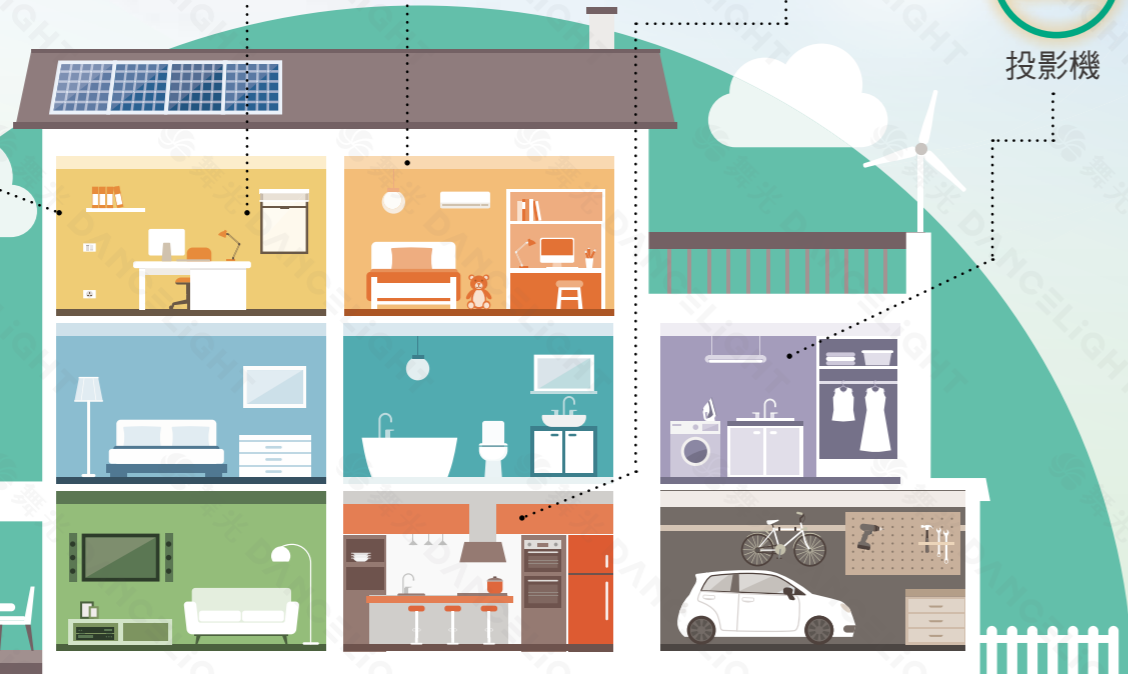
空氣清淨機



吸塵器



投影機



米家智慧家庭 APP 全面整合 只要一款 APP 輕鬆整合智慧家庭

晨光

清晨6點的自然光，給你起床的好精神

日光

中午12點的白光，讓你精神飽滿活力滿分

夕陽

傍晚6點的暖光，幫你卸下一天的疲憊

星空

晚上10點的夜幕，讓你放鬆睡好眠

更多詳情



舞光 | 專頁



舞光 | 智慧



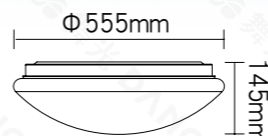
語音聲控



簡易壁控



APP 遙控



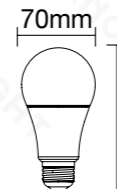
適用 4~6坪



舞光 50W 智能三用吸頂燈

40,000

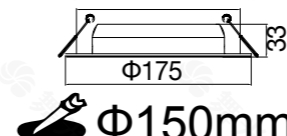
| | |
|--------|--|
| 產品型號 | LED-CES50-I |
| 消耗電力 | 5W-50W |
| 輸入電壓 | 100V-240V (全電壓) |
| 色溫 | 3000K ~ 6500K (壁切調色: 白光、黃光、自然光、小夜燈) |
| 光通量 | 100 ~ 5000LM |
| 演色性 | ≥ 90 |
| 燈體材質 | 鐵底盤、PMMA 燈罩 |
| 適用 APP | 米家 |



舞光 12W 智能三用球泡

4,500

| | |
|--------|------------------------------------|
| 產品型號 | LED-E2712-I |
| 消耗電力 | 3W-12W |
| 輸入電壓 | 100V-240V (全電壓) |
| 色溫 | 3000K ~ 6500K (壁切調色: 白光、黃光、小夜燈) |
| 光通量 | 100 ~ 1000LM |
| 演色性 | ≥ 95 |
| 燈體材質 | 塑包鋁、PC 罩 |
| 適用 APP | 米家 |



舞光 16W 15 公分智能三用嵌燈

6,000

| | |
|--------|--|
| 產品型號 | LED-15DOP16-I |
| 消耗電力 | 3W-16W |
| 輸入電壓 | 100V-240V (全電壓) |
| 色溫 | 3000K ~ 6500K (壁切調色: 白光、黃光、自然光、小夜燈) |
| 光通量 | 100 ~ 1500LM |
| 演色性 | ≥ 80 |
| 燈體材質 | 散熱塑、PC 罩 |
| 適用 APP | 米家 |

舞光商業空間

達文西磁吸系列



鎖附燈具好安心 磁吸組裝便利性

1. 無主燈設計新趨勢
2. 款式多樣自由組合
3. RA90 超高演色性真實呈現被照物顏色
4. 防眩設計不刺眼
5. 單一電源線最高可串接 10 米



< 24W 2023 Q2 上市 >

24W/12W 達文西磁吸基礎排燈 24W 11,000 新品 12W 8,000

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|--------------|------|-------|--------|-------|-------------------------|------|-----------|
| LED-MTFLL24D | 24W | 5700K | 1320LM | ≥ 80 | DC24V (需外接驅動器) 另計 | 110° | 壓鑄鋁 PC |
| LED-MTFLL24N | 24W | 4000K | 1200LM | ≥ 90 | | | |
| LED-MTFLL24W | 24W | 3000K | 1200LM | R9>50 | | | |
| LED-MTFLL12D | 12W | 5700K | 660LM | ≥ 80 | | | |
| LED-MTFLL12N | 12W | 4000K | 600LM | ≥ 90 | | | |
| LED-MTFLL12W | 12W | 3000K | 600LM | R9>50 | | | |



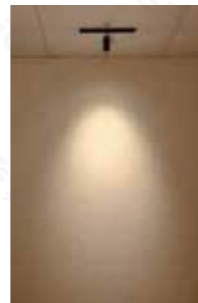
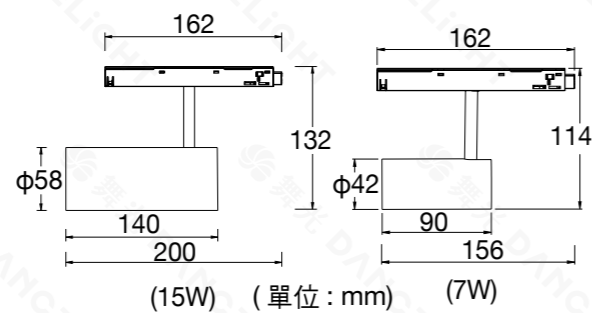
12W 達文西投射排燈 8,000 可擺角排燈 11,000

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 光束角 | 燈體材質 |
|----------------|------|-------|--------|-------|-------------------------|-----|-----------|
| LED-MTSPL12D | 12W | 5700K | 1020LM | ≥ 80 | DC24V (需外接驅動器) 另計 | 30° | 壓鑄鋁 PC |
| LED-MTSPL12N | 12W | 4000K | 960LM | ≥ 90 | | | |
| LED-MTSPL12W | 12W | 3000K | 900LM | R9>50 | | | |
| LED-MTSPL12DRT | 12W | 5700K | 1020LM | ≥ 80 | | | |
| LED-MTSPL12NRT | 12W | 4000K | 960LM | ≥ 90 | | | |
| LED-MTSPL12WRT | 12W | 3000K | 900LM | R9>50 | | | |



防眩設計

[燈體可轉角 320°]



7/ 15W 投射光

15W/ 7W 達文西磁吸軌道投射燈

15W **7,500** 7W **7,000**

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 光束角 | 燈體材質 |
|-------------|------|-------|--------|-------|-------------------------|-----|---------------------|
| LED-MTTR15D | 15W | 5700K | 1350LM | ≥ 80 | DC24V (需外接驅動器) 另計 | 36° | 壓鑄鋁 PC PMMA 罩 |
| LED-MTTR15N | 15W | 4000K | 1200LM | ≥ 90 | | | |
| LED-MTTR15W | 15W | 3000K | 1125LM | R9>50 | | | |
| LED-MTTR7D | 7W | 5700K | 560LM | ≥ 80 | | | |
| LED-MTTR7N | 7W | 4000K | 490LM | ≥ 90 | | | |
| LED-MTTR7W | 7W | 3000K | 420LM | R9>50 | | | |

磁吸專用軌道

※ 需另購專用電源線



三種安裝方式

- ① 嵌入式
- ② 吸頂式
- ③ 吊掛式 (另購)

LED-MT-CN6 **1,500**



1 米軌道

LED-MT1-1 **5,000**

2 米軌道

LED-MT2-1 **10,000**

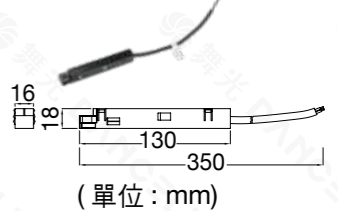
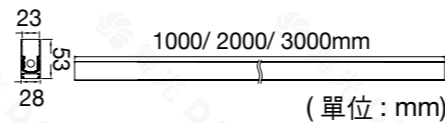
3 米軌道

LED-MT3-1 **15,000**

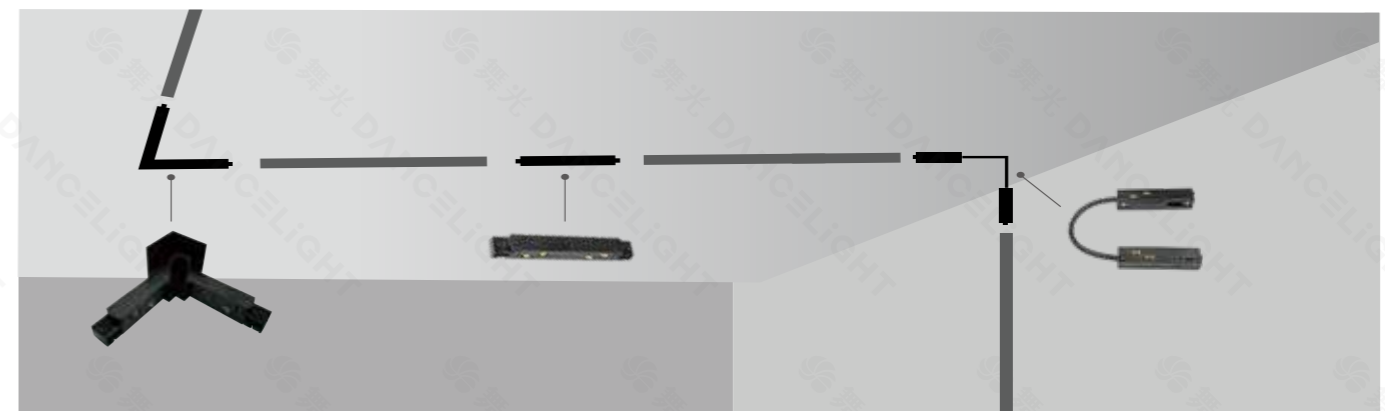


磁吸電源線

LED-MT-PCD **1,800**



磁吸軌道配件



磁吸 L 字轉角

LED-MT-L **2,400**



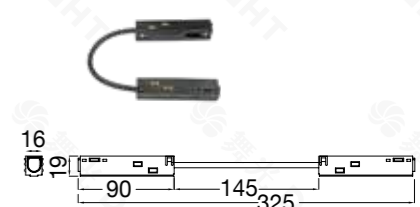
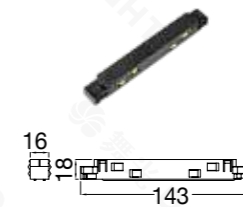
磁吸 I 字接頭

LED-MT-I **1,300**



磁吸轉角接頭

LED-MT-IS **2,400**



鋁槽燈與軟條燈



- 無暗區
- 無斷光串接
- 可訂製



- 燈具尺寸精巧、可搭配任何裝潢造型，輕鬆營造光影氛圍
- 可搭配 COB、2835 軟條燈
- 卡扣固定好安裝
- 一體串接不斷光設計
- 可訂製尺寸並選擇出貨方式 (整組含軟條燈、鋁槽空台、驅動器)

| 牌價 | 產品型號 | 長度 | 驅動器 | 適用軟條燈 | 燈體材質 |
|--------|----------------|-----|-------------|----------------------------------|----------|
| 8,000 | LED-1010ATWG1D | 1 米 | 附明緯 15W 驅動器 | 2835 軟條燈 120P (白光 / 黃光 / 自然光) | 鋁、PC 均光罩 |
| 14,000 | LED-1010ATWG2D | 2 米 | 附明緯 20W 驅動器 | | |
| 18,500 | LED-1010ATWG3D | 3 米 | 附明緯 35W 驅動器 | | |
| 7,000 | LED-1220AT1D | 1 米 | 附明緯 15W 驅動器 | 2835 軟條燈 120P (白光 / 黃光 / 自然光) | |
| 12,500 | LED-1220AT2D | 2 米 | 附明緯 20W 驅動器 | | |
| 17,000 | LED-1220AT3D | 3 米 | 附明緯 35W 驅動器 | | |
| 4,500 | LED-1220AT14D | 1 米 | 附舞光 8W 驅動器 | 2835 軟條燈 60P (白光 / 黃光 / 自然光) | |
| 9,700 | LED-1220AT24D | 2 米 | 附明緯 15W 驅動器 | | |
| 12,000 | LED-1220AT34D | 3 米 | 附明緯 15W 驅動器 | | |

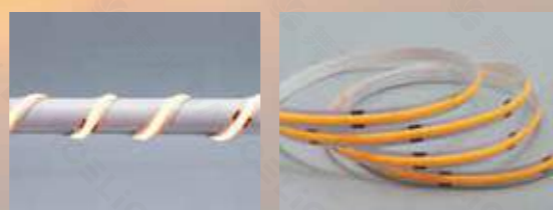
鋁槽空台

| 產品型號 | 嵌孔尺寸 | 吸頂尺寸 | 長度 | 適用軟條燈 | 燈體材質 |
|-----------------|----------------------------|--------------------------------|-----|---|-------------|
| LED-1010ATWG1-1 | 14.2mm 10.6mm 10.2mm | 13.5mm 13mm (鋁槽本體 + 固定扣) | 1 米 | COB 軟條燈 2835 軟條燈 120P 另計 | 鋁、PC 均光罩 |
| LED-1010ATWG2-1 | | | 2 米 | | |
| LED-1010ATWG3-1 | | | 3 米 | | |
| LED-1010AT1-1 | 10.6mm 10.2mm | 13.5mm 13mm (鋁槽本體 + 固定扣) | 1 米 | COB 軟條燈 2835 軟條燈 120P 另計 | |
| LED-1010AT2-1 | | | 2 米 | | |
| LED-1010AT3-1 | | | 3 米 | | |
| LED-1212AT1-1 | 12mm 12mm | 14.5mm 15mm (鋁槽本體 + 固定扣) | 1 米 | COB 軟條燈 2835 軟條燈 240P 2835 軟條燈 120P 另計 | |
| LED-1212AT2-1 | | | 2 米 | | |
| LED-1212AT3-1 | | | 3 米 | | |
| LED-1220AT1-1 | 20mm 12mm | 22.5mm 14mm (鋁槽本體 + 固定扣) | 1 米 | COB 軟條燈 2835 軟條燈 240P 2835 軟條燈 120P 2835 軟條燈 60P 另計 | |
| LED-1220AT2-1 | | | 2 米 | | |
| LED-1220AT3-1 | | | 3 米 | | |

時價

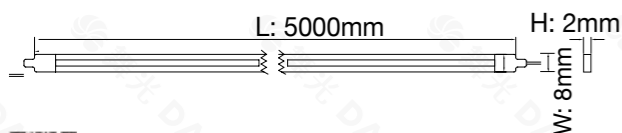
COB 室內 DC24V 軟條燈

- 高演色
- 室內專用
- 適用電壓 DC 24V



燈體柔韌好造型 不斷光設計

- 完美超薄，無光斑，可彎最小直徑為 50mm(勿對折)
- 超高演色性 RA90，博物館照明光品質
- 適用櫥櫃、天花板、夾板等需光帶地方
- 內附固定夾，依施工需要加強固定，可避免脫落
- 每捆 5 米，最多可串接 10 米，每 4 公分可裁剪



COB 室內專用 DC24V 軟條燈模組

9,000

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 裁切長度 | 晶片 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|----------------|-------|-----|---------|------|----------|-------------------------|------|-------------|
| LED-35CO24V10D | 10W/米 | 白光 | 800LM/米 | 4cm | 384PCS/米 | DC24V (需外接驅動器) 另計 | 120° | 銅軟板 + 3M 背貼 |
| LED-35CO24V10N | 10W/米 | 自然光 | | | | | | |
| LED-35CO24V10W | 10W/米 | 黃光 | | | | | | |



室內 DC12/24V 軟條燈

- 室內專用
- 適用電壓 DC 12V
- 適用電壓 DC 24V



- DC12V 2835 60P 3,600
- DC12V 5050 60P 6,000
- DC12V 5050 彩色 10,000
- DC12V 2835 120P 6,500

鋁槽專用 5 DC24V 2835 240P (無配件包) 12,500

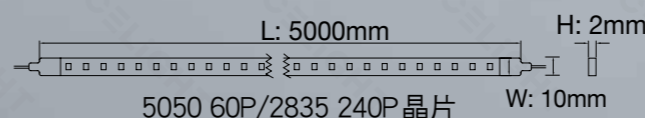
- 完美超薄，可彎最小直徑為 50mm(勿對折)，適用櫥櫃、天花板、夾板等需光帶地方
- 內附固定夾，依施工需要加強固定，可避免脫落
- 每捆 5 米，最多可串接 10 米，每 2.5 公分 / 5 公分可裁剪 (參考下方表格)
- 彩色軟條燈，色彩變化需外接彩色控制器 (另購)



配件內附 1,000
轉角連接線 / 連接器 / 固定片



驅動器 另計



室內專用 DC12/24V 軟條燈模組

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 裁切長度 | 晶片 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|------|-----------------|-------|-----|----------|---------------------|-------------------------|------|-------------|
| 1 | LED-35NA12V-DR2 | 4W/米 | 白光 | 350LM/米 | 2835 晶片 60PCS/米 | DC12V (需外接驅動器) 另計 | 120° | 銅軟板 + 3M 背貼 |
| | LED-35NA12V-NR2 | 4W/米 | 自然光 | | | | | |
| | LED-35NA12V-WR2 | 4W/米 | 黃光 | | | | | |
| | LED-35NA12V-BR2 | 4W/米 | 藍光 | | | | | |
| 2 | LED-50NA12V-D | 8W/米 | 白光 | 700LM/米 | 5050 晶片 60PCS/米 | DC12V (需外接驅動器) 另計 | 120° | 銅軟板 + 3M 背貼 |
| | LED-50NA12V-N | 8W/米 | 自然光 | | | | | |
| | LED-50NA12V-W | 8W/米 | 黃光 | | | | | |
| | LED-50NA12V-B | 8W/米 | 藍光 | | | | | |
| 3 | LED-50NA12V-RGB | 8W/米 | 彩色 | | | | | |
| 4 | LED-35NA12V8D | 8W/米 | 白光 | 800LM/米 | 2835 晶片 120PCS/米 | DC24V (需外接驅動器) 另計 | 120° | 銅軟板 + 3M 背貼 |
| | LED-35NA12V8N | 8W/米 | 自然光 | | | | | |
| | LED-35NA12V8W | 8W/米 | 黃光 | | | | | |
| 5 | LED-35NA24V16D | 16W/米 | 白光 | 1600LM/米 | 2835 晶片 240PCS/米 | DC24V (需外接驅動器) 另計 | 120° | 銅軟板 + 3M 背貼 |
| | LED-35NA24V16N | 16W/米 | 自然光 | | | | | |
| | LED-35NA24V16W | 16W/米 | 黃光 | | | | | |

霓虹 DC24V 軟條燈

- IP66 防塵防水
- 抗 UV
- 適用電壓 DC 24V



- 靈活好運用，可做立面彎曲造型，無光斑，
請勿彎曲小於直徑 60mm
- 適用櫥櫃、天花板、夾板等需光帶地方
- 另有固定條可搭配，依施工需要
加強固定，可避免脫落
- 每捆 5 米，最多可串接 10 米，每 5.5 公分可裁剪

 驅動器
 配件內附 2,000
 固定條另計 1,300

(側) LED-35NT8SI-ACC / LED-35NT8SI-CN6
 (正) LED-35NT8FT-ACC / LED-35NT8FT-CN6



側發光 (SI)
立面造型
勾勒圖文



16,000

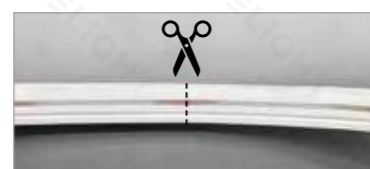
霓虹 DC24V 軟條燈 - 側發光

| 產品型號 | 發光角度 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 裁切長度 | 輸入電壓 | 燈體材質 |
|-----------------|---------------|-------|-----|----------|-------|-------------------------|----------|
| LED-35NT24V8DSI | 110° (側發光) | 8W/ 米 | 白光 | 420LM/ 米 | 5.5cm | DC24V (需外接驅動器) 另計 | 銅軟板 + 矽膠 |
| LED-35NT24V8NSI | | 8W/ 米 | 自然光 | | | | |
| LED-35NT24V8WSI | | 8W/ 米 | 黃光 | | | | |

側發光



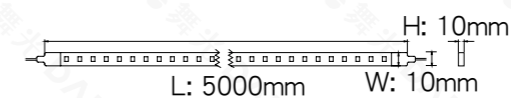
正發光



每 5.5 公分可裁剪



側發光 / 正發光 對比照



正發光 (FT)
輔助線條
環繞光芒



16,000

霓虹 DC24V 軟條燈 - 正發光

| 產品型號 | 發光角度 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 裁切長度 | 輸入電壓 | 燈體材質 |
|-----------------|---------------|-------|-----|----------|-------|-------------------------|----------|
| LED-35NT24V8DFT | 130° (正發光) | 8W/ 米 | 白光 | 800LM/ 米 | 5.5cm | DC24V (需外接驅動器) 另計 | 銅軟板 + 矽膠 |
| LED-35NT24V8NFT | | 8W/ 米 | 自然光 | | | | |
| LED-35NT24V8WFT | | 8W/ 米 | 黃光 | | | | |

戶外 DC12V 軟條燈

IP66
防塵防水

抗
UV

適用電壓
DC 12V

戶外 AC110/220V 軟條燈

IP66
防塵防水

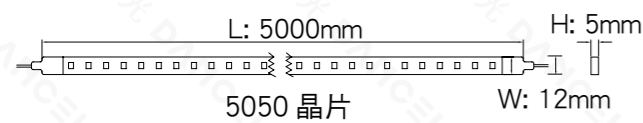
抗
UV

適用電壓
AC 110V

適用電壓
AC 220V

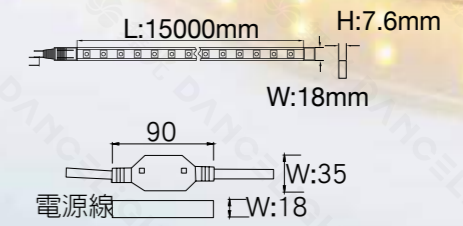
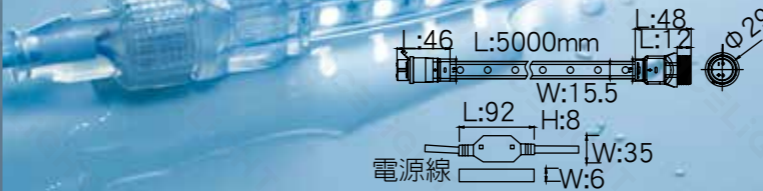
室內 AC110V 軟條燈

- 矽利康 (Silicone) 材質，戶外專用耐曬不易變黃
- 單一驅動器，最多可串接 10 米，每 5 公分可裁剪
- 每捆 5 米
- 內附固定夾，依施工需要加強固定，可避免脫落
- 請注意：與驅動器接線處，需請專業施工人員使用防水膠（如矽利康）包覆、做好防水施工



2835/5050 60P 戶外專用 DC12V 軟條燈 5050 軟條燈 9,000 2835 軟條燈 7,500

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 裁切長度 | 晶片 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|-----------------|-------|----|----------|------|----------------------|--------------------------|------|--|
| LED-50WO12V-DR3 | 8W/ 米 | 白光 | 700LM/ 米 | 5cm | 5050 晶片 60PCS / 米 | DC12V (外接防水 驅動器另計) | 120° | 防水耐高溫 60° C 以下 透明矽利康 含 3M 背貼 固定夾 |
| LED-50WO12V-WR3 | 8W/ 米 | 黃光 | | | | | | |
| LED-35WO12V-DR3 | 4W/ 米 | 白光 | 350LM/ 米 | | | | | |
| LED-35WO12V-WR3 | 4W/ 米 | 黃光 | | | | | | |
| LED-35WO12V-BR3 | 4W/ 米 | 藍 | | | | | | |
| LED-35WO12V-RR3 | 4W/ 米 | 紅 | | | | | | |



- PVC 戶外專用抗 UV 耐高溫材質
- 防水公母接頭可直接串接
- 內附固定夾，依施工需要加強固定，可避免脫落
- 兩種長度選擇每捆 5 米 / 25 米，單一電源線最多串接 45 米。剪裁段需接電源線
- 請注意：與電源線接線處，須請專業施工人員使用防水膠（如矽利康包覆），做好防水施工。

- 雙排超高亮度，可當一般照明使用
- 2835 可串接 50 米，每捆 15 米
- 剪裁後每段皆須加電源線



5050 60P 戶外專用 AC110/220V 軟條燈 5 米 13,000 25 米 48,000 新品

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 裁切長度 | 晶片 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|-----------------|-------|----|----------|-------|------------------------------|------|------|-------------------------|
| LED-50HVWO/1-D | 8W/ 米 | 白光 | 600LM/ 米 | 50cm | 5050 晶片 60PCS/ 米 (每捆 5 米) | 110V | 120° | 戶外專用 PVC 耐溫 60° C 以下 |
| LED-50HVWO/1-W | 8W/ 米 | 黃光 | 550LM/ 米 | | | 110V | | |
| LED-50HVWO/2-W | 8W/ 米 | 黃光 | 550LM/ 米 | 100cm | 220V | | | |
| LED-50HVWO/1W25 | 8W/ 米 | 黃光 | 550LM/ 米 | 50cm | 110V | | | |
| LED-50HVWO/2W25 | 8W/ 米 | 黃光 | 550LM/ 米 | 100cm | 220V | | | |

2835 雙排室內專用 AC110V 軟條燈 23,000

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 裁切長度 | 晶片 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|---------------|--------|----|----------|------|--------------------------------|------|------|---------------|
| LED-35HV/1-DW | 13W/ 米 | 黃光 | 900LM/ 米 | 50cm | 2835 晶片 180PCS/ 米 (每捆 15 米) | 110V | 120° | PVC (勿裝戶外) |

彩色軟條燈 裁切及串接



1 低壓彩色軟條燈每 5 公分一個裁切處



2 使用焊錫將兩端銅箔焊接起來



3 撕下背膠的保護膜，將軟條燈貼在安裝處



4 控制器和軟條燈串接，箭頭處接箭頭處（紅圈處）



5 驅動器的正極（紅線）接控制器的正極（棕線）
驅動器的負極（黑線）接控制器的負極（藍線）—完工

兩條含以上彩色軟條燈串接



1 驅動器的正極（紅線）接控制器的正極（棕線）
驅動器的負極（黑線）接控制器的負極（藍線）



2 控制器和軟條燈串接，箭頭處接箭頭處（紅圈處）



3 第一條軟條燈尾端 +12V 處接串接線的黑色線。建議銅箔處使用焊錫焊上串接線以免接觸不良。



4 放大器 INPUT：剪下串接線上的快速接頭，將電線依照放大器 INPUT 處的標示連接，V+ 接黑色線，R 接紅色線，G 接綠色線，B 接藍色線。



5 放大器 OUTPUT：剪下串接線上的快速接頭，將電線依照放大器 OUTPUT 處的標示連接，V+ 接黑色線，R 接紅色線，G 接綠色線，B 接藍色線，POWER+ 與 - 接上電線，分別為放大器的正負極。



6 驅動器的正極（紅線）和放大器的正極連接
驅動器的負極（黑線）和放大器的負極連接

戶外 低壓

需驅動器軟條燈

低壓 DC12V 軟條燈
軟條燈裁切及串接安裝方式

◆ 注意事項

- 1 低壓軟條燈需外接驅動器
- 2 低壓軟條燈分室內 / 戶外專用，請確認安裝地點後選購
- 3 安裝前請測試顏色及亮度，一經裁剪，良品無法退回



1 低壓軟條燈每 5 公分一個裁切處。
裁切處有剪刀標示。



2 裁切處用小刀剝去塑料，露出焊接接線點。



3 電線套上前塞後，用焊槍將紅線 (+) 和黑線 (-) 焊接在軟條燈上。



4 前塞須使用矽利康包覆，以防滲水。



5 套上後塞後，使用矽利康包覆，以防滲水



6 將固定片置於軟條燈上，並用螺絲上鎖加以固定



7 軟條燈正負極線與驅動器正負極相接後啟動



8 串接方式
將兩端使用鉚錫焊接後，使用矽利康將之全部封住，並重複 2-7 步驟。驅動器最多串接 10 公尺。

常壓

免驅動器軟條燈

高壓 110V/220V 軟條燈
軟條燈裁切及串接電源接法

◆ 注意事項

- 1 常壓免驅動器軟條燈一經裁剪需每段加裝電源線否則會燒毀
- 2 安裝前請測試顏色及亮度，一經裁剪，良品無法退回
- 3 測試請將軟條燈整捆拆開測試以防燒毀



1 220V 每 100 公分一個裁切處、110V 每 50 公分一個裁切處。



2 使用尾塞塞住尾端裁切處，再用矽利康包覆以防漏電及滲水。



3 插針尖處插在軟條燈上，並接觸到軟條燈內的銅線
※ 注意插針有上下之分



4 在將電源線與軟條燈的插針接上
※ 注意插針有上下之分



5 將固定片置於軟條燈上，並用螺絲上鎖加以固定



6 串接方法
將欲串接的軟調燈拆除電源線，頭尾相接擰緊即可
※ 高壓軟條燈最多可串接 45 米

黑鑽石崁燈



1. Philips COB 晶片均光且無色偏差
2. 超高演色性真實呈現被照物顏色
3. $R9 \geq 50$ ，對暖色系物品更加鮮艷
4. 採用無頻閃 Philips 驅動器
5. 防眩光學設計不刺眼



45W 24.5 公分 黑鑽石崁燈

19,000

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 光束角 | 燈體材質 |
|----------------|------|-------|--------|--------------------|-------------------|-----|-----------|
| LED-24DOD45DR1 | 45W | 5000K | 4300LM | $\geq 80, R9 > 0$ | 100-240V (全電壓) | 90° | 壓鑄鋁 玻璃 |
| LED-24DOD45NR1 | 45W | 4000K | 3700LM | $\geq 90, R9 > 50$ | | | |
| LED-24DOD45WR1 | 45W | 3000K | 3700LM | $\geq 90, R9 > 50$ | | | |

30W 24.5 公分 黑鑽石崁燈

17,800

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 光束角 | 燈體材質 |
|----------------|------|-------|--------|--------------------|-------------------|-----|-----------|
| LED-24DOD30DR1 | 30W | 5000K | 2700LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 90° | 壓鑄鋁 玻璃 |
| LED-24DOD30NR1 | 30W | 4000K | 2350LM | $\geq 90, R9 > 50$ | | | |
| LED-24DOD30WR1 | 30W | 3000K | 2350LM | $\geq 90, R9 > 50$ | | | |

45W 20.5 公分 黑鑽石崁燈

17,000

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 光束角 | 燈體材質 |
|----------------|------|-------|--------|--------------------|-------------------|-----|-----------|
| LED-21DOD45DR1 | 45W | 5000K | 4300LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 50° | 壓鑄鋁 玻璃 |
| LED-21DOD45NR1 | 45W | 4000K | 3700LM | $\geq 90, R9 > 50$ | | | |
| LED-21DOD45WR1 | 45W | 3000K | 3700LM | $\geq 90, R9 > 50$ | | | |

30W 20.5 公分 黑鑽石崁燈

15,500

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 光束角 | 燈體材質 |
|----------------|------|-------|--------|--------------------|-------------------|-----|-----------|
| LED-21DOD30DR1 | 30W | 5000K | 2700LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 50° | 壓鑄鋁 玻璃 |
| LED-21DOD30NR1 | 30W | 4000K | 2350LM | $\geq 90, R9 > 50$ | | | |
| LED-21DOD30WR1 | 30W | 3000K | 2350LM | $\geq 90, R9 > 50$ | | | |



1. Philips COB 晶片均光且無色偏差
2. 超高演色性真實呈現被照物顏色
3. R9 ≥ 50，對暖色系物品更加鮮艷
4. 採用無頻閃 Philips 驅動器
5. 防眩光學設計不刺眼



24W 15 公分 黑鑽石炭燈

13,000

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 光束角 | 燈體材質 |
|----------------|------|-------|--------|-------------|-------------------|-----|-----------|
| LED-15DOD24DR1 | 24W | 6500K | 1350LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 45° | 壓鑄鋁 玻璃 |
| LED-15DOD24NR1 | 24W | 4000K | 1100LM | ≥ 90, R9>50 | | | |
| LED-15DOD24WR1 | 24W | 3000K | 1100LM | ≥ 90, R9>50 | | | |

30W 15.5 公分 挑高伸縮黑鑽石炭燈

16,500

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 光束角 | 燈體材質 |
|--------------|------|-------|--------|-------------|-------------------|-----|-----------|
| LED-25124DR1 | 30W | 5000K | 2600LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 45° | 壓鑄鋁 玻璃 |
| LED-25124NR1 | 30W | 4000K | 2200LM | ≥ 90, R9>50 | | | |
| LED-25124WR1 | 30W | 3000K | 2200LM | ≥ 90, R9>50 | | | |



[燈體可轉角 35°]



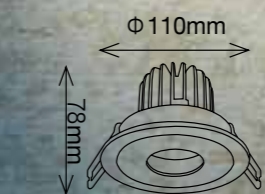
1. CREE COB 晶片均光且無色偏差
2. 超高演色性真實呈現被照物顏色
3. $R9 \geq 50$ ，對暖色系物品更加鮮艷
4. 採用無頻閃明緯驅動器
5. 防眩光學設計不刺眼



明緯驅動器 / CREE 晶片



[燈體可轉角 10°]



明緯驅動器 / CREE 晶片



12W 9.5 公分 黑鑽石崁燈

7,500

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 光束角 | 燈體材質 |
|--------------|------|-------|-------|--------------------|-------------------|-----|-----------|
| LED-25132DR1 | 12W | 6000K | 900LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 35° | 壓鑄鋁 玻璃 |
| LED-25132NR1 | 12W | 4000K | 760LM | $\geq 90, R9 > 50$ | | | |
| LED-25132WR1 | 12W | 3000K | 760LM | $\geq 90, R9 > 50$ | | | |



12W 9.5 公分 晶鑽石崁燈

8,500

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 光束角 | 燈體材質 |
|--------------|------|-------|-------|--------------------|-------------------|-----|-----------|
| LED-25101DR1 | 12W | 6000K | 900LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 25° | 壓鑄鋁 玻璃 |
| LED-25101NR1 | 12W | 4000K | 700LM | $\geq 90, R9 > 50$ | | | |
| LED-25101WR1 | 12W | 3000K | 700LM | $\geq 90, R9 > 50$ | | | |



[燈體可轉角 10°]

1. CREE COB 晶片均光且無色偏差
2. 超高演色性真實呈現被照物顏色
3. R9 ≥ 50，對暖色系物品更加鮮艷
4. 採用無頻閃明緯驅動器
5. 防眩光學設計不刺眼



 12W 9.5 公分 黑鑽石崁燈

7,500

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 光束角 | 燈體材質 |
|--------------|------|-------|-------|-------------|-------------------|-----|-----------|
| LED-9"DOD12D | 12W | 6500K | 800LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 45° | 壓鑄鋁 玻璃 |
| LED-9"DOD12N | 12W | 4000K | 650LM | ≥ 90, R9>50 | | | |
| LED-9"DOD12W | 12W | 3000K | 650LM | ≥ 90, R9>50 | | | |

 9W 7 公分 黑鑽石崁燈

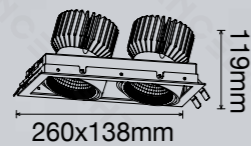
5,500

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 光束角 | 燈體材質 |
|--------------|------|-------|-------|-------------|-------------------|-----|-----------|
| LED-7DOD9DR1 | 9W | 6500K | 450LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 30° | 壓鑄鋁 玻璃 |
| LED-7DOD9NR1 | 9W | 4000K | 400LM | ≥ 90, R9>50 | | | |
| LED-7DOD9WR1 | 9W | 3000K | 400LM | ≥ 90, R9>50 | | | |

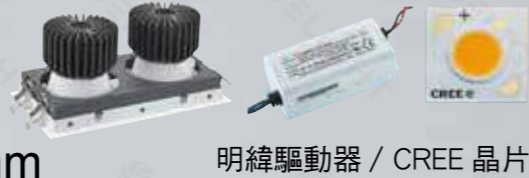


[燈體可轉角度 30°]

1. CREE COB 晶片均光且無色偏差
2. 超高演色性真實呈現被照物顏色
3. $R9 \geq 50$ ，對暖色系物品更加鮮艷
4. 採用無頻閃明緯驅動器
5. 防眩光學設計不刺眼



□245x125mm



明緯驅動器 / CREE 晶片



[燈體可轉角度 30°]



RA90 高演色性，還原真實色彩



□125mm



明緯驅動器 / CREE 晶片



48W/24W 黑鑽石方型嵌燈

48W **26,500** 24W **21,500**

| 產品型號 | | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 光束角 | 燈體材質 |
|------------|---------------|------|-------|--------|--------------------|-------------------|-----|-----------|
| 時尚白 | 貴族黑 | | | | | | | |
| LED-25130D | LED-25130D-BK | 48W | 6500K | 3100LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 45° | 壓鑄鋁 玻璃 |
| LED-25130N | LED-25130N-BK | 48W | 4000K | 2800LM | $\geq 90, R9 > 50$ | | | |
| LED-25130W | LED-25130W-BK | 48W | 3000K | 2800LM | $\geq 90, R9 > 50$ | | | |
| LED-25131D | LED-25131D-BK | 24W | 6500K | 1700LM | ≥ 80 | | | |
| LED-25131N | LED-25131N-BK | 24W | 4000K | 1400LM | $\geq 90, R9 > 50$ | | | |
| LED-25131W | LED-25131W-BK | 24W | 3000K | 1400LM | $\geq 90, R9 > 50$ | | | |

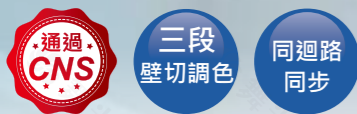


24W/12W 黑鑽石方型嵌燈

24W **14,000** 12W **12,000**

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 光束角 | 燈體材質 |
|------------|------|-------|--------|--------------------|-------------------|-----|-----------|
| LED-25128D | 24W | 6500K | 1500LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 45° | 壓鑄鋁 玻璃 |
| LED-25128N | 24W | 4000K | 1200LM | $\geq 90, R9 > 50$ | | | |
| LED-25128W | 24W | 3000K | 1200LM | $\geq 90, R9 > 50$ | | | |
| LED-25129D | 12W | 6500K | 900LM | ≥ 80 | | | |
| LED-25129N | 12W | 4000K | 700LM | $\geq 90, R9 > 50$ | | | |
| LED-25129W | 12W | 3000K | 700LM | $\geq 90, R9 > 50$ | | | |

三段壁切調色嵌燈



隨心所想 隨時切換自己的生理光譜

我們的生理作息深受大自然晝夜色光所影響：早晨的陽光豐沛白光（含有豐沛藍光）喚醒人們，帶來明亮、清醒的步調；隨著日中、日落西下，橘黃的色光暗示放鬆休憩的訊息，天色暗黑觸發人體褪黑激素，提醒我們準備進入夢鄉。

因此人造光的色光選擇不僅是喜好，更要能隨著晝夜調節而切換，為人們帶來更舒適健康的照明。



LED-15DOC16SW



LED-9DOC7SW



晶透邊框

LED-7DOC4SW



三段調色

15公分



白光 6500K

黃光 3000K

自然光 4000K

7/9公分



白光 5700K

黃光 3000K

自然光 4000K



16W 15公分 三段調色嵌燈

壁切

3,800

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|---------------|------|-----------------------------------|----------------------------|------|-------------------|------|------------|
| LED-15DOC16SW | 16W | 6500K 3000K 4000K 三段壁切調色 | 1600LM 1500LM 1600LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 160° | 散熱塑 PC罩 |



7W 9公分 / 4W 7公分 三段調色嵌燈

壁切

9公分 3,800

7公分 3,200

| 產品型號 | 消耗電力 | 嵌入孔 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 光束角 | 燈體材質 |
|-------------|------|-----|-----------------------------------|-------------------------|------|-------------------|-----|------------|
| LED-9DOC7SW | 7W | 9cm | 5700K 3000K 4000K 三段壁切調色 | 600LM 570LM 630LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 36° | 散熱塑 PC罩 |
| LED-7DOC4SW | 4W | 7cm | | 300LM 280LM 320LM | | | | |

尼莫防水崁燈

< 2023 Q2 上市 >

IP66
防塵防水

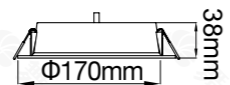
內置
驅動



1. 整燈防水 IP66，適裝浴室、騎樓
2. 驅動器內藏，輕巧方便安裝
3. 滿板晶片，均勻發光無暗區



採用超音波結合 防水堵線
防水效果更佳 有效防水



Φ150mm

16W 15 公分 尼莫防水崁燈

新品

4,200

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|-------------|------|-------|--------|-----|-------------------|------|------------|
| OD-15DON16D | 16W | 6000K | 1280LM | ≥80 | 100-240V (全電壓) | 160° | 散熱塑 PC罩 |

微波感應崁燈

CCAG20LP0320T2
國家通訊傳播委員會
LED-15DOP16DMS

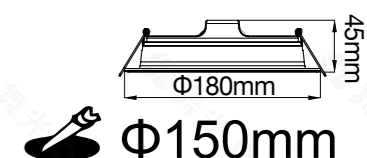
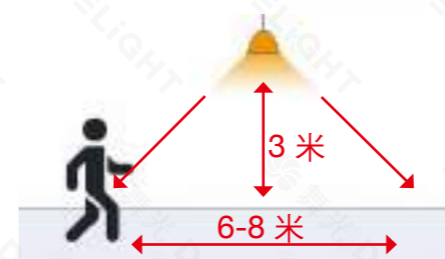
CCAG20LP0321T4
國家通訊傳播委員會
LED-15DOP16NMS

CCAG20LP0322T6
國家通訊傳播委員會
LED-15DOP16WMS

微波
感應

亮燈時間
60秒

24hr
感應



1. 不受白天黑夜影響，人在感應區就亮燈，離開感應區後 60 秒自動關燈，讓使用空間達到自動節電效果
2. 不受灰塵、小蟲等物體影響，抗干擾能力強

3. 適用高度為 3 米，感應區直徑 6-8 米
4. 燈具之間的安裝距離為 2 米以上，避免互相干擾

16W 15 公分 微波感應崁燈

4,000

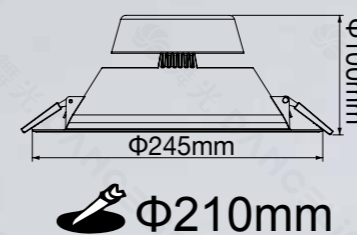
| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|----------------|------|-------|--------|------|-------------------|------|------------|
| LED-15DOP16DMS | 16W | 6500K | 1550LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 160° | 散熱塑 PC罩 |
| LED-15DOP16NMS | 16W | 4000K | 1550LM | | | | |
| LED-15DOP16WMS | 16W | 3000K | 1430LM | | | | |

基礎型嵌燈



適用
4米

快速
安裝



驅動內藏架高好安裝



蜂巢散熱壽命長

- 1. 一體成型散熱佳
- 2. 瓦數齊全好應用

- 3. 三色色溫適合各場所
- 4. 快速接頭好安裝



25W 21 公分 索爾嵌燈

4,500

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|--------------|------|-------|--------|------|-------------------|------|---------------|
| LED-21DOP25D | 25W | 6000K | 2400LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 120° | 散熱塑 PC 均光罩 |
| LED-21DOP25N | 25W | 4000K | 2400LM | | | | |
| LED-21DOP25W | 25W | 3000K | 2300LM | | | | |

節標炭燈



CNS 認證驅動器

符合 BSMI 無干擾安全標準

快速接頭易安裝

安裝的好利器，直接插入無需再纏絕緣膠帶

一體成型散熱燈體

使用工業級散熱塑料，能迅速將 LED 所產生的熱導到空氣達到散熱的效果

高效率晶片高亮度

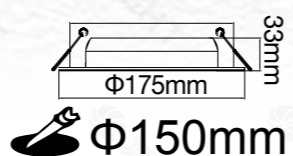
採用美國普瑞晶片
發光效率達 120LM/W

高透光率擴散板

94% 透光性，不泛黃不變質，更不會看到 LED 晶片

滿板鋁基板無暗區

鋁基板覆蓋在整個燈體底盤上達到最好的散熱效果，且 LED 佈滿在整個鋁基板上讓整燈達到均勻發光無暗區



12W 15 公分 節標索爾炭燈

3,500

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|-----------------|------|-------|--------|------|----------------|------|-------------|
| LED-15"DOP12DES | 12W | 6500K | 1450LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 160° | 散熱塑 PC 罩 |
| LED-15"DOP12WES | 12W | 3000K | 1400LM | | | | |

索爾炭燈



16W 15 公分 索爾炭燈

時價

| | |
|------|---|
| 產品型號 | LED-15"DOP16DR1 (白光) LED-15"DOP16NR1 (自然光) LED-15"DOP16WR1 (黃光) |
| 消耗電力 | 16W |
| 輸入電壓 | 100V-240V(全電壓) |
| 色溫 | 6500K(白光)/4000K(自然光)/3000K(黃光) |
| 光通量 | 1520LM(白光)/1520LM(自然光)/1440LM(黃光) |
| 發光角度 | 160° |
| 演色性 | ≥ 80 |
| 燈體材質 | 散熱塑、PC 罩 |



12W 15 公分 索爾炭燈

時價

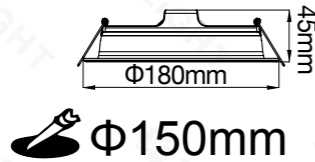
| | |
|------|---|
| 產品型號 | LED-15"DOP12DR1 (白光) LED-15"DOP12NR1 (自然光) LED-15"DOP12WR1 (黃光) |
| 消耗電力 | 12W |
| 輸入電壓 | 100V-240V(全電壓) |
| 色溫 | 6500K(白光)/4000K(自然光)/3000K(黃光) |
| 光通量 | 1140LM(白光)/1140LM(自然光)/1080LM(黃光) |
| 發光角度 | 160° |
| 演色性 | ≥ 80 |
| 燈體材質 | 散熱塑、PC 罩 |



奧丁炭燈



1. 一體成型散熱佳
2. 快速接頭更便利
3. 驅動內藏好安裝
4. 黑白燈體百搭裝潢
5. 三種瓦數，適用各種高度



Φ150mm



驅動內藏好安裝

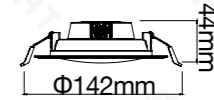


快速接頭更便利

15 公分 奧丁炭燈

時價

| 產品型號 | 燈體顏色 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|-----------------|------|------|-------|--------|------|-------------------|------|-------------|
| LED-15DOP18DR2 | 時尚白 | 18W | 6500K | 1750LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 160° | 散熱塑 PC 罩 |
| LED-15DOP18NR2 | | 18W | 4000K | 1750LM | | | | |
| LED-15DOP18WR2 | | 18W | 3000K | 1660LM | | | | |
| LED-15DOP16DR2 | 時尚白 | 16W | 6500K | 1550LM | | | | |
| LED-15DOP16NR2 | | 16W | 4000K | 1550LM | | | | |
| LED-15DOP16WR2 | | 16W | 3000K | 1440LM | | | | |
| LED-15DOP16DR2B | 貴族黑 | 16W | 6500K | 1550LM | | | | |
| LED-15DOP16NR2B | | 16W | 4000K | 1550LM | | | | |
| LED-15DOP16WR2B | | 16W | 3000K | 1440LM | | | | |
| LED-15DOP12DR2 | 時尚白 | 12W | 6500K | 1150LM | | | | |
| LED-15DOP12NR2 | | 12W | 4000K | 1150LM | | | | |
| LED-15DOP12WR2 | | 12W | 3000K | 1080LM | | | | |



Φ120mm



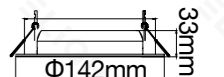
驅動內藏好安裝

12W 12 公分 奧丁炭燈

新品

時價

| 產品型號 | 燈體顏色 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|----------------|------|------|-------|--------|-----|-------------------|------|-------------|
| LED-12DOP12DR2 | 時尚白 | 12W | 6500K | 1140LM | ≥80 | 100-240V (全電壓) | 160° | 散熱塑 PC 罩 |
| LED-12DOP12NR2 | | 12W | 4000K | 1140LM | | | | |
| LED-12DOP12WR2 | | 12W | 3000K | 1080LM | | | | |



Φ120mm

12W 12 公分 索爾炭燈

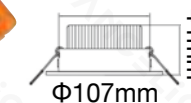
時價

| 產品型號 | 燈體顏色 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|----------------|------|------|-------|--------|------|-------------------|------|-------------|
| LED-12DOP12DR1 | 時尚白 | 12W | 6500K | 1140LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 160° | 散熱塑 PC 罩 |
| LED-12DOP12NR1 | | 12W | 4000K | 1140LM | | | | |
| LED-12DOP12WR1 | | 12W | 3000K | 1080LM | | | | |

歡笑崁燈



[燈體可調角度 30°]



Φ90mm

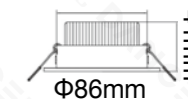
8W 9 公分 歡笑崁燈

時價

| 產品型號 | 燈體顏色 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 光束角 | 燈體材質 |
|---------------|------|------|-------|-------|--------------|-------------------|-----|-------------|
| LED-9DOL8D | 時尚白 | 8W | 6000K | 830LM | ≥ 90 R9>0 | 100-240V (全電壓) | 36° | 塑包鋁 PMMA |
| LED-9DOL8N | | 8W | 4000K | 830LM | | | | |
| LED-9DOL8W | | 8W | 3000K | 800LM | | | | |
| LED-9DOL8D-BK | 貴族黑 | 8W | 6000K | 830LM | ≥ 90 R9>0 | | | |
| LED-9DOL8N-BK | | 8W | 4000K | 830LM | | | | |
| LED-9DOL8W-BK | | 8W | 3000K | 800LM | | | | |



[燈體可調角度 30°]



Φ70mm

5W 7 公分 歡笑崁燈

時價

| 產品型號 | 燈體顏色 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 光束角 | 燈體材質 |
|---------------|------|------|-------|-------|--------------|-------------------|-----|-------------|
| LED-7DOL5D | 時尚白 | 5W | 6000K | 520LM | ≥ 90 R9>0 | 100-240V (全電壓) | 36° | 塑包鋁 PMMA |
| LED-7DOL5N | | 5W | 4000K | 520LM | | | | |
| LED-7DOL5W | | 5W | 3000K | 500LM | | | | |
| LED-7DOL5D-BK | 貴族黑 | 5W | 6000K | 520LM | ≥ 90 R9>0 | | | |
| LED-7DOL5N-BK | | 5W | 4000K | 520LM | | | | |
| LED-7DOL5W-BK | | 5W | 3000K | 500LM | | | | |

1. 驅動器內藏好安裝
2. 高演色性真實呈現被照物顏色
3. 快速接頭好安裝
4. 三色色溫好運用



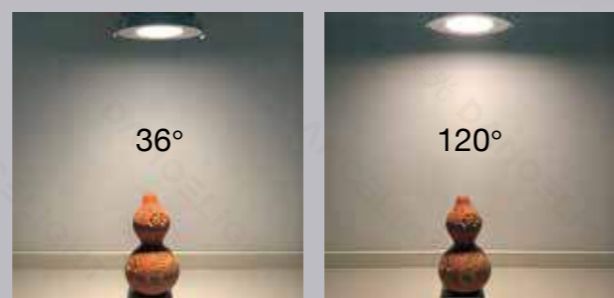
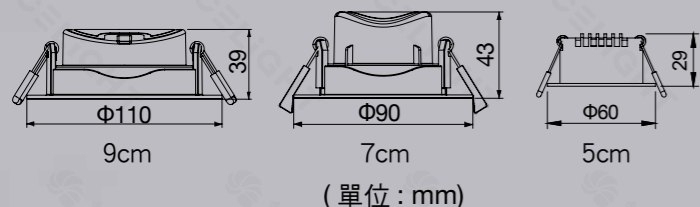
RA90 高演色性，還原真實色彩

浩瀚 / 浩克嵌燈

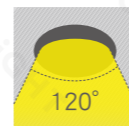


[燈體可調角度 30°]

1. 驅動內藏好安裝 (3W 驅動外置)
2. 兩種光角度，應用廣
3. 黑白兩色燈體，裝潢百搭



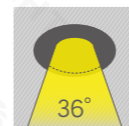
浩克氣氛光重點照明 浩瀚環境光基礎照明



9公分 / 7公分浩瀚嵌燈

9cm **2,500** 7cm **2,000**

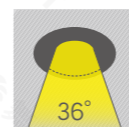
| 產品型號 | 燈體顏色 | 消耗電力 | 嵌入孔 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|----------------|------|------|-----|-------|-------|--------------|-------------------|------|------|
| LED-9DOHUB8DR1 | 時尚白 | 8W | 9cm | 6500K | 745LM | ≥ 80 R9>0 | 100-240V (全電壓) | 120° | 塑包鋁 |
| LED-9DOHUB8NR1 | | 8W | 9cm | 4000K | 745LM | | | | |
| LED-9DOHUB8WR1 | | 8W | 9cm | 3000K | 720LM | | | | |
| LED-7DOHUB5D | | 5W | 7cm | 6000K | 425LM | | | | |
| LED-7DOHUB5N | | 5W | 7cm | 4000K | 425LM | | | | |
| LED-7DOHUB5W | | 5W | 7cm | 3000K | 390LM | | | | |



9公分 浩克嵌燈

2,500

| 產品型號 | 燈體顏色 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 光束角 | 燈體材質 |
|-----------------|------|------|-------|-------|--------------|-------------------|-----|------|
| LED-9DOHU8DR1 | 時尚白 | 8W | 6500K | 760LM | ≥ 80 R9>0 | 100-240V (全電壓) | 36° | 塑包鋁 |
| LED-9DOHU8NR1 | | 8W | 4000K | 760LM | | | | |
| LED-9DOHU8WR1 | | 8W | 3000K | 745LM | | | | |
| LED-9DOHU8DR1BK | 貴族黑 | 8W | 6500K | 760LM | | | | |
| LED-9DOHU8NR1BK | | 8W | 4000K | 760LM | | | | |
| LED-9DOHU8WR1BK | | 8W | 3000K | 745LM | | | | |



7公分 / 5公分 浩克嵌燈

2,000

| 產品型號 | 消耗電力 | 嵌入孔 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 光束角 | 燈體材質 |
|-------------|------|-----|-------|-------|--------------|-------------------|-----|------|
| LED-7DOHU5D | 5W | 7cm | 6000K | 450LM | ≥ 80 R9>0 | 100-240V (全電壓) | 36° | 塑包鋁 |
| LED-7DOHU5N | 5W | 7cm | 4000K | 450LM | | | | |
| LED-7DOHU5W | 5W | 7cm | 3000K | 420LM | | | | |
| LED-5DOHU3W | 3W | 5cm | 3000K | 200LM | | | 30° | |

微笑崁燈

- 通過 CNS
- 無藍光危害
- 窄角投射型
- 一體式
- 快速安裝
- 適用 3 米

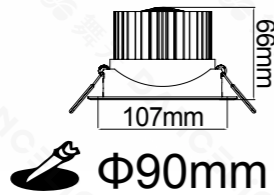


[燈體可調角度 30°]



防眩設計

- 專利散熱鋁設計，低光衰壽命長
- 快速接頭好安裝
- 三色色溫好運用
- 防眩設計不刺眼
- 黑白兩色燈體，裝潢百搭



15W 9 公分 微笑崁燈

5,000

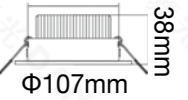
| 產品型號 | 燈體顏色 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 光束角 | 燈體材質 |
|----------------|------|------|-------|--------|-----------|-------------------|-----|-----------|
| LED-9DOS15D | 時尚白 | 15W | 6000K | 1100LM | ≥ 80,R9>0 | 100-240V (全電壓) | 15° | 壓鑄鋁 PC |
| LED-9DOS15N | | 15W | 4000K | 1050LM | | | | |
| LED-9DOS15W | | 15W | 3000K | 1000LM | | | | |
| LED-9DOS15D-BK | 貴族黑 | 15W | 6000K | 1100LM | ≥ 80,R9>0 | | | |
| LED-9DOS15N-BK | | 15W | 4000K | 1050LM | | | | |
| LED-9DOS15W-BK | | 15W | 3000K | 1000LM | | | | |



[燈體可調角度 30°]



專利散熱鋁設計
高光維持率



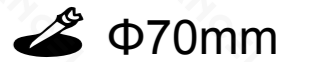
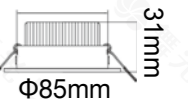
8W 9 公分 微笑崁燈

時價

| 產品型號 | 燈體顏色 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 光束角 | 燈體材質 |
|-----------------|------|------|-------|-------|-----------|-------------------|-----|-----------|
| LED-25090DR2 | 時尚白 | 8W | 6000K | 750LM | ≥ 80,R9>0 | 100-240V (全電壓) | 18° | 壓鑄鋁 PC |
| LED-25090NR2 | | 8W | 4000K | 715LM | | | | |
| LED-25090WR2 | | 8W | 3000K | 715LM | | | | |
| LED-25090DR2-BK | 貴族黑 | 8W | 6000K | 750LM | ≥ 80,R9>0 | | | |
| LED-25090NR2-BK | | 8W | 4000K | 715LM | | | | |
| LED-25090WR2-BK | | 8W | 3000K | 715LM | | | | |



[燈體可調角度 30°]



5W 7 公分 微笑崁燈

時價

| 產品型號 | 燈體顏色 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 光束角 | 燈體材質 |
|-----------------|------|------|-------|-------|-----------|-------------------|-----|-----------|
| LED-25097DR1 | 時尚白 | 5W | 6000K | 415LM | ≥ 80,R9>0 | 100-240V (全電壓) | 18° | 壓鑄鋁 PC |
| LED-25097NR1 | | 5W | 4000K | 385LM | | | | |
| LED-25097WR1 | | 5W | 3000K | 385LM | | | | |
| LED-25097DR1-BK | 貴族黑 | 5W | 6000K | 415LM | ≥ 80,R9>0 | | | |
| LED-25097NR1-BK | | 5W | 4000K | 385LM | | | | |
| LED-25097WR1-BK | | 5W | 3000K | 385LM | | | | |



LED-25068-BK 3,500



LED-25068 3,500

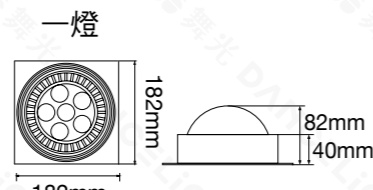
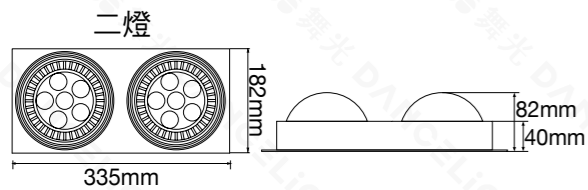


LED-25067-BK 2,000



LED-25067 2,000

1. 外框鋁製，質感佳
2. 無後蓋設計，散熱較佳
3. 另有其他規格可訂製



□317mmx170mm

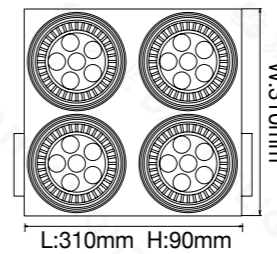
□170mmx170mm

AR 薄型方型嵌燈

| 產品型號 | 燈體顏色 | 燈數 | 適用光源 | 燈體材質 |
|--------------|------|----|--|----------------|
| LED-25068 | 時尚白 | 二燈 | LED AR111 14W x2 另計 或 LED AR111 9W x2 另計 | 外框：鋁材 內框：鐵材 |
| LED-25068-BK | 貴族黑 | | | |
| LED-25067 | 時尚白 | 一燈 | LED AR111 14W x1 另計 或 LED AR111 9W x1 另計 | |
| LED-25067-BK | 貴族黑 | | | |



311x311mm

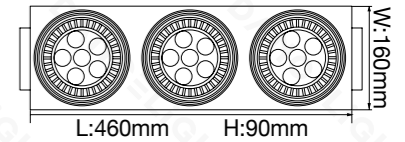


AR 無邊框方型嵌燈 4 燈 時價

| | |
|------|------------------|
| 產品型號 | LED-25061-WR |
| 燈數 | 四燈 |
| 適用光源 | LED AR111 x 4 另計 |
| 燈體材質 | 鐵材黑色烤漆 |



461x161mm

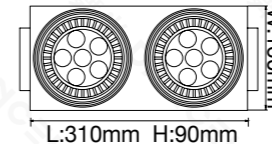


AR 無邊框方型嵌燈 3 燈 時價

| | |
|------|------------------|
| 產品型號 | LED-25062-WR |
| 燈數 | 三燈 |
| 適用光源 | LED AR111 x 3 另計 |
| 燈體材質 | 鐵材黑色烤漆 |



311x161mm

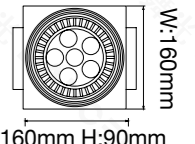


AR 無邊框方型嵌燈 2 燈 時價

| | |
|------|------------------|
| 產品型號 | LED-25063-WR |
| 燈數 | 二燈 |
| 適用光源 | LED AR111 x 2 另計 |
| 燈體材質 | 鐵材黑色烤漆 |



161x161mm

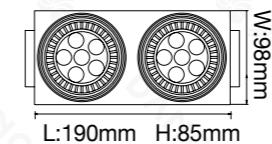


AR 無邊框方型嵌燈 1 燈 時價

| | |
|------|------------------|
| 產品型號 | LED-25064-WR |
| 燈數 | 一燈 |
| 適用光源 | LED AR111 x 1 另計 |
| 燈體材質 | 鐵材黑色烤漆 |



191x99mm

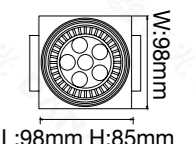


MR 無邊框方型嵌燈 2 燈 時價

| | |
|------|-----------------|
| 產品型號 | LED-25063-MR16 |
| 燈數 | 二燈 |
| 適用光源 | LED MR16 x 2 另計 |
| 燈體材質 | 鐵材黑色烤漆 |

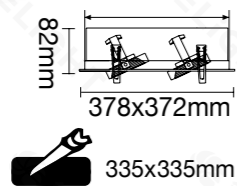


99x99mm



MR 無邊框方型嵌燈 1 燈 時價

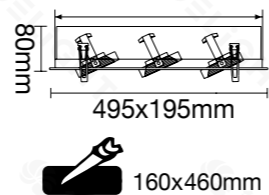
| | |
|------|-----------------|
| 產品型號 | LED-25064-MR16 |
| 燈數 | 一燈 |
| 適用光源 | LED MR16 x 1 另計 |
| 燈體材質 | 鐵材黑色烤漆 |



AR 方型嵌燈 4 燈

時價

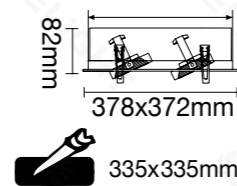
| | |
|------|----------------|
| 產品型號 | DL-31015W-WR |
| 燈 數 | 四燈 |
| 適用光源 | LED AR111X4 另計 |
| 燈體材質 | 鐵烤漆、時尚白 |



AR 方型嵌燈 3 燈

時價

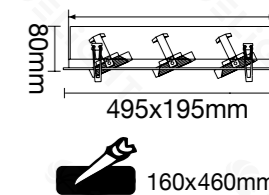
| | |
|------|----------------|
| 產品型號 | DL-31017W-WR |
| 燈 數 | 三燈 |
| 適用光源 | LED AR111X3 另計 |
| 燈體材質 | 鐵烤漆、時尚白 |



AR 方型嵌燈 4 燈

時價

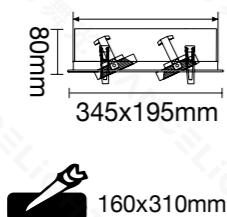
| | |
|------|----------------|
| 產品型號 | DL-31015-BK |
| 燈 數 | 四燈 |
| 適用光源 | LED AR111X4 另計 |
| 燈體材質 | 鐵烤漆、貴族黑 |



AR 方型嵌燈 3 燈

時價

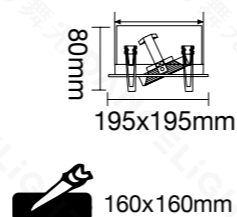
| | |
|------|----------------|
| 產品型號 | DL-31017-BK |
| 燈 數 | 三燈 |
| 適用光源 | LED AR111X3 另計 |
| 燈體材質 | 鐵烤漆、貴族黑 |



AR 方型嵌燈 2 燈

時價

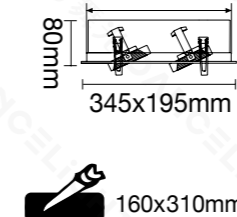
| | |
|------|----------------|
| 產品型號 | DL-31018W-WR |
| 燈 數 | 二燈 |
| 適用光源 | LED AR111X2 另計 |
| 燈體材質 | 鐵烤漆、時尚白 |



AR 方型嵌燈 1 燈

時價

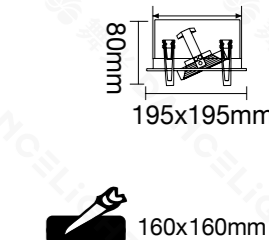
| | |
|------|----------------|
| 產品型號 | DL-31019W-WR |
| 燈 數 | 一燈 |
| 適用光源 | LED AR111X1 另計 |
| 燈體材質 | 鐵烤漆、時尚白 |



AR 方型嵌燈 2 燈

時價

| | |
|------|----------------|
| 產品型號 | DL-31018-BK |
| 燈 數 | 二燈 |
| 適用光源 | LED AR111X2 另計 |
| 燈體材質 | 鐵烤漆、貴族黑 |



AR 方型嵌燈 1 燈

時價

| | |
|------|----------------|
| 產品型號 | DL-31019-BK |
| 燈 數 | 一燈 |
| 適用光源 | LED AR111X1 另計 |
| 燈體材質 | 鐵烤漆、貴族黑 |



 **MR 可轉角防眩嵌燈** 2,200

| | |
|------|---------------|
| 產品型號 | LED-9"RE002 |
| 適用光源 | MR16 x1 另計 |
| 尺寸 | φ 100 H: 45mm |
| 燈體材質 | 壓鑄鋁、時尚白，內附燈頭線 |

 **MR 可轉角防眩嵌燈** 2,200

| | |
|------|----------------|
| 產品型號 | LED-9"RE002-BK |
| 適用光源 | MR16 x1 另計 |
| 尺寸 | φ 100 H: 45mm |
| 燈體材質 | 壓鑄鋁、貴族黑，內附燈頭線 |

MR 可轉角嵌燈 時價

| | |
|------|--------------|
| 產品型號 | KW-303 |
| 適用光源 | MR16x1 另計 |
| 尺寸 | φ 88 H: 25mm |
| 燈體材質 | 白色鐵烤漆，內附燈頭線 |

MR 可轉角嵌燈 時價

| | |
|------|--------------|
| 產品型號 | KW-303-BK |
| 適用光源 | MR16x1 另計 |
| 尺寸 | φ 88 H: 25mm |
| 燈體材質 | 黑色鐵烤漆，內附燈頭線 |



 **MR 防眩嵌燈** 1,100

| | |
|------|---------------|
| 產品型號 | LED-7"RE002 |
| 適用光源 | MR16 x1 另計 |
| 尺寸 | φ 82 H: 41mm |
| 燈體材質 | 壓鑄鋁、時尚白，內附燈頭線 |

 **MR 防眩嵌燈** 1,100

| | |
|------|----------------|
| 產品型號 | LED-7"RE002-BK |
| 適用光源 | MR16 x1 另計 |
| 尺寸 | φ 82 H: 41mm |
| 燈體材質 | 壓鑄鋁、貴族黑，內附燈頭線 |

MR 可轉角嵌燈 時價

| | |
|------|--------------|
| 產品型號 | KW-301 |
| 適用光源 | MR16x1 另計 |
| 尺寸 | φ 85 H: 25mm |
| 燈體材質 | 白色鋁烤漆，內附燈頭線 |

MR 可轉角嵌燈 時價

| | |
|------|---------------|
| 產品型號 | KW-314 |
| 適用光源 | MR16 X1 另計 |
| 尺寸 | φ 105 H: 37mm |
| 燈體材質 | 白色鐵烤漆，內附燈頭線 |



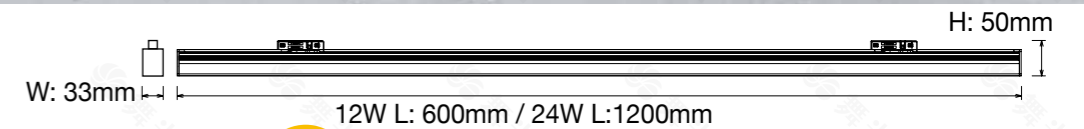
AR 可轉角嵌燈 時價

| | |
|------|---------------|
| 產品型號 | KW-722 |
| 適用光源 | AR111 X1 另計 |
| 尺寸 | φ 180 H: 62mm |
| 燈體材質 | 白色鐵烤漆 |

愛德華軌道支架燈



串接不斷光設計



12W 2尺 愛德華軌道支架燈

新品

4,000

| 產品型號 | 燈體顏色 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|----------------|------|------|-------|--------|-------------|-------------------|------|------|
| LED-TRED12D | 時尚白 | 12W | 6500K | 1440LM | ≥90 R9>0 | 100-240V (全電壓) | 290° | 散熱塑 |
| LED-TRED12N | | | 4000K | 1440LM | | | | |
| LED-TRED12W | | | 3000K | 1320LM | | | | |
| LED-TRED12D-BK | 貴族黑 | | 6500K | 1320LM | | | | |
| LED-TRED12N-BK | | | 4000K | 1320LM | | | | |
| LED-TRED12W-BK | | | 3000K | 1200LM | | | | |



24W 4尺 愛德華軌道支架燈

新品

5,500

| 產品型號 | 燈體顏色 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|----------------|------|------|-------|--------|-------------|-------------------|------|------|
| LED-TRED24D | 時尚白 | 24W | 6500K | 2880LM | ≥90 R9>0 | 100-240V (全電壓) | 290° | 散熱塑 |
| LED-TRED24N | | | 4000K | 2880LM | | | | |
| LED-TRED24W | | | 3000K | 2640LM | | | | |
| LED-TRED24D-BK | 貴族黑 | | 6500K | 2640LM | | | | |
| LED-TRED24N-BK | | | 4000K | 2640LM | | | | |
| LED-TRED24W-BK | | | 3000K | 2400LM | | | | |

1. 適用二線式軌道，拆裝便利
2. 基礎照明，均勻柔光不刺眼
3. 串接不斷光設計
4. 黑白兩色百搭任何場所
5. 色溫齊全好運用

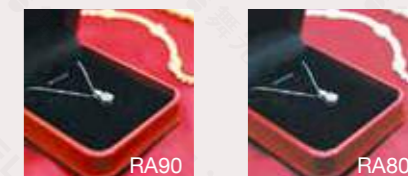


RA90 高演色性，還原真實色彩

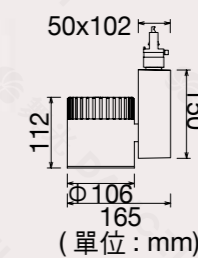
黑鑽石軌道投射燈



1. 世界大廠晶片均光且無色偏差
2. 超高演色性真實呈現被照物顏色
3. R9 > 50, 對暖色系物品更加鮮艷
4. 採用高品質世界大廠驅動器
5. 防眩光學設計不刺眼



RA90 高演色性，還原真實色彩



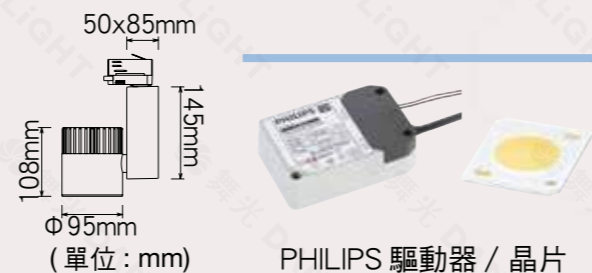
45W 黑鑽石軌道投射燈

19,000

| 產品型號 | 燈體顏色 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 光束角 | 燈體材質 |
|-----------------|------|------|-------|--------|-------------|-------------------|-----|-----------|
| LED-TR45DFLR1 | 時尚白 | 45W | 5000K | 3600LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 30° | 壓鑄鋁 玻璃 |
| LED-TR45NFLR1 | | 45W | 4000K | 3100LM | ≥ 90, R9>50 | | | |
| LED-TR45WFLR1 | | 45W | 3000K | 3100LM | ≥ 90, R9>50 | | | |
| LED-TR45DFLBKR1 | 貴族黑 | 45W | 5000K | 3600LM | ≥ 80 | | | |
| LED-TR45NFLBKR1 | | 45W | 4000K | 3100LM | ≥ 90, R9>50 | | | |
| LED-TR45WFLBKR1 | | 45W | 3000K | 3100LM | ≥ 90, R9>50 | | | |



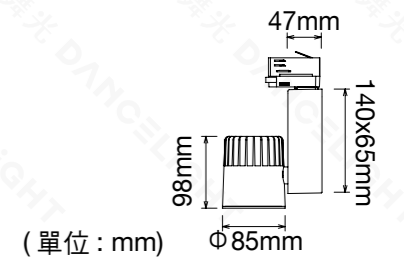
RA90 高演色性，還原真實色彩



30W 黑鑽石軌道投射燈

16,000

| 產品型號 | 燈體顏色 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 光束角 | 燈體材質 |
|-----------------|------|------|-------|--------|------------|-------------------|-----|-----------|
| LED-TR30DFLR1 | 時尚白 | 30W | 5000K | 2400LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 24° | 壓鑄鋁 玻璃 |
| LED-TR30NFLR1 | | 30W | 4000K | 2050LM | ≥ 90,R9>50 | | | |
| LED-TR30WFLR1 | | 30W | 3000K | 2050LM | ≥ 90,R9>50 | | | |
| LED-TR30DFLBKR1 | 貴族黑 | 30W | 5000K | 2400LM | ≥ 80 | | | |
| LED-TR30NFLBKR1 | | 30W | 4000K | 2050LM | ≥ 90,R9>50 | | | |
| LED-TR30WFLBKR1 | | 30W | 3000K | 2050LM | ≥ 90,R9>50 | | | |

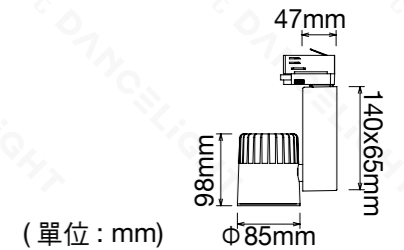


明緯驅動器 / CREE 晶片

24W 黑鑽石軌道投射燈

14,000

| 產品型號 | 燈體顏色 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 光束角 | 燈體材質 |
|----------------|------|------|-------|--------|------------|-------------------|-----|-----------|
| LED-TR24DFL | 時尚白 | 24W | 6000K | 1500LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 45° | 壓鑄鋁 玻璃 |
| LED-TR24NFL | | 24W | 4000K | 1200LM | ≥ 90,R9>50 | | | |
| LED-TR24WFL | | 24W | 3000K | 1200LM | ≥ 90,R9>50 | | | |
| LED-TR24DFL-BK | 貴族黑 | 24W | 6000K | 1500LM | ≥ 80 | | | |
| LED-TR24NFL-BK | | 24W | 4000K | 1200LM | ≥ 90,R9>50 | | | |
| LED-TR24WFL-BK | | 24W | 3000K | 1200LM | ≥ 90,R9>50 | | | |



明緯驅動器 / CREE 晶片

12W 黑鑽石軌道投射燈

12,000

| 產品型號 | 燈體顏色 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 光束角 | 燈體材質 |
|----------------|------|------|-------|-------|------------|-------------------|-----|-----------|
| LED-TR12DFL | 時尚白 | 12W | 6000K | 900LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 45° | 壓鑄鋁 玻璃 |
| LED-TR12NFL | | 12W | 4000K | 700LM | ≥ 90,R9>50 | | | |
| LED-TR12WFL | | 12W | 3000K | 700LM | ≥ 90,R9>50 | | | |
| LED-TR12DFL-BK | 貴族黑 | 12W | 6000K | 900LM | ≥ 80 | | | |
| LED-TR12NFL-BK | | 12W | 4000K | 700LM | ≥ 90,R9>50 | | | |
| LED-TR12WFL-BK | | 12W | 3000K | 700LM | ≥ 90,R9>50 | | | |

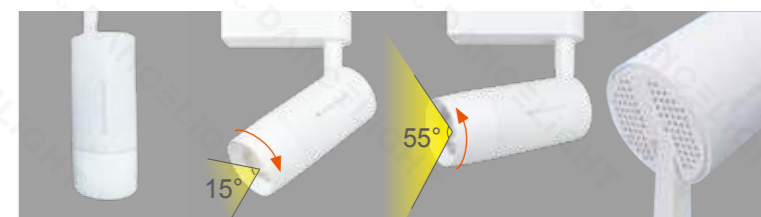
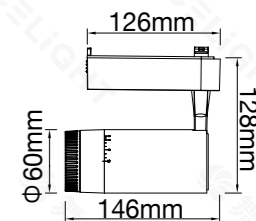
查爾斯變焦軌道燈



RA90 高演色性，還原真實色彩

博物館燈的光品質

1. 一體成型，輕巧時尚
2. 光束角可任意變焦調整
3. 防眩光學設計不刺眼
4. 黑白兩色百搭任何場所
5. 高演色，完美光型



光源刻度 光源變焦示意 / 光束角可調 蜂巢設計



15W 查爾斯變焦軌道燈



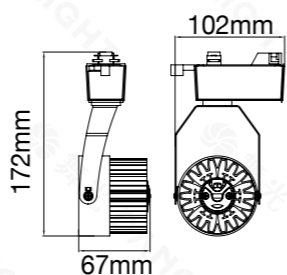
9,000

| 產品型號 | 燈體顏色 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 光束角 | 燈體材質 |
|-----------------|------|------|-------|-------------|---------------|-------------------|--------------|-----------|
| LED-TRCH15NAA | 時尚白 | 15W | 4000K | 1200-1350LM | ≥ 90, R9 > 50 | 100-240V (全電壓) | 可調 15-55° | 壓鑄鋁 PC |
| LED-TRCH15WAA | | | 3000K | 1000-1100LM | | | | |
| LED-TRCH15NAABK | 貴族黑 | | 4000K | 1200-1350LM | | | | |
| LED-TRCH15WAABK | | | 3000K | 1000-1100LM | | | | |

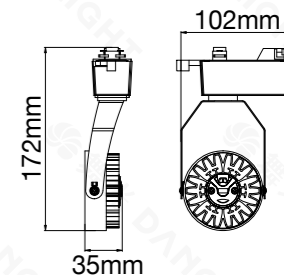
微笑軌道投射燈



1. 專利散熱鋁設計，低光衰壽命長
2. 黑白兩色，百搭裝潢
3. 窄角光型，重點投射被照物，視覺感加分
4. 防眩設計不刺眼



1. 專利散熱鋁設計，低光衰壽命長
2. 黑白兩色，百搭裝潢
3. 窄角光型，重點投射被照物，視覺感加分



15W 微笑軌道投射燈

4,500

| 產品型號 | 燈體顏色 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 光束角 | 燈體材質 |
|-----------------|------|------|-------|--------|-------------------|-------------------|-----|-----------|
| LED-TRSM15DR1 | 時尚白 | 15W | 6000K | 1100LM | $\geq 80, R9 > 0$ | 100-240V (全電壓) | 15° | 壓鑄鋁 PC |
| LED-TRSM15NR1 | | 15W | 4000K | 1050LM | $\geq 80, R9 > 0$ | | | |
| LED-TRSM15WR1 | | 15W | 3000K | 1000LM | $\geq 80, R9 > 0$ | | | |
| LED-TRSM15DR1BK | 貴族黑 | 15W | 6000K | 1100LM | $\geq 80, R9 > 0$ | | | |
| LED-TRSM15NR1BK | | 15W | 4000K | 1050LM | $\geq 80, R9 > 0$ | | | |
| LED-TRSM15WR1BK | | 15W | 3000K | 1000LM | $\geq 80, R9 > 0$ | | | |



8W 微笑軌道投射燈

2,500

| 產品型號 | 燈體顏色 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 光束角 | 燈體材質 |
|---------------|------|------|-------|-------|-------------------|-------------------|-----|-----------|
| LED-TRSM8D | 時尚白 | 8W | 6000K | 750LM | $\geq 80, R9 > 0$ | 100-240V (全電壓) | 18° | 壓鑄鋁 PC |
| LED-TRSM8N | | 8W | 4000K | 715LM | $\geq 80, R9 > 0$ | | | |
| LED-TRSM8W | | 8W | 3000K | 715LM | $\geq 80, R9 > 0$ | | | |
| LED-TRSM8D-BK | 貴族黑 | 8W | 6000K | 750LM | $\geq 80, R9 > 0$ | | | |
| LED-TRSM8N-BK | | 8W | 4000K | 715LM | $\geq 80, R9 > 0$ | | | |
| LED-TRSM8W-BK | | 8W | 3000K | 715LM | $\geq 80, R9 > 0$ | | | |

邱比特軌道投射燈



1. 採用 CREE 晶片均光且無色偏差
2. 一體成型輕巧時尚
3. 防眩設計不刺眼
4. 色溫齊全好運用
5. 黑白兩色百搭任何場所



30W 邱比特軌道投射燈

11,000

| 產品型號 | 燈體顏色 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 光束角 | 燈體材質 |
|----------------|------|------|-------|--------|-------------------|-------------------|-----|-----------|
| LED-TRCP30D | 時尚白 | 30W | 6500K | 2250LM | $\geq 80, R9 > 0$ | 100-240V (全電壓) | 36° | 壓鑄鋁 PC |
| LED-TRCP30N | | 30W | 4000K | 2250LM | $\geq 80, R9 > 0$ | | | |
| LED-TRCP30W | | 30W | 3000K | 2100LM | $\geq 80, R9 > 0$ | | | |
| LED-TRCP30D-BK | 貴族黑 | 30W | 6500K | 2250LM | $\geq 80, R9 > 0$ | | | |
| LED-TRCP30N-BK | | 30W | 4000K | 2250LM | $\geq 80, R9 > 0$ | | | |
| LED-TRCP30W-BK | | 30W | 3000K | 2100LM | $\geq 80, R9 > 0$ | | | |



20W 邱比特軌道投射燈

7,500

| 產品型號 | 燈體顏色 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 光束角 | 燈體材質 |
|----------------|------|------|-------|--------|-------------------|-------------------|-----|-----------|
| LED-TRCP20D | 時尚白 | 20W | 6500K | 1500LM | $\geq 80, R9 > 0$ | 100-240V (全電壓) | 36° | 壓鑄鋁 PC |
| LED-TRCP20N | | 20W | 4000K | 1500LM | $\geq 80, R9 > 0$ | | | |
| LED-TRCP20W | | 20W | 3000K | 1400LM | $\geq 80, R9 > 0$ | | | |
| LED-TRCP20D-BK | 貴族黑 | 20W | 6500K | 1500LM | $\geq 80, R9 > 0$ | | | |
| LED-TRCP20N-BK | | 20W | 4000K | 1500LM | $\geq 80, R9 > 0$ | | | |
| LED-TRCP20W-BK | | 20W | 3000K | 1400LM | $\geq 80, R9 > 0$ | | | |



15W 邱比特軌道投射燈

6,000

| 產品型號 | 燈體顏色 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 光束角 | 燈體材質 |
|----------------|------|------|-------|--------|-------------------|-------------------|-----|-----------|
| LED-TRCP15DR1 | 時尚白 | 15W | 6500K | 1200LM | $\geq 80, R9 > 0$ | 100-240V (全電壓) | 36° | 壓鑄鋁 PC |
| LED-TRCP15NR1 | | 15W | 4000K | 1200LM | $\geq 80, R9 > 0$ | | | |
| LED-TRCP15WR1 | | 15W | 3000K | 1150LM | $\geq 80, R9 > 0$ | | | |
| LED-TRCP15D-BK | 貴族黑 | 15W | 6500K | 1200LM | $\geq 80, R9 > 0$ | | | |
| LED-TRCP15N-BK | | 15W | 4000K | 1200LM | $\geq 80, R9 > 0$ | | | |
| LED-TRCP15W-BK | | 15W | 3000K | 1150LM | $\geq 80, R9 > 0$ | | | |



7W 邱比特軌道投射燈

3,000

| 產品型號 | 燈體顏色 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 光束角 | 燈體材質 |
|---------------|------|------|-------|-------|-------------------|-------------------|-----|-----------|
| LED-TRCP7DR1 | 時尚白 | 7W | 6500K | 500LM | $\geq 80, R9 > 0$ | 100-240V (全電壓) | 30° | 壓鑄鋁 PC |
| LED-TRCP7NR1 | | 7W | 4000K | 500LM | $\geq 80, R9 > 0$ | | | |
| LED-TRCP7WR1 | | 7W | 3000K | 450LM | $\geq 80, R9 > 0$ | | | |
| LED-TRCP7D-BK | 貴族黑 | 7W | 6500K | 500LM | $\geq 80, R9 > 0$ | | | |
| LED-TRCP7N-BK | | 7W | 4000K | 500LM | $\geq 80, R9 > 0$ | | | |
| LED-TRCP7W-BK | | 7W | 3000K | 450LM | $\geq 80, R9 > 0$ | | | |

邱比特吸頂投射燈



15W 邱比特吸頂投射燈

6,000

| 產品型號 | 燈體顏色 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 光束角 | 燈體材質 |
|---------------|------|------|-------|--------|-------------------|-------------------|-----|-----------|
| LED-CCP15WR1 | 時尚白 | 15W | 3000K | 1150LM | $\geq 80, R9 > 0$ | 100-240V (全電壓) | 36° | 壓鑄鋁 PC |
| LED-CCP15W-BK | 貴族黑 | | | | | | | |



7W 邱比特吸頂投射燈

3,000

| 產品型號 | 燈體顏色 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 光束角 | 燈體材質 |
|--------------|------|------|-------|-------|-------------------|-------------------|-----|-----------|
| LED-CCP7WR1 | 時尚白 | 7W | 3000K | 450LM | $\geq 80, R9 > 0$ | 100-240V (全電壓) | 30° | 壓鑄鋁 PC |
| LED-CCP7W-BK | 貴族黑 | | | | | | | |

MR 軌道 / 吸頂投射燈

替換式 適裝 MR16 燈泡



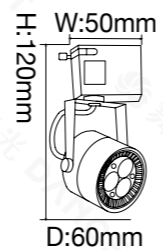
時價

| | |
|------|-----------------------|
| 產品型號 | LED-24002D(N)(W)-NPR1 |
| 烤漆 | 時尚白 |
| 適用光源 | 附 LED MR16 6W 免驅 X1 |
| 燈體材質 | 鐵材烤漆、耐熱 PC 軌道盒 |
| 固定方式 | 軌道式 |



時價

| | |
|------|-----------------------|
| 產品型號 | LED-24001D(N)(W)-NPR1 |
| 烤漆 | 貴族黑 |
| 適用光源 | 附 LED MR16 6W 免驅 X1 |
| 燈體材質 | 鐵材烤漆、耐熱 PC 軌道盒 |
| 固定方式 | 軌道式 |



防眩設計



5,400

| | |
|------|---------------------------------------|
| 產品型號 | LED-24018 |
| 烤漆 | 時尚白 |
| 適用光源 | LED-MR16 6W X1 另計 或 LED-MR16 8W X1 另計 |
| 燈體材質 | 鐵材烤漆、耐熱 PC 軌道盒，內附驅動 |
| 固定方式 | 軌道式 |



防眩設計



5,400

| | |
|------|---------------------------------------|
| 產品型號 | LED-24019 |
| 烤漆 | 貴族黑 |
| 適用光源 | LED-MR16 6W X1 另計 或 LED-MR16 8W X1 另計 |
| 燈體材質 | 鐵材烤漆、耐熱 PC 軌道盒，內附驅動 |
| 固定方式 | 軌道式 |



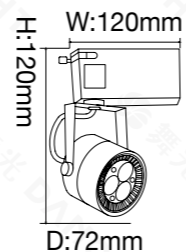
時價

| | |
|------|---------------------------------------|
| 產品型號 | LED-24002 |
| 烤漆 | 時尚白 |
| 適用光源 | LED MR16 8W X1 另計 或 LED MR16 6W X1 另計 |
| 燈體材質 | 鐵材烤漆、耐熱 PC 軌道盒，內附驅動 |
| 固定方式 | 軌道式 |



時價

| | |
|------|---------------------------------------|
| 產品型號 | LED-24001 |
| 烤漆 | 貴族黑 |
| 適用光源 | LED MR16 8W X1 另計 或 LED MR16 6W X1 另計 |
| 燈體材質 | 鐵材烤漆、耐熱 PC 軌道盒，內附驅動 |
| 固定方式 | 軌道式 |



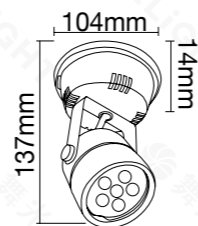
時價

| | |
|------|---------------------------------------|
| 產品型號 | LED-24002C |
| 烤漆 | 時尚白 |
| 適用光源 | LED MR16 8W X1 另計 或 LED MR16 6W X1 另計 |
| 燈體材質 | 鐵材烤漆、耐熱 PC 軌道盒，內附驅動 |
| 固定方式 | 吸頂式 |



時價

| | |
|------|---------------------------------------|
| 產品型號 | LED-24001C |
| 烤漆 | 貴族黑 |
| 適用光源 | LED MR16 8W X1 另計 或 LED MR16 6W X1 另計 |
| 燈體材質 | 鐵材烤漆、耐熱 PC 軌道盒，內附驅動 |
| 固定方式 | 吸頂式 |



可轉角 30°



4,800

| | |
|------|---------------------------------------|
| 產品型號 | LED-24016 |
| 烤漆 | 時尚白 |
| 適用光源 | LED-MR16 6W X1 另計 或 LED-MR16 8W X1 另計 |
| 燈體材質 | 鐵材烤漆、耐熱 PC 軌道盒，內附驅動 |
| 固定方式 | 軌道式 |



可轉角 30°



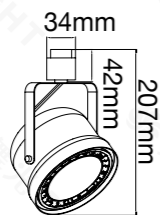
4,800

| | |
|------|---------------------------------------|
| 產品型號 | LED-24017 |
| 烤漆 | 貴族黑 |
| 適用光源 | LED-MR16 6W X1 另計 或 LED-MR16 8W X1 另計 |
| 燈體材質 | 鐵材烤漆、耐熱 PC 軌道盒，內附驅動 |
| 固定方式 | 軌道式 |



AR 軌道 / 吸頂投射燈

通過 CNS 替換式 適裝 AR111 燈泡



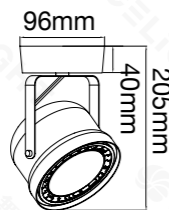
14W/9W 時價

| | |
|------|--|
| 產品型號 | LED-ATRASP14D(N)(W)(14W 投射型) LED-ATRAFL14D(N)(W)(14W 基礎型) LED-ATRASP9D(N)(W)(9W 投射型) |
| 烤漆 | 時尚白 |
| 適用光源 | LED AR111 X1 |
| 燈體材質 | 鐵材烤漆、耐熱 PC 軌道盒 |
| 固定方式 | 軌道式 |



14W/9W 時價

| | |
|------|---|
| 產品型號 | LED-ATRASP14D(N)(W)BK(14W 投射型) LED-ATRAFL14D(N)(W)BK(14W 基礎型) LED-ATRASP9D(N)(W)-BK(9W 投射型) |
| 烤漆 | 貴族黑 |
| 適用光源 | LED AR111 X1 |
| 燈體材質 | 鐵材烤漆、耐熱 PC 軌道盒 |
| 固定方式 | 軌道式 |



14W/9W 時價

| | |
|------|---|
| 產品型號 | LED-ACASP14D(N)(W)(14W 投射型) LED-ACAFL14D(N)(W)(14W 基礎型) LED-ACASP9D(N)(W)(9W 投射型) |
| 烤漆 | 時尚白 |
| 適用光源 | LED AR111 X1 |
| 燈體材質 | 鐵材烤漆、耐熱 PC 軌道盒 |
| 固定方式 | 吸頂式 |



14W/9W 時價

| | |
|------|--|
| 產品型號 | LED-ACASP14D(N)(W)-BK(14W 投射型) LED-ACAFL14D(N)(W)-BK(14W 基礎型) LED-ACASP9D(N)(W)-BK(9W 投射型) |
| 烤漆 | 貴族黑 |
| 適用光源 | LED AR111 X1 |
| 燈體材質 | 鐵材烤漆、耐熱 PC 軌道盒 |
| 固定方式 | 吸頂式 |

AR 薄型軌道投射燈

替換式 適裝 AR111 燈泡



14W 4,500 9W 4,200

| | |
|------|--|
| 產品型號 | LED-24023-14SPD(N)(W)(14W 投射型) LED-24023-14FLD(N)(W)(14W 基礎型) LED-24023-9SPD(N)(W)(9W 投射型) |
| 烤漆 | 時尚白 |
| 適用光源 | LED AR111 X1 |
| 燈體材質 | 鐵材烤漆、耐熱 PC 軌道盒 |
| 固定方式 | 軌道式 |



14W 4,500 9W 4,200

| | |
|------|--|
| 產品型號 | LED-24022-14SPD(N)(W)(14W 投射型) LED-24022-14FLD(N)(W)(14W 基礎型) LED-24022-9SPD(N)(W)(9W 投射型) |
| 烤漆 | 貴族黑 |
| 適用光源 | LED AR111 X1 |
| 燈體材質 | 鐵材烤漆、耐熱 PC 軌道盒 |
| 固定方式 | 軌道式 |



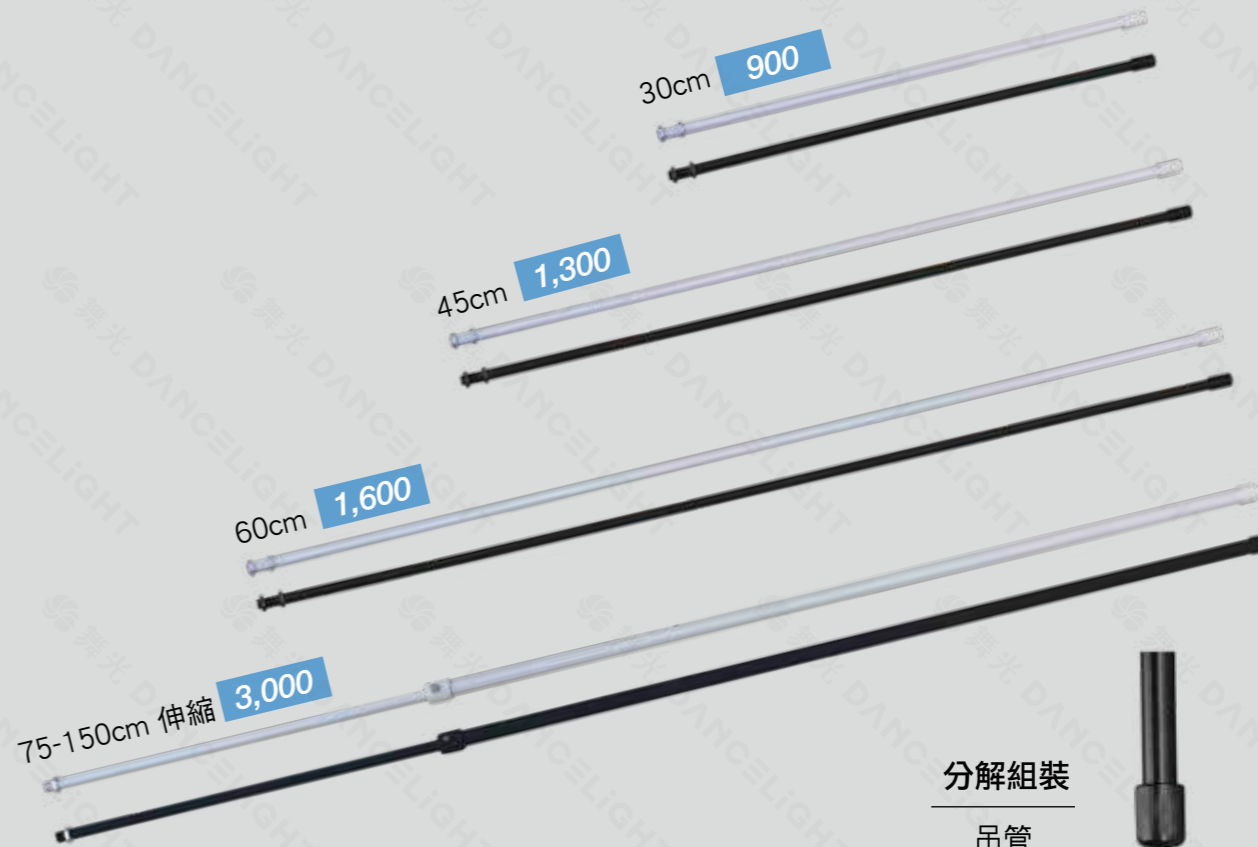
時價

- 軌道 I 字接頭
DLG-I/BR1(黑)
DLG-I/WR1(白)
- 軌道 L 字接頭
DLG-L/BR1(黑)
DLG-L/WR1(白)
- 軌道 T 字接頭
DLG-T/BR1(黑)
DLG-T/WR1(白)
- 軌道十字接頭
DLG-+/BR1(黑)
DLG-+/WR1(白)

| 產品型號 | 燈體長度 | 燈體顏色 | 尺寸 | 燈體材質 |
|--------------|-------|------------------------|------------------------|------|
| DLL-1M/WR1 | 1 米 | 時尚白 | L:1000mm W:34mm H:21mm | 鋁合金 |
| DLL-1.5M/WR1 | 1.5 米 | | L:1500mm W:34mm H:21mm | |
| DLL-2M/WR1 | 2 米 | | L:2000mm W:34mm H:21mm | |
| DLL-3M/WR1 | 3 米 | 貴族黑 | L:3000mm W:34mm H:21mm | |
| DLL-1M/BR1 | 1 米 | | L:1000mm W:34mm H:21mm | |
| DLL-1.5M/BR1 | 1.5 米 | | L:1500mm W:34mm H:21mm | |
| DLL-2M/BR1 | 2 米 | L:2000mm W:34mm H:21mm | | |
| DLL-3M/BR1 | 3 米 | L:3000mm W:34mm H:21mm | | |

※ 軌道同一迴路可承受安培為 6A

商空吊管



兩種固定方式

1. 可用內牙螺母

2. 可搭配吸頂蓋 **1,000**
DLL-CNA / DLL-CNA-BK

Φ80x23mm

分解組裝
吊管

螺母 (上下鎖緊) 管徑 95mm
軌道
螺母 (上下鎖緊)



一般型商空吊管



| 產品型號 | 燈體顏色 | 尺寸 | 燈體材質 |
|------------|------|-------|------|
| DLL-30CM-W | 時尚白 | 30 公分 | 鋁合金 |
| DLL-45CM-W | | 45 公分 | |
| DLL-60CM-W | | 60 公分 | |
| DLL-30CM-B | 貴族黑 | 30 公分 | |
| DLL-45CM-B | | 45 公分 | |
| DLL-60CM-B | | 60 公分 | |



伸縮型商空吊管



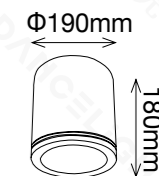
| 產品型號 | 燈體顏色 | 尺寸 | 燈體材質 |
|--------------|------|--------------|------|
| DLL-150CM-AW | 時尚白 | 可調 75-150 公分 | 鋁合金 |
| DLL-150CM-AB | 貴族黑 | | |

黑鑽石吸頂筒燈



1. 45W/ 30W Philips COB 晶片，均光無色差
2. 超高演色性真實呈現被照物顏色
3. R9>50, 對暖色系物品更加鮮艷
4. 45W/ 30W 採用 Philips 無頻閃驅動器
5. 防眩光學設計不刺眼

適用
6 米

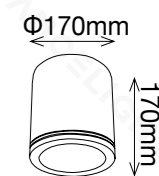


45W 黑鑽石吸頂筒燈

25,000

| 產品型號 | 燈體顏色 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 光束角 | 燈體材質 |
|----------------|------|------|-------|--------|------------|-------------------|-----|-----------|
| LED-CEB45DR1 | 時尚白 | 45W | 5000K | 3500LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 35° | 壓鑄鋁 玻璃 |
| LED-CEB45NR1 | | 45W | 4000K | 2800LM | ≥ 90,R9>50 | | | |
| LED-CEB45WR1 | | 45W | 3000K | 2800LM | ≥ 90,R9>50 | | | |
| LED-CEB45DBKR1 | 貴族黑 | 45W | 5000K | 3500LM | ≥ 80 | | | |
| LED-CEB45NBKR1 | | 45W | 4000K | 2800LM | ≥ 90,R9>50 | | | |
| LED-CEB45WBKR1 | | 45W | 3000K | 2800LM | ≥ 90,R9>50 | | | |

適用
5 米

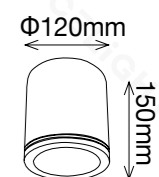


30W 黑鑽石吸頂筒燈

23,000

| 產品型號 | 燈體顏色 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 光束角 | 燈體材質 |
|----------------|------|------|-------|--------|------------|-------------------|-----|-----------|
| LED-CEB30DR1 | 時尚白 | 30W | 5000K | 2500LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 35° | 壓鑄鋁 玻璃 |
| LED-CEB30NR1 | | 30W | 4000K | 2100LM | ≥ 90,R9>50 | | | |
| LED-CEB30WR1 | | 30W | 3000K | 2100LM | ≥ 90,R9>50 | | | |
| LED-CEB30DBKR1 | 貴族黑 | 30W | 5000K | 2500LM | ≥ 80 | | | |
| LED-CEB30NBKR1 | | 30W | 4000K | 2100LM | ≥ 90,R9>50 | | | |
| LED-CEB30WBKR1 | | 30W | 3000K | 2100LM | ≥ 90,R9>50 | | | |

適用
3 米



24W 黑鑽石吸頂筒燈

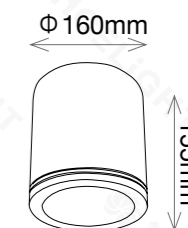
16,000

| 產品型號 | 燈體顏色 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 光束角 | 燈體材質 |
|---------------|------|------|-------|--------|------------|-------------------|-----|-----------|
| LED-CEB24D | 時尚白 | 24W | 6000K | 1400LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 45° | 壓鑄鋁 玻璃 |
| LED-CEB24N | | 24W | 4000K | 1300LM | ≥ 90,R9>50 | | | |
| LED-CEB24W | | 24W | 3000K | 1300LM | ≥ 90,R9>50 | | | |
| LED-CEB24D-BK | 貴族黑 | 24W | 6000K | 1400LM | ≥ 80 | | | |
| LED-CEB24N-BK | | 24W | 4000K | 1300LM | ≥ 90,R9>50 | | | |
| LED-CEB24W-BK | | 24W | 3000K | 1300LM | ≥ 90,R9>50 | | | |

神盾吸頂筒燈



適用
6米



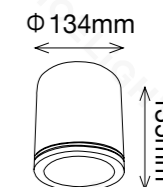
16,000

40W 神盾吸頂筒燈

| 產品型號 | 燈體顏色 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 光束角 | 燈體材質 |
|-----------------|------|------|-------|--------|------------|-------------------|-----|------------|
| LED-CEA40DR1 | 時尚白 | 40W | 6000K | 4000LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 30° | 壓鑄鋁 壓克力 |
| LED-CEA40NR1 | | 40W | 4000K | 3400LM | ≥ 90, R9>0 | | | |
| LED-CEA40WR1 | | 40W | 3000K | 3400LM | ≥ 90, R9>0 | | | |
| LED-CEA40DR1-BK | 貴族黑 | 40W | 6000K | 4000LM | ≥ 80 | | | |
| LED-CEA40NR1-BK | | 40W | 4000K | 3400LM | ≥ 90, R9>0 | | | |
| LED-CEA40WR1-BK | | 40W | 3000K | 3400LM | ≥ 90, R9>0 | | | |

※ 可加裝吊管

適用
5米



12,500

30W 神盾吸頂筒燈

| 產品型號 | 燈體顏色 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 光束角 | 燈體材質 |
|---------------|------|------|-------|--------|------------|-------------------|-----|------------|
| LED-CEA30D | 時尚白 | 30W | 6000K | 3000LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 36° | 壓鑄鋁 壓克力 |
| LED-CEA30N | | 30W | 4000K | 2600LM | ≥ 90, R9>0 | | | |
| LED-CEA30W | | 30W | 3000K | 2600LM | ≥ 90, R9>0 | | | |
| LED-CEA30D-BK | 貴族黑 | 30W | 6000K | 3000LM | ≥ 80 | | | |
| LED-CEA30N-BK | | 30W | 4000K | 2600LM | ≥ 90, R9>0 | | | |
| LED-CEA30W-BK | | 30W | 3000K | 2600LM | ≥ 90, R9>0 | | | |

※ 可加裝吊管

1. 採用普瑞 COB 晶片，均光無色差
2. 色溫齊全好應用
3. 壓鑄鋁一體成型散熱好
4. 旋式壁板好安裝
5. 可加裝吊管
6. 防眩光學設計，不刺眼

適用
3米



20W 神盾吸頂筒燈

9,500

| 產品型號 | 燈體顏色 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 光束角 | 燈體材質 |
|---------------|------|------|-------|--------|-----------|-------------------|-----|------------|
| LED-CEA20D | 時尚白 | 20W | 6000K | 2000LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 36° | 壓鑄鋁 壓克力 |
| LED-CEA20N | | 20W | 4000K | 1600LM | ≥ 90,R9>0 | | | |
| LED-CEA20W | | 20W | 3000K | 1600LM | ≥ 90,R9>0 | | | |
| LED-CEA20D-BK | 貴族黑 | 20W | 6000K | 2000LM | ≥ 80 | | | |
| LED-CEA20N-BK | | 20W | 4000K | 1600LM | ≥ 90,R9>0 | | | |
| LED-CEA20W-BK | | 20W | 3000K | 1600LM | ≥ 90,R9>0 | | | |

※ 可加裝吊管

適用
2米



10W 神盾吸頂筒燈

7,200

| 產品型號 | 燈體顏色 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 光束角 | 燈體材質 |
|---------------|------|------|-------|--------|-----------|-------------------|-----|------------|
| LED-CEA10D | 時尚白 | 10W | 6000K | 1000LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 36° | 壓鑄鋁 壓克力 |
| LED-CEA10N | | 10W | 4000K | 700LM | ≥ 90,R9>0 | | | |
| LED-CEA10W | | 10W | 3000K | 700LM | ≥ 90,R9>0 | | | |
| LED-CEA10D-BK | 貴族黑 | 10W | 6000K | 1000LM | ≥ 80 | | | |
| LED-CEA10N-BK | | 10W | 4000K | 700LM | ≥ 90,R9>0 | | | |
| LED-CEA10W-BK | | 10W | 3000K | 700LM | ≥ 90,R9>0 | | | |

※ 可加裝吊管

MR/AR 吸頂筒燈



MR 吸頂筒燈

燈泡另計

1,800

| | |
|------|----------------|
| 產品型號 | LED-25001 |
| 適用光源 | LED MR16 X1 另計 |
| 尺寸 | Φ110mm H:115mm |
| 燈體材質 | 鐵材白色烤漆 |

※ 可加裝吊管



MR 吸頂筒燈

燈泡另計

1,800

| | |
|------|----------------|
| 產品型號 | LED-25001-BK |
| 適用光源 | LED MR16 X1 另計 |
| 尺寸 | Φ110mm H:115mm |
| 燈體材質 | 鐵材黑色烤漆 |

※ 可加裝吊管



AR 吸頂筒燈

燈泡另計

2,500

| | |
|------|-----------------|
| 產品型號 | LED-25002 |
| 適用光源 | LED AR111 X1 另計 |
| 尺寸 | Φ160mm H:140mm |
| 燈體材質 | 鐵材白色烤漆 |

※ 可加裝吊管



AR 吸頂筒燈

燈泡另計

2,500

| | |
|------|-----------------|
| 產品型號 | LED-25002-BK |
| 適用光源 | LED AR111 X1 另計 |
| 尺寸 | Φ160mm H:140mm |
| 燈體材質 | 鐵材黑色烤漆 |

※ 可加裝吊管

星鑽遙控吸頂燈

6500K

3000K



1. 首創：轉盤式操控更方便
2. 2.4GHz RF 高靈敏遙控器，可遙控最遠 20 米
3. 可 28 段調整明暗、色溫，讓生活豐富多彩
4. 四段壁切調光（白光 / 黃光 / 自然光 / 小夜燈）
5. 單色足瓦：每個色溫均達最高亮度，變色不變暗



CGAO20LP1210T2
國家通訊傳播委員會



多媒體說明



[遙控器功能鍵說明]

電源鍵

長按：配對設定鍵
短按：開/關燈

調光+/-

短按：亮度4段變化
25%→50%→75%→100%
長按：亮度28段變化

一鍵白光模式

6500K / 亮度100%

一鍵自然光模式

4000K / 亮度100%

調色+/-

短按：色溫4段變化
3000K→4000K→5500K→6500K
長按：色溫28段變化

轉盤

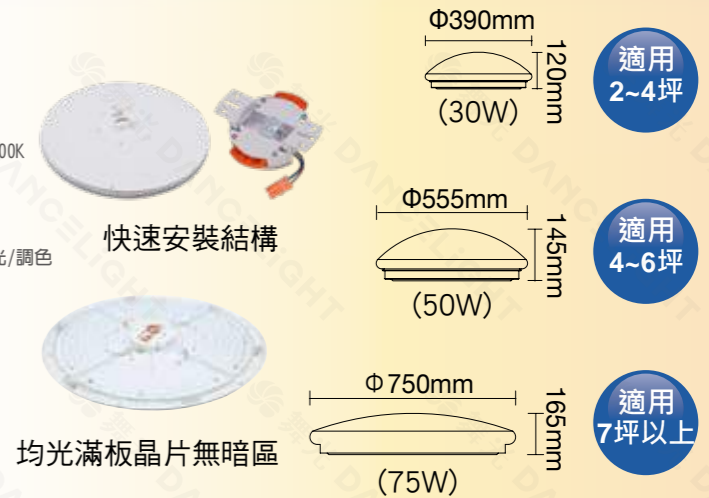
切換：單擊中間LOGO轉盤切換調光/調色
調整：順時針亮度/色溫增大
逆時針亮度/色溫減小

一鍵小夜燈模式

切換此模式不能調光/調色

一鍵黃光模式

3000K / 亮度100%



快速安裝結構

均光滿板晶片無暗區



30W/50W/75W 星鑽遙控吸頂燈

30W 18,500 50W 35,000 75W 52,000

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 | 壁切調色 |
|---------------|--------|---------------------|---------------------|------|-------------------|------|-------------------------------|---------------------------|
| LED-CES30DMR2 | 1W-30W | 3000K 6500K | 3LM 2900LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 160° | PMMA 星鑽燈罩 烤漆鐵底盤 PC 防觸電罩 | 四段調色 白光→黃光→ 自然光→小夜燈 |
| LED-CES50DMR2 | 3W-50W | 3000K 6500K | 21LM 5200LM | | | | | |
| LED-CES75DMR2 | 3W-75W | 3000K 6500K | 21LM 7000LM | | | | | |

和風遙控吸頂燈



CCAO20LP1210T2
國家通訊傳播委員會



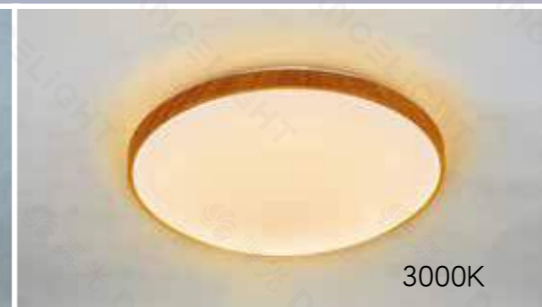
梧桐木紋



樟木紋



6500K



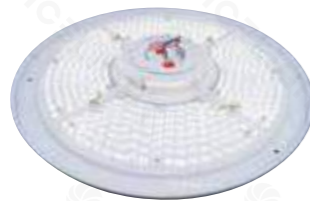
3000K



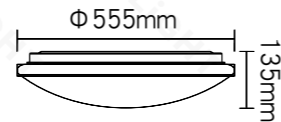
4000K



四段壁切



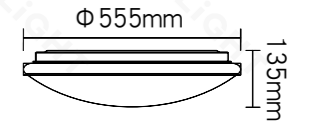
單色足瓦：
每個色溫均達最高亮度，
變色不變暗



適用
4~6坪



樟木紋 黑木紋 梧桐木紋



適用
4~6坪



50W 和風雅緻遙控吸頂燈

✓ 遙控

✓ 壁切

35,000

| 產品型號 | 燈體顏色 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 | 壁切調色 |
|-----------------|------|----------------|-------|--------|------|-------------------|------|--------------------------------------|-----------------------------------|
| LED-CE50DMR2-DW | 樟木紋 | 3W 50W | 3000K | 21LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 160° | 鐵材烤白漆 PC 擴散罩 ABS 邊框 PC 防觸電罩 | 四段調色 白光→ 黃光→ 自然光→ 小夜燈 |
| LED-CE50DMR2-BK | 黑木紋 | | 6500K | 4800LM | | | | | |
| LED-CE50DMR2-LW | 梧桐木紋 | | | | | | | | |



50W 和風星鑽遙控吸頂燈

✓ 遙控

✓ 壁切

35,000

| 產品型號 | 燈體顏色 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 | 壁切調色 |
|-----------------|------|----------------|-------|--------|------|-------------------|------|--|-----------------------------------|
| LED-CES50DMR2DW | 樟木紋 | 3W 50W | 3000K | 21LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 160° | 鐵材烤白漆 PMMA 擴散罩 ABS 邊框 PC 防觸電罩 | 四段調色 白光→ 黃光→ 自然光→ 小夜燈 |
| LED-CES50DMR2BK | 黑木紋 | | 6500K | 4300LM | | | | | |
| LED-CES50DMR2LW | 梧桐木紋 | | | | | | | | |



CCAO20LP1210T2
國家通訊傳播委員會



無藍光
危害

調光
調色

適用
2~4坪

單色
足瓦



CCAO20LP1210T2
國家通訊傳播委員會



無藍光
危害

調光
調色

適用
2~4坪

單色
足瓦



黑木紋



梧桐木紋

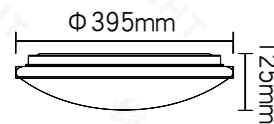


樟木紋

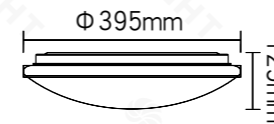


單色足瓦：
每個色溫均達最高亮度，變色不變暗

四段壁切



適用
2~4坪



適用
2~4坪



30W 和風雅緻遙控吸頂燈

✓ 遙控

✓ 壁切

22,000

| 產品型號 | 燈體顏色 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 | 壁切調色 |
|-----------------|------|----------------|-------|--------|------|-------------------|------|--------------------------------------|-----------------------------------|
| LED-CE30DMR2-DW | 樟木紋 | 1W 30W | 3000K | 3LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 160° | 鐵材烤白漆 PC 擴散罩 ABS 邊框 PC 防觸電罩 | 四段調色 白光→ 黃光→ 自然光→ 小夜燈 |
| LED-CE30DMR2-BK | 黑木紋 | | 6500K | 2900LM | | | | | |
| LED-CE30DMR2-LW | 梧桐木紋 | | | | | | | | |



30W 和風星鑽遙控吸頂燈

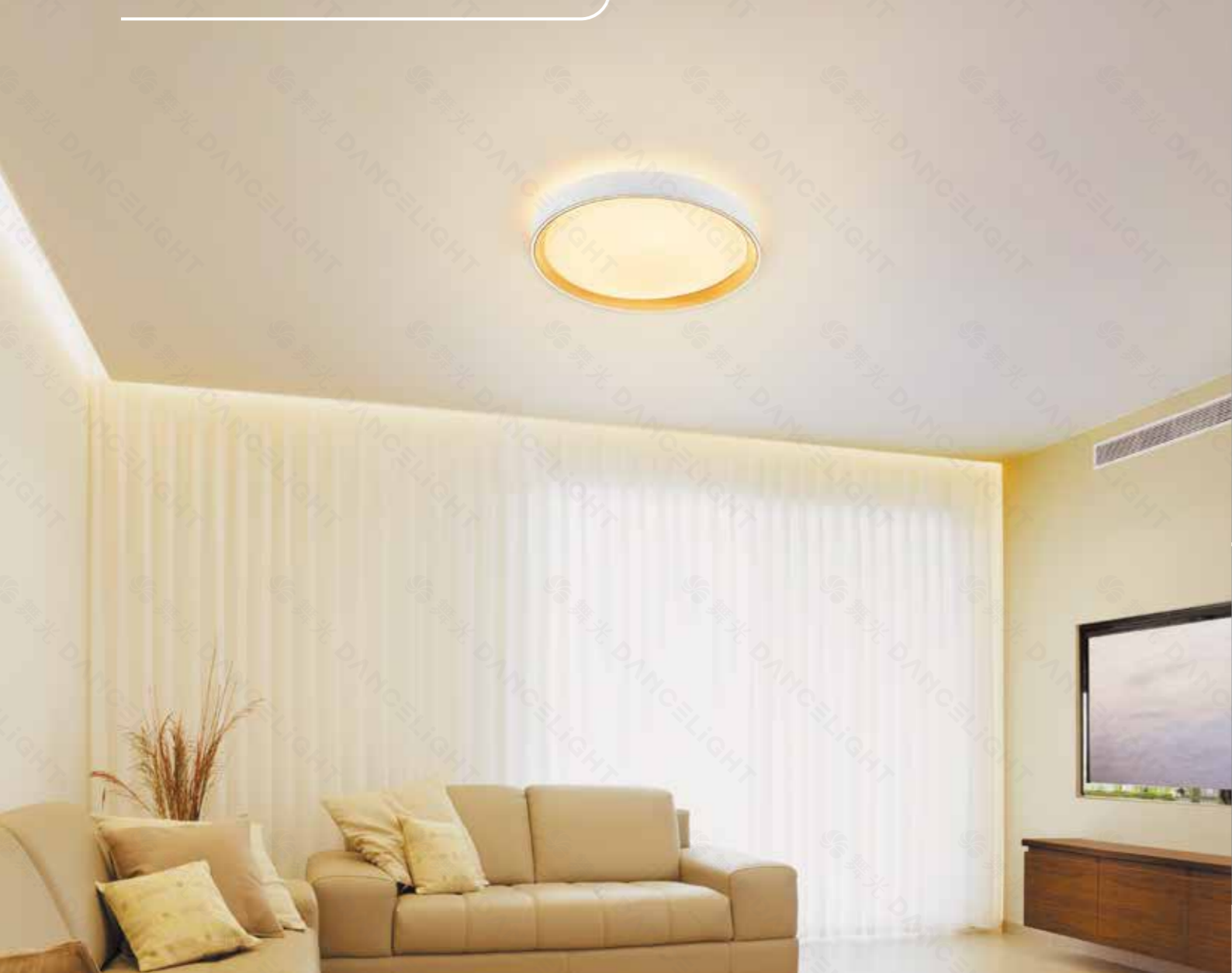
✓ 遙控

✓ 壁切

22,000

| 產品型號 | 燈體顏色 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 | 壁切調色 |
|-----------------|------|----------------|-------|--------|------|-------------------|------|--|-----------------------------------|
| LED-CES30DMR2DW | 樟木紋 | 1W 30W | 3000K | 2LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 160° | 鐵材烤白漆 PMMA 擴散罩 ABS 邊框 PC 防觸電罩 | 四段調色 白光→ 黃光→ 自然光→ 小夜燈 |
| LED-CES30DMR2BK | 黑木紋 | | 6500K | 2700LM | | | | | |
| LED-CES30DMR2LW | 梧桐木紋 | | | | | | | | |

銀河遙控吸頂燈



CCAO20LP1210T2
國家通訊傳播委員會



雅緻柔和燈罩

自然光 4000K

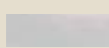


白光 6500K

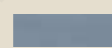


黃光 3000K

| 時尚白 |



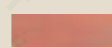
| 太空灰 |



| 香檳金 |



| 珊瑚橘 |



LED-CE30DMR2-WH



LED-CE30DMR2-GY



LED-CE30DMR2-GD



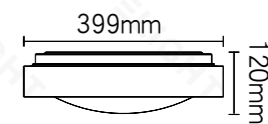
LED-CE30DMR2-PK



四段壁切



單色足瓦：
每個色溫均達最高亮度，變色不變暗



適用 2~4坪



30W 銀河遙控吸頂燈

✓ 遙控

✓ 壁切

22,000

| 產品型號 | 燈體顏色 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 | 壁切調色溫 |
|-----------------|------|----------------|-------|--------|------|----------------------------|------|--------------------------------------|-----------------------------------|
| LED-CE30DMR2-WH | 時尚白 | 1W 30W | 3000K | 2LM | ≥ 80 | 100V 240V (全電壓) | 160° | PC 擴散罩 鐵材烤白漆 PC 防觸電罩 ABS 邊框 | 四段調色 白光→ 黃光→ 自然光→ 小夜燈 |
| LED-CE30DMR2-GY | 太空灰 | | 6500K | 2900LM | | | | | |
| LED-CE30DMR2-GD | 香檳金 | | | | | | | | |
| LED-CE30DMR2-PK | 珊瑚橘 | | | | | | | | |

雲朵吸頂燈

通過 CNS 快速安裝 超薄設計

< 2023 Q2 上市 >

6500K

3000K

4000K

- 一體成型防蟲又防塵，
4.2-5.2 公分輕薄燈體
- 快速接頭好安裝
- 底盤旋轉卡入好便利
- 高光效 100LM/W



Φ 220mm 42mm
(12/ 16W) 適用 1~2坪

Φ 350mm 51mm
(30W) 適用 2~4坪

Φ 450mm 52mm
(50W) 適用 4~6坪



12W/16W 雲朵薄型吸頂燈

新品

12W 3,000 16W 3,500

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|------------|------|-------|--------|------|-------------------|------|-------|
| LED-CEN12D | 12W | 6500K | 1200LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 180° | PP 塑料 |
| LED-CEN12N | 12W | 4000K | 1200LM | | | | |
| LED-CEN12W | 12W | 3000K | 1080LM | | | | |
| LED-CEN16D | 16W | 6500K | 1600LM | | | | |
| LED-CEN16N | 16W | 4000K | 1600LM | | | | |
| LED-CEN16W | 16W | 3000K | 1500LM | | | | |



30W/50W 雲朵薄型吸頂燈

新品

30W 9,500 50W 14,000

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|------------|------|-------|--------|------|-------------------|------|-------|
| LED-CEN30D | 30W | 6500K | 3000LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 180° | PP 塑料 |
| LED-CEN30N | 30W | 4000K | 3000LM | | | | |
| LED-CEN30W | 30W | 3000K | 2700LM | | | | |
| LED-CEN50D | 50W | 6500K | 5000LM | | | | |
| LED-CEN50N | 50W | 4000K | 5000LM | | | | |
| LED-CEN50W | 50W | 3000K | 4500LM | | | | |

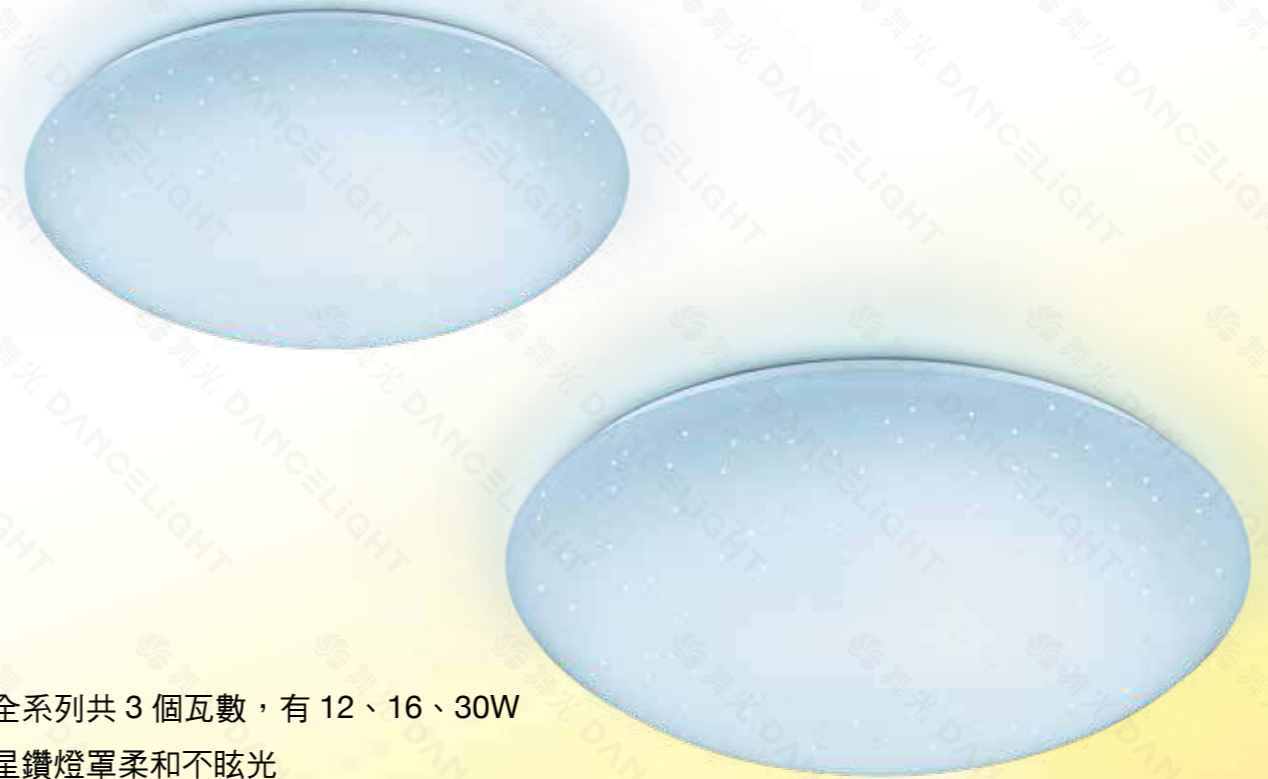
四段壁切調光吸頂燈



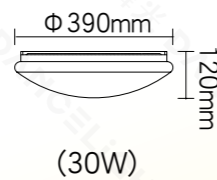
< 30W 2023 Q2 上市 >



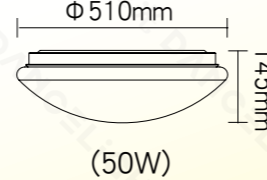
單色星鑽吸頂燈



1. 4 段壁切調光
2. 100%-50%-25%- 小夜燈
3. 可依不同照明需求調整亮度
4. 快速安裝



適用
2~4坪



適用
4~6坪

1. 全系列共 3 個瓦數，有 12、16、30W
2. 星鑽燈罩柔和不眩光
3. 燈板防觸電設計，絕緣安全
4. 內附快速接頭，安裝便利

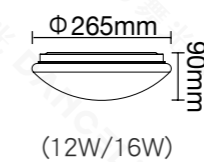


100% 亮度

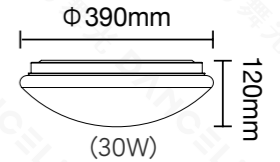
50% 亮度

25% 亮

小夜燈



適用
1~2坪



適用
2~4坪

30W/50W 四段調光星鑽吸頂燈 **壁切** **新品** 30W **13,000** 50W **18,000**

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|--------------|------|-------|--------|------|--------------------|------|--------------------|
| LED-CES30DSW | 30W | 6500K | 3100LM | ≥ 80 | 100V-240V (全電壓) | 160° | PMMA 星鑽燈罩 鐵材烤白漆 |
| LED-CES30WSW | 30W | 3000K | 2900LM | | | | |
| LED-CES50DSW | 50W | 6500K | 5000LM | | | | |
| LED-CES50WSW | 50W | 3000K | 4500LM | | | | |

12W/16W/30W 單色星鑽吸頂燈 12W **3,000** 16W **3,500** 30W **9,500**

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|--------------|------|-------|--------|------|--------------------|------|-------------------------------|
| LED-CES12DR2 | 12W | 6500K | 950LM | ≥ 80 | 100V-240V (全電壓) | 160° | PMMA 星鑽燈罩 烤漆鐵底盤 PC 防觸電罩 |
| LED-CES12WR2 | 12W | 3000K | 850LM | | | | |
| LED-CES16DR2 | 16W | 6500K | 1150LM | | | | |
| LED-CES16WR2 | 16W | 3000K | 1050LM | | | | |
| LED-CES30DR1 | 30W | 6500K | 2800LM | | | | |
| LED-CES30WR1 | 30W | 3000K | 2700LM | | | | |

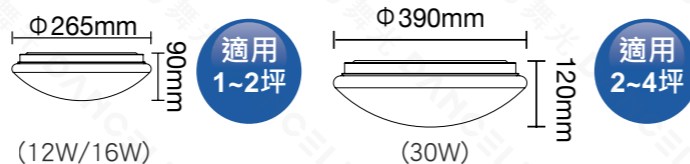
單色雅緻吸頂燈



單色菱鑽吸頂燈



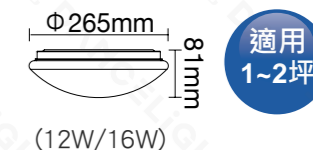
1. 全系列共 3 個瓦數，有 12、16、30W
2. 雅緻燈罩高雅不眩光
3. 燈板防觸電設計，絕緣安全
4. 內附快速接頭，安裝便利



12W/16W/30W 單色雅緻吸頂燈 12W **3,000** 16W **3,500** 30W **9,500**

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|-------------|------|-------|--------|------|--------------------|------|-----------------------------|
| LED-CE12DR2 | 12W | 6500K | 1000LM | ≥ 80 | 100V-240V (全電壓) | 160° | MS 雅緻燈罩 烤漆鐵底盤 PC 防觸電罩 |
| LED-CE12WR2 | 12W | 3000K | 900LM | | | | |
| LED-CE16DR2 | 16W | 6500K | 1200LM | | | | |
| LED-CE16WR2 | 16W | 3000K | 1100LM | | | | |
| LED-CE30DR1 | 30W | 6500K | 2900LM | | | | |
| LED-CE30WR1 | 30W | 3000K | 2800LM | | | | |

1. 全系列共 2 個瓦數，有 12、16W
2. 菱鑽燈罩高雅不眩光
3. 燈板防觸電設計，絕緣安全
4. 內附快速接頭，安裝便利



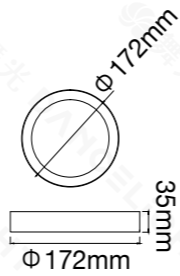
12W/16W 單色菱鑽吸頂燈 12W **3,500** 16W **4,000**

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|--------------|------|-------|--------|------|-------------------|------|-------------------------------|
| LED-CED12DR2 | 12W | 6500K | 950LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 160° | PMMA 菱鑽燈罩 烤漆鐵底盤 PC 防觸電罩 |
| LED-CED12WR2 | 12W | 3000K | 850LM | | | | |
| LED-CED16DR2 | 16W | 6500K | 1150LM | | | | |
| LED-CED16WR2 | 16W | 3000K | 1050LM | | | | |

大 / 小珠薄型吸頂燈



1. 薄型吸頂燈厚度僅有 3.5 公分
2. 均勻發光無暗區
3. 快速接頭方便安裝
4. 獨創固定扣安裝方式



12W 小珠薄型吸頂燈

12W 4,000

| 產品型號 | 燈體顏色 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|-----------------|------|------|-------|--------|------|-------------------|------|-------|
| LED-21028DR1 | 時尚白 | 12W | 6000K | 1140LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 160° | PC 塑料 |
| LED-21028NR1 | | 12W | 4000K | 1140LM | | | | |
| LED-21028WR1 | | 12W | 3000K | 1100LM | | | | |
| LED-21028DR1-BK | 貴族黑 | 12W | 6000K | 1140LM | | | | |
| LED-21028NR1-BK | | 12W | 4000K | 1140LM | | | | |
| LED-21028WR1-BK | | 12W | 3000K | 1100LM | | | | |



18W 大珠薄型吸頂燈

18W 5,000

| 產品型號 | 燈體顏色 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|-----------------|------|------|-------|--------|------|-------------------|------|-------|
| LED-21029DR1 | 時尚白 | 18W | 6000K | 1700LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 160° | PC 塑料 |
| LED-21029NR1 | | 18W | 4000K | 1700LM | | | | |
| LED-21029WR1 | | 18W | 3000K | 1650LM | | | | |
| LED-21029DR1-BK | 貴族黑 | 18W | 6000K | 1700LM | | | | |
| LED-21029NR1-BK | | 18W | 4000K | 1700LM | | | | |
| LED-21029WR1-BK | | 18W | 3000K | 1650LM | | | | |

玻璃蛋糕吸頂燈



1. 全電壓設計方便安裝
2. 一體式燈板設計柔和均光
3. 適用於樓梯間、玄關、陽台
4. 玻璃燈罩，散發玻璃獨特柔和的光感



16W 玻璃蛋糕吸頂燈

5,000

| 產品型號 | 燈體顏色 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|-----------------|------|------|-------|--------|------|-------------------|------|---------------|
| LED-CEK16D-WHR1 | 時尚白 | 16W | 6500K | 1250LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 130° | 白玉玻璃 烤漆鐵底盤 |
| LED-CEK16W-WHR1 | 時尚白 | 16W | 3000K | 1200LM | | | | |
| LED-CEK16D-SR1 | 質感銀 | 16W | 6500K | 1250LM | | | | |
| LED-CEK16W-SR1 | 質感銀 | 16W | 3000K | 1200LM | | | | |
| LED-CEK16D-CWR1 | 古典木 | 16W | 6500K | 1250LM | | | | |
| LED-CEK16W-CWR1 | 古典木 | 16W | 3000K | 1200LM | | | | |

微波感應戶外吸頂燈

IP66
防塵防水

微波
感應

柔和
均光

適用
3~4米

防水壁燈 / 吸頂燈

IP66
防塵防水

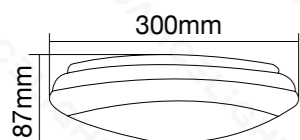
CCAO21LP011BT5
國家通訊傳播委員會
OD-CE16DSER1

CCAO21LP011CT7
國家通訊傳播委員會
OD-CE16WSER1

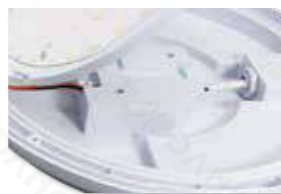


OD-WL10D 3,500

OD-CE16D 4,500



1. 防眩 PC，燈罩抗 UV 不泛黃
2. 發泡式防水膠圈，比傳統密實性防水膠圈防水等級更好

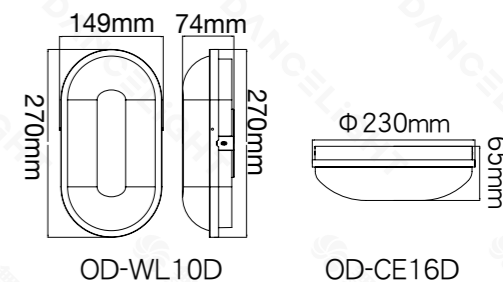


**可手動調整需求
微波感應器**
Sens: 最長感應距離 15 米
Lux: 可調整日夜模式
Time: 最長亮燈時間 12 分鐘

10,000

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|--------------|------|-----------|--------|------|--------------------|------|------------|
| OD-CE16DSER1 | 16W | 6250K(正白) | 1600LM | ≥ 80 | 100V-240V (全電壓) | 140° | 抗 UV PC |
| OD-CE16WSER1 | | 3000K(暖白) | 1500LM | | | | |

1. 一體成型輕巧好安裝
2. 採用防水驅動器
3. 抗 UV PC 材質不發黃
4. 鍍鎳壁板 / 不鏽鋼安裝螺絲抗腐鏽



10W 防水膠囊壁燈



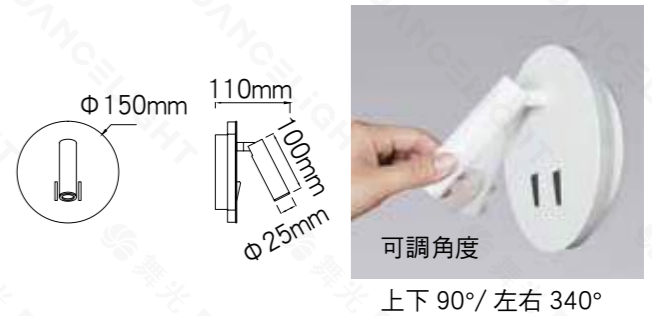
16W 防水吸頂燈

| 產品型號 | 安裝方式 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 燈體材質 |
|----------|------|------|-------|--------|------|-------------------|------------|
| OD-WL10D | 壁燈 | 10W | 6500K | 800LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 抗 UV PC |
| OD-WL10W | | | 3000K | 720LM | | | |
| OD-CE16D | 吸頂燈 | 16W | 6500K | 1600LM | | | |
| OD-CE16W | | | 3000K | 1440LM | | | |



8W
全亮模式

1. 光束與背光環，重點照明和氣氛照明隨您調控
2. 可調式燈頭操控光線 如光隨行
3. 雙開關隨切隨換 隨心所欲



7W 珠盤壁燈



* 限裝潢板

9,500

| 產品型號 | 燈體 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 燈體材質 |
|-----------|----|------|-------|-------|------|-----------------|----------------|
| LED-26008 | 珠盤 | 7W | 3000K | 480LM | ≥ 80 | 100V-240V (全電壓) | 白色壓鑄鋁烤漆 壓克力 |



8W 圓虹床頭壁燈



13,000

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 燈體材質 |
|-----------|------|-------|-------|------|-----------------|---------|
| LED-26011 | 8W | 3000K | 487LM | ≥ 80 | 100V-240V (全電壓) | 白色鋁合金烤漆 |



1. 彎管造型，可隨心所欲調整角度
2. 光線柔和
3. 手動開關適用於房間或飯店床頭空間
4. 黑色 / 白色烤漆，兩種款式



3W 蘭特床頭壁燈



11,000

| 產品型號 | 燈體顏色 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 燈體材質 |
|--------------|------|------|-------|-------|------|--------------------|-------|
| LED-26009 | 時尚白 | 3W | 3000K | 135LM | ≥ 80 | 100V-240V (全電壓) | 烤漆鋁合金 |
| LED-26009-BK | 貴族黑 | | | | | | |

1. 彎管造型，可隨心所欲調整角度
2. 光線柔和
3. 手動開關適用於房間或飯店床頭空間



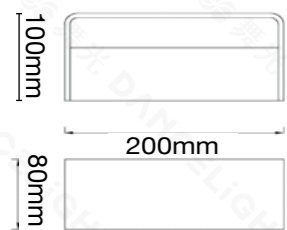
3W 科夫床頭壁燈



*限裝潢板

11,000

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 燈體材質 |
|--------------|------|-------|-------|------|--------------------|-------|
| LED-26010-BK | 3W | 3000K | 170LM | ≥ 80 | 100V-240V (全電壓) | 烤漆鋁合金 |



光型示意



1. 輕巧時尚設計更添時尚感
2. 內塗金漆折射出耀眼動人的光線



7W 黑金箔雙燈



11,000

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 燈體材質 |
|--------------|------|-------|-------|------|--------------------|------------------------|
| LED-26001-BK | 7W | 3000K | 350LM | ≥ 80 | 100V-240V (全電壓) | 烤漆壓鑄鋁 (外黑內金) 壓克力 |



光型示意



1. 輕巧時尚設計更添時尚感
2. 內塗金漆折射出耀眼動人的光線



7W 黑金箔單燈



8,500

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 燈體材質 |
|--------------|------|-------|-------|------|--------------------|------------------------|
| LED-26002-BK | 7W | 3000K | 250LM | ≥ 80 | 100V-240V (全電壓) | 烤漆壓鑄鋁 (外黑內金) 壓克力 |



- 1. 輕巧時尚設計更添時尚感
- 2. 內塗金漆折射出耀眼動人的光線



11,000

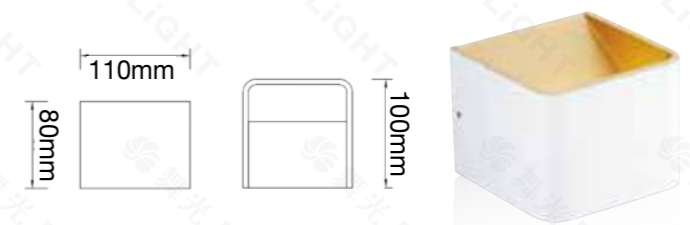


7W 金箔雙燈



| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 燈體材質 |
|-----------|------|-------|-------|------|--------------------|------------------------|
| LED-26001 | 7W | 3000K | 350LM | ≥ 80 | 100V-240V (全電壓) | 烤漆壓鑄鋁 (外白內金) 壓克力 |

- 1. 輕巧時尚設計更添時尚感
- 2. 內塗金漆折射出耀眼動人的光線



8,500



7W 金箔單燈



| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 燈體材質 |
|-----------|------|-------|-------|------|--------------------|------------------------|
| LED-26002 | 7W | 3000K | 250LM | ≥ 80 | 100V-240V (全電壓) | 烤漆壓鑄鋁 (外白內金) 壓克力 |

海王星檯燈

[休閒模式 3000K]



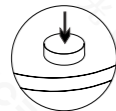
[工作模式 4000K]



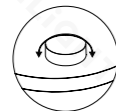
[閱讀模式 6500K]



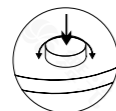
一鍵輕鬆調節明暗 / 冷暖



點擊按鈕
開啟 / 關閉



旋轉按鈕
調節光線亮度



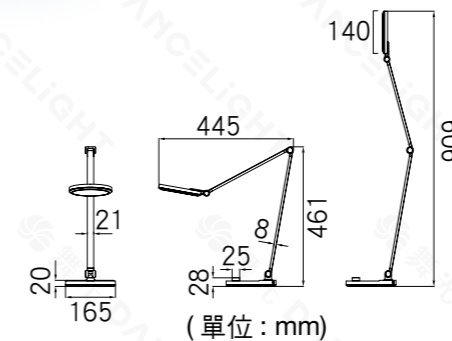
下壓並旋轉
調節色溫冷暖



RA90 高演色性，還原真實色彩



多媒體說明



1. 簡約雙臂設計，可自由調整使用角度
2. 可調光調色，符合日常需求
(休閒、工作、閱讀等多種模式)
3. RA90 高演色性，護眼健康



7W 海王星檯燈

15,000

| 產品型號 | 燈體顏色 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|--------------|------|------|---------------------|-------|------|--------------------|------|------------|
| LED-DLNE7 | 時尚白 | 7W | 3000K 6500K | 500LM | ≥ 90 | 100V-240V (全電壓) | 120° | ABS 鐵底盤 |
| LED-DLNE7-BK | 貴族黑 | | | | | | | |



多媒體說明



可調式軟管



開關 / 調光 / 調色



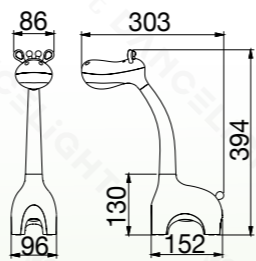
小夜燈模式



元氣黃



夢幻粉



LED-DLGF6-Y
(單位: mm)



右邊R ON/OFF
開 (按 1 秒) / 關 (長按)
三色溫切換 (白光 > 自然光 > 黃光)



左邊L 明暗調整
三檔亮度切換: 高 > 中 > 低
小夜燈打開 (長按) / 關 (長按)

6W 長頸鹿檯燈



9,000

| 產品型號 | 燈體顏色 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 輸入電壓 | 演色性 | 燈體材質 |
|-------------|------|------|--------------------------|----------------------|--------------------|------|------|
| LED-DLGF6-P | 夢幻粉 | 6W | 三色溫切換 (白光 > 自然光 > 黃光) | 點觸式調光最高 350LM、小夜燈 | 100V-240V (全電壓) | ≥ 80 | ABS |
| LED-DLGF6-Y | 元氣黃 | | | | | | |

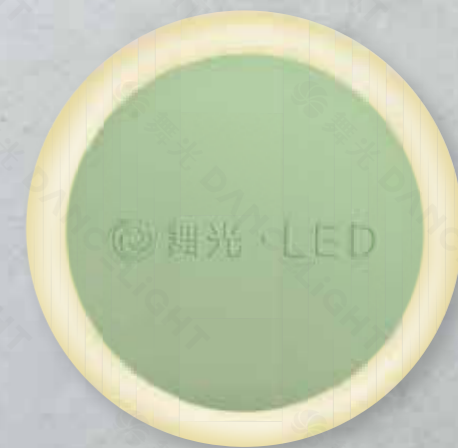
圓滿光感小夜燈



時尚白



櫻花粉



蘋果綠

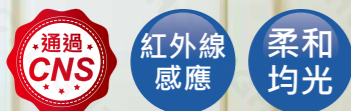
1. 仿月環光型，光型溫和舒適
2. 插頭式通電設計，隨插即用
3. 光線不足時自動感測並點亮
4. 適用於臥室、出入口等居家空間
5. 一年耗電量 < 1 度電 (每天 10 小時計)



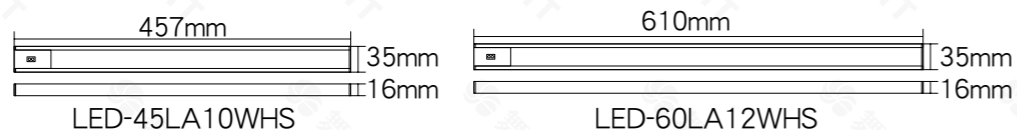
0.2W 圓滿光感小夜燈

1,100

| 產品型號 | 燈體顏色 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|----------------|------|------|-------|-----|------|------|------|------|
| LED-NLA0.2W | 時尚白 | 0.2W | 2700K | 6LM | ≥ 80 | 110V | 120° | PC |
| LED-NLA0.2W-PK | 櫻花粉 | | | | | | | |
| LED-NLA0.2W-GP | 蘋果綠 | | | | | | | |



紅外線感應處
感應距離 6cm



1. 適用於櫥櫃、床邊
2. 揮手即可感應點燈
3. 內附插頭，隨插即用
4. 磁吸、黏貼、螺絲，三種安裝方式

※ 盡量避免暴露於陽光，或其他紅外線容易干擾的位置，如：手機人臉辨識



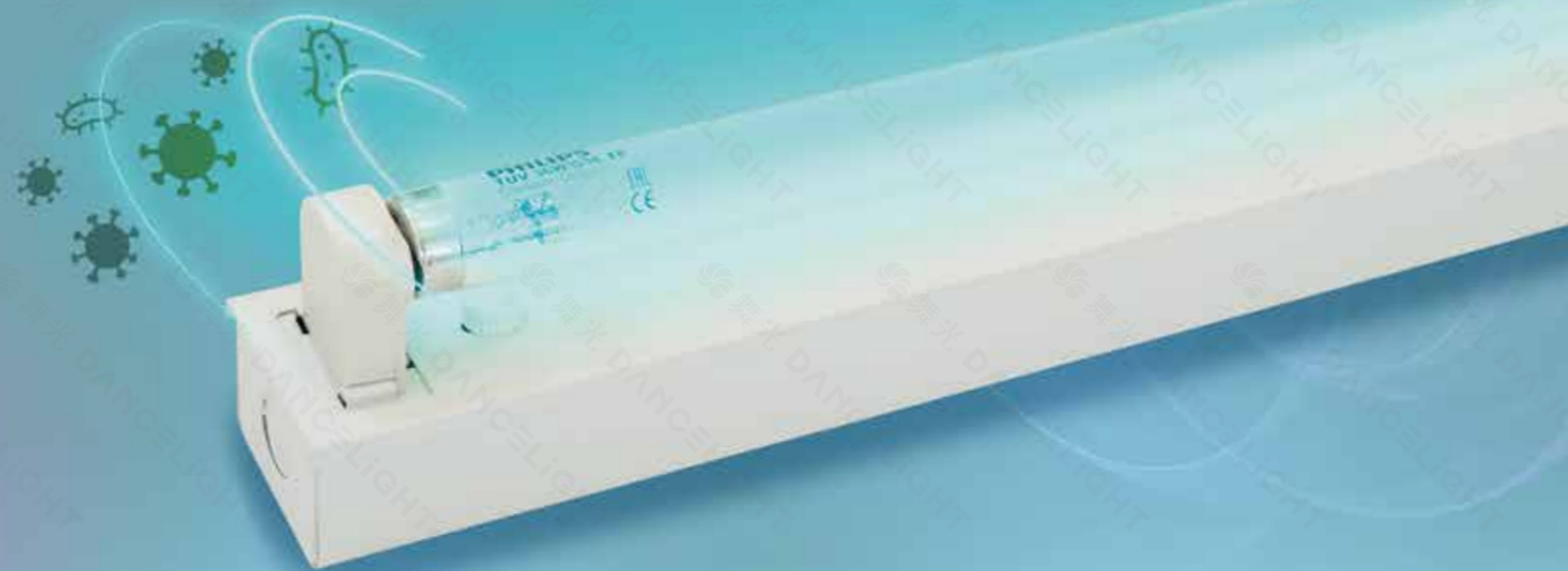
可磁吸安裝 手勢感應開關 內附 1.5M 插頭線

10W/12W 感應層板燈

10W **5,200** 12W **6,000**

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|---------------|------|-------|--------|------|-------------------|------|------|
| LED-45LA10WHS | 10W | 3000K | 800LM | ≥ 90 | 100-240V (全電壓) | 110° | PC |
| LED-45LA10DHS | 10W | 6500K | 800LM | | | | |
| LED-60LA12WHS | 12W | 3000K | 1000LM | | | | |
| LED-60LA12DHS | 12W | 6500K | 1000LM | | | | |

中東型殺菌燈座



1. 可抑制或消滅空氣中有害病毒、細菌
2. 物體經消毒後，無損害，無汙染，無殘留
3. 內附安定器、6尺開關線、殺菌燈管

※ 注意：眼睛不可直視紫外線燈管，避免灼傷
 ※ 建議整組銷售及安裝，以免造成殺菌燈管及安定器不良。



1/2/3/4 尺 中東型殺菌燈座

| 產品型號 | 消耗電力 | 輸入電壓 | 安定器 | 波長 | 尺寸 | 固定方式 | 燈體材質 |
|------------|------|-------------------|-------|-------|------------------|------|------|
| UV-11441 | 10W | 110V | 低功安定器 | 253nm | 387 x 57 x 83mm | 吸頂式 | 冷軋鋼板 |
| UV-21441 | 20W | 100-240V (全電壓) | 高功安定器 | | 637 x 57 x 83mm | | |
| UV-31441 | 30W | | | | 952 x 57 x 84mm | | |
| UV-41441R5 | 40W | | | | 1226 x 57 x 80mm | | |

辦公學校照明

環標柔光平板燈

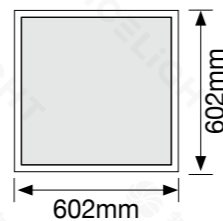


< 2023 Q2 上市 >



UGR<19(防眩指數)
特殊稜鏡設計

1. 通過「環保標章」、「節能標章」雙標認證
2. 眩光指數 UGR<19，高均勻度、均光不刺眼
3. 超高光效 140LM/W
4. 平均壽命可達 30000 小時



可改吊式 (LED-PD40-CN6)
吊鍊包另計

14,500



25W 環標柔光平板燈



| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 | 固定方式 |
|----------------|------|-------|--------|-----|--------------------|------|---------------------------------|--------------------------------------|
| LED-PD25D-EG | 25W | 6500K | 3500LM | ≥80 | 100V-240V (全電壓) | 160° | 鋁邊框、鐵底殼 PET 反光紙 PS 高透光擴散板 | 嵌入式 吸頂式 吊鍊式 (吸頂框、 吊鍊包另計) |
| LED-PD25D57-EG | | 5700K | | | | | | |
| LED-PD25N-EG | | 4000K | | | | | | |

雙節標柔光平板燈



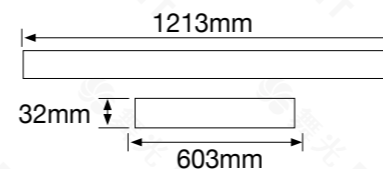
LED-42PD45DES 30,000



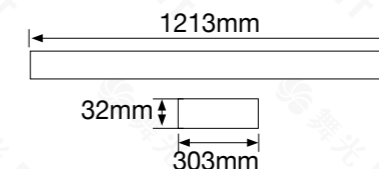
LED-41PD25DES 16,000



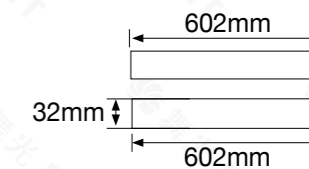
LED-PD25DESR1 12,000



LED-42PD45DES



LED-41PD25DES



LED-PD25DESR1

1. 通過平板燈、辦公室雙節能標章認證
2. 超高光效 140LM/W 以上
3. 護眼無頻閃、高均勻度
4. 平均壽命可達 30000 小時



可改吊式，吊鍊包另計
4x2:LED-42PD-CN6
4x1:LED-PD40-CN6
2x2:LED-PD40-CN6



4x2/4x1/2x2 雙節標柔光平板燈

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 | 固定方式 |
|---------------|------|-------|--------|-----|--------------------|------|---------------------------------|--------------------------------------|
| LED-42PD45DES | 45W | 5700K | 7000LM | ≥80 | 100V-240V (全電壓) | 160° | 鋁邊框、鐵底殼 PET 反射片 PS 高透光擴散板 | 嵌入式 吸頂式 吊鍊式 (吸頂框、 吊鍊包另計) |
| LED-41PD25DES | 25W | 5700K | 3500LM | | | | | |
| LED-PD25DESR1 | 25W | 6500K | 3500LM | | | | | |

柔光平板燈

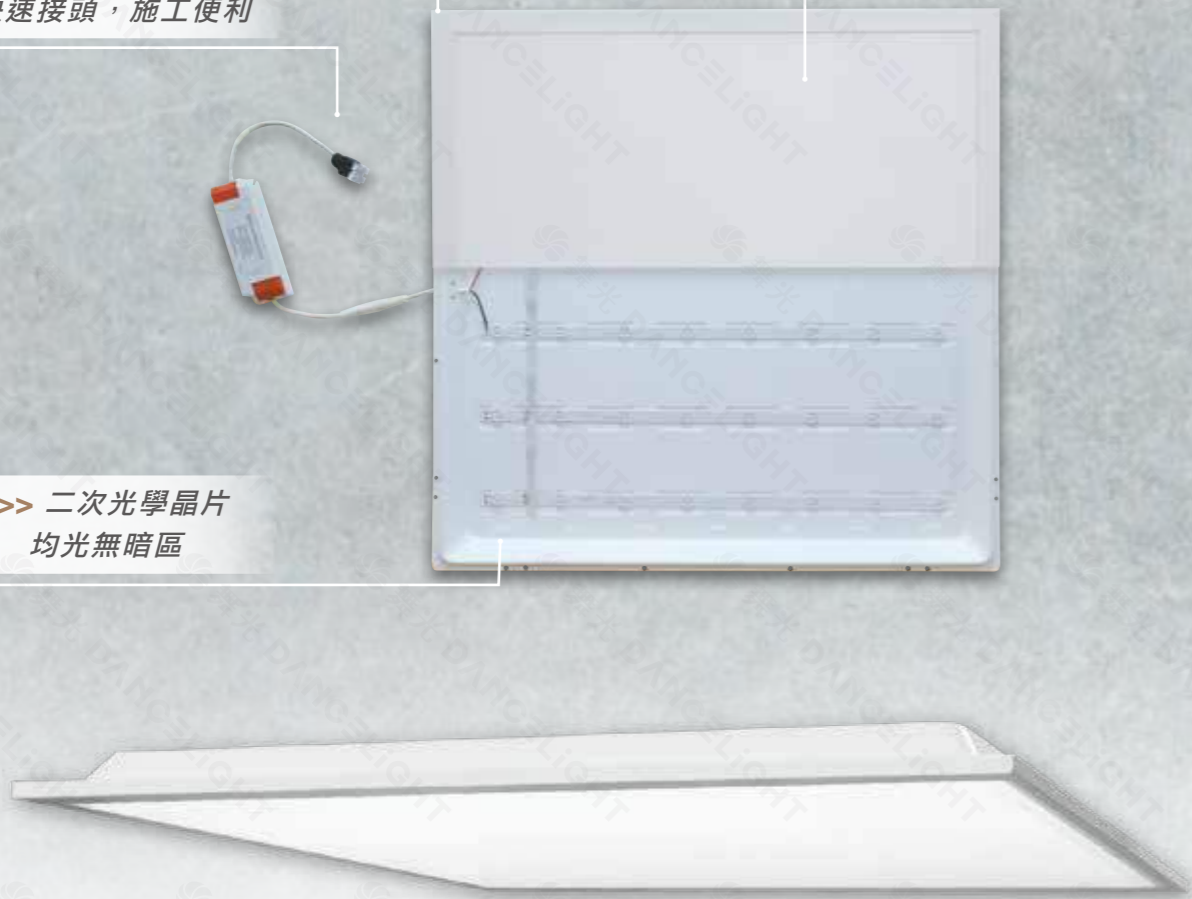


>> 一體成型鋁邊框，
堅固不漏光設計

>> PS 擴散板，
降低眩光不刺眼

>> 快速接頭，施工便利

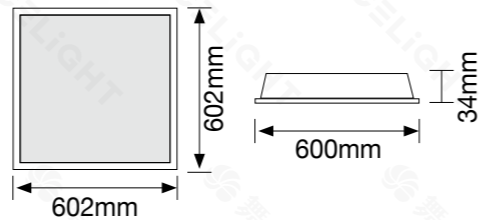
>> 二次光學晶片
均光無暗區



1. 節能 / 比傳統輕鋼架省電 50%
2. 護眼 / 高透光 PS 擴散板均勻柔和低眩光
3. 品質 / 通過國家標準和光生物安全認證
4. 時尚 / 燈具簡約時尚好應用
5. 容易清潔、低光衰



可改吊式，吊鍊包另計
(LED-PD40-CN6)

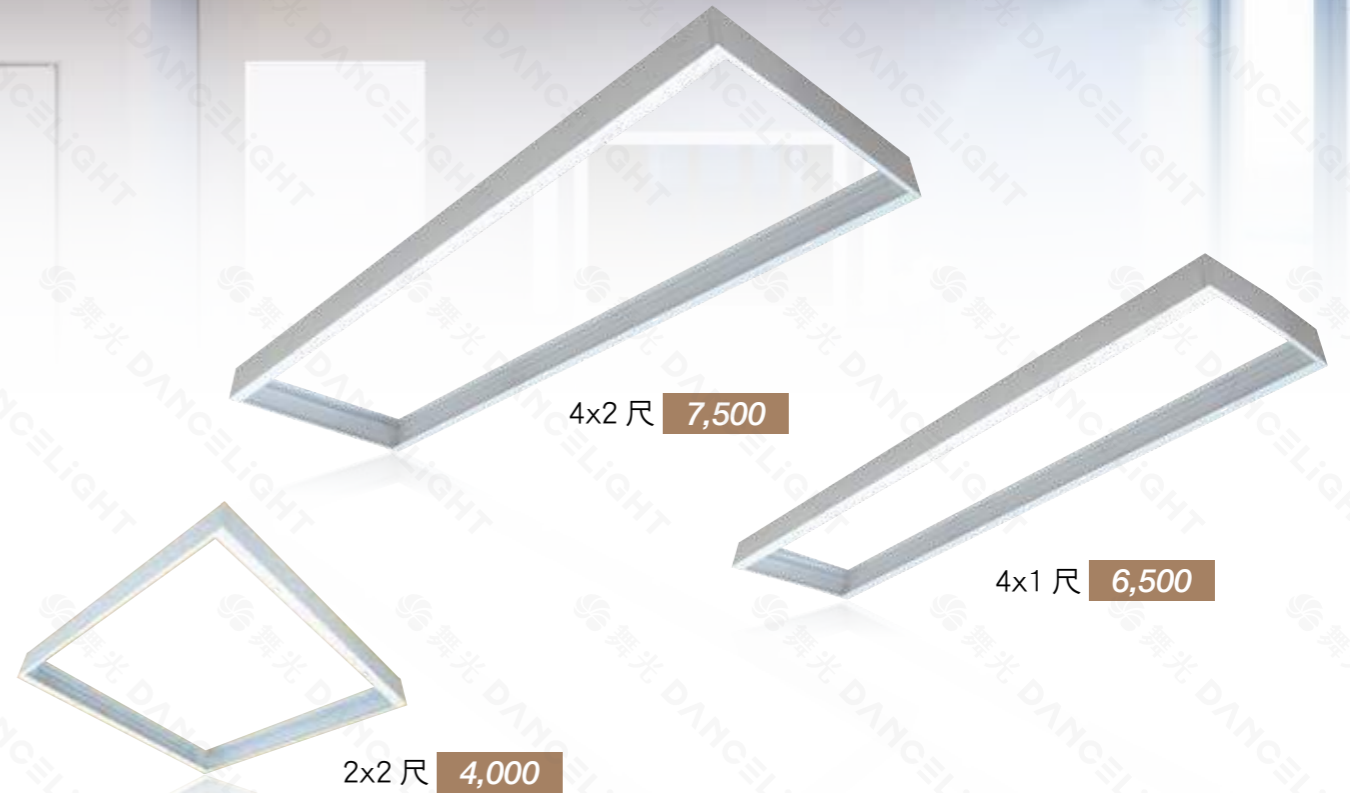


8,000

40W 柔光平板燈

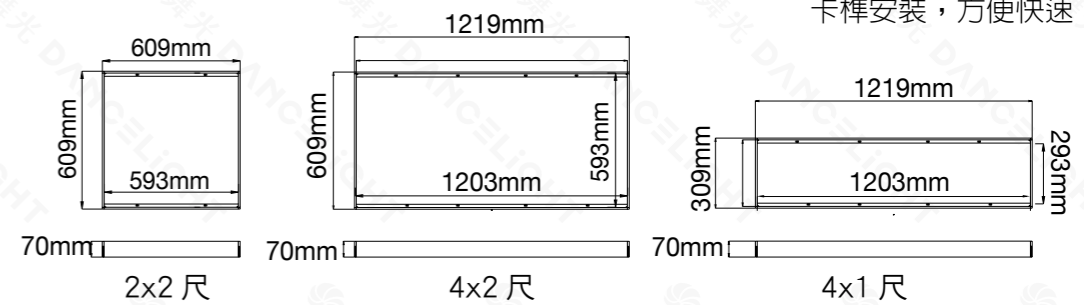
| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 | 固定方式 |
|-------------|------|-------|--------|------|--------------------|------|----------------------|--------------------------------------|
| LED-PD40DR3 | 40W | 6500K | 4000LM | ≥ 80 | 100V-240V (全電壓) | 160° | 鋁邊框、鐵底殼 PS 高透光擴散板 | 嵌入式 吸頂式 吊鍊式 (吸頂框、 吊鍊包另計) |
| LED-PD40NR3 | | 4000K | 4000LM | | | | | |
| LED-PD40WR3 | | 3000K | 4000LM | | | | | |

平板燈吸頂框架



卡榫安裝，方便快捷

1. 鋁材邊框好輕巧
2. 簡易安裝好方便



平板燈吸頂框架

| 產品型號 | 適用燈具 | 尺寸 |
|--------------|---------------|-----------------------------|
| LED-PD40-FR1 | 2x2 尺 LED 平板燈 | L 609mm x W 609mm x H 70mm |
| LED-42PD-FR1 | 4x2 尺 LED 平板燈 | L 1219mm x W 609mm x H 70mm |
| LED-41PD-FR1 | 4x1 尺 LED 平板燈 | L 1219mm x W 309mm x H 70mm |

薄型壁切調光平板燈



亮度100%
辦公模式

亮度50%
簡報模式

亮度25%
休憩模式

超薄背板

薄型冷軋鋼板 ◆ 平滑好輕巧

珍珠棉

減緩外力擠壓 ◆ 保護燈體

光學級反光紙

反射率>96% ◆
有效提升光線均勻性

PMMA導光板

光線均勻擴散，不發黃光板
五道燈板二次光學，均勻護眼

PS擴散板

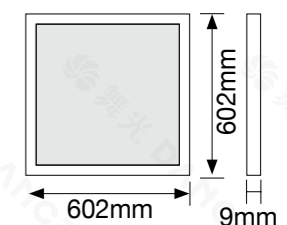
高透光擴散板 ◆ 柔和不刺眼

LED燈條(側發光)

體積小 ◆ 彈性佳
不佔空間

鋁邊框

一體成型鋁邊框 ◆ 堅固不漏光



三段壁切調光

可改吊式，吊鍊包另計
(LED-PA40R6-CN1)

1. 燈體超薄設計，厚度低於1公分
2. 三段壁切調光，可配合環境空間應用
3. 亮度切換順序：100% → 50% → 25%
4. 關燈 60 秒後重置



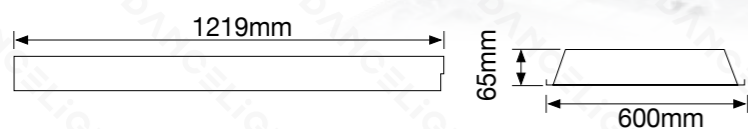
40W 薄型壁切調光平板燈

壁切

11,000

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 | 固定方式 |
|-------------|------|-------|-----------------------|------|--------------------|------|-------------------------------|--------------------------------------|
| LED-PA40DSW | 40W | 6500K | 1000LM 2000LM | ≥ 80 | 100V-240V (全電壓) | 110° | 鋁邊框、PMMA 導光板、PS 擴散板 鐵背板 | 嵌入式 吸頂式 吊鍊式 (吸頂框、 吊鍊包另計) |
| LED-PA40NSW | 40W | 4000K | 4000LM | | | | | |

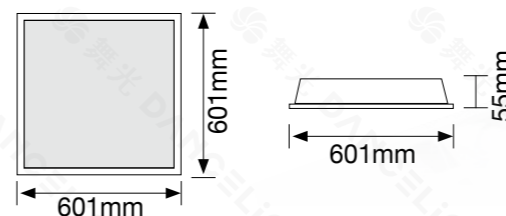
T8 替換式輕鋼架



4 尺 x 2 尺三管輕鋼架

時價

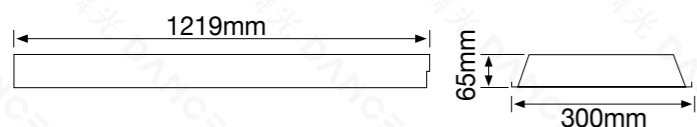
| 產品型號 | 適用光源 | 發光角度 | 燈體材質 | 固定方式 |
|------------|--------------------|------|----------------|------|
| LED-4341R6 | LED T8 4 尺燈管 X3 另計 | 160° | 冷軋鋼板、12 片高反射格柵 | 吸嵌二用 |



2 尺 x 2 尺四管輕鋼架

時價

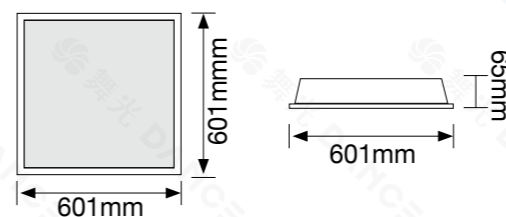
| 產品型號 | 適用光源 | 發光角度 | 燈體材質 | 固定方式 |
|------------|--------------------|------|---------------|------|
| LED-2441R1 | LED T8 2 尺燈管 X4 另計 | 160° | 冷軋鋼板、6 片高反射格柵 | 吸嵌二用 |



4 尺 x 1 尺二管輕鋼架

時價

| 產品型號 | 適用光源 | 發光角度 | 燈體材質 | 固定方式 |
|------------|--------------------|------|----------------|------|
| LED-4241R6 | LED T8 4 尺燈管 X2 另計 | 160° | 冷軋鋼板、12 片高反射格柵 | 吸嵌二用 |

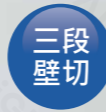


2 尺 x 2 尺三管輕鋼架

時價

| 產品型號 | 適用光源 | 發光角度 | 燈體材質 | 固定方式 |
|------------|--------------------|------|---------------|------|
| LED-2341R6 | LED T8 2 尺燈管 X3 另計 | 160° | 冷軋鋼板、5 片高反射格柵 | 吸嵌二用 |

凱特全光型壁切吊燈



<2023 Q3 上市>



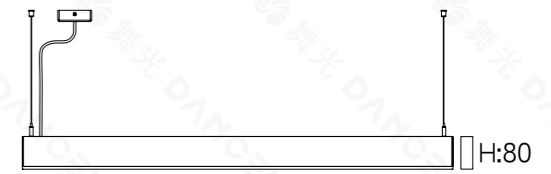
1. 上下打光擴充空間感
2. 鋁合金材質質感佳
3. 超薄燈體時尚美觀
4. 三段壁切調整光環境(上下發光>上發光>下發光)
5. 吊線 1.2 米可調整長度



LED-29024N-SV 29,000



LED-29024N-BK 29,000



L:1147
W:25
(單位: mm)



上下發光



上發光



下發光



防眩光不刺眼



超薄燈體



40W 凱特全光型壁切吊燈

壁切

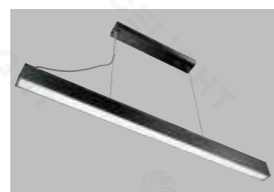
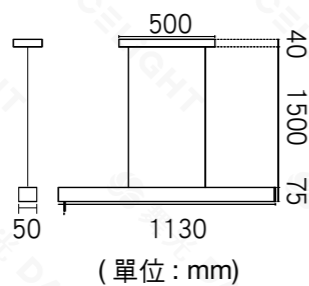


| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 燈體顏色 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|---------------|----------------|-------|-------------------------------------|------|------|-------------------|------|-------------|
| LED-29024N-SV | 40W (上照 5W) | 4000K | 3200LM (上照 320LM) (下照 2880LM) | 質感銀 | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 100° | 壓鑄鋁 PC 罩 |
| LED-29024N-BK | (下照 35W) | | | 貴族黑 | | | | |

亞特防眩吊燈



1. 一體成型時尚美觀
2. 吊線 1.5 米可調整長度
3. 防眩罩不刺眼
4. 垂吊燈具讓光線集中工作面
5. 採用最適工作色溫 4000k 自然光，溫和不疲勞



LED-29023N-BK



LED-29023N-SV

18,000



30W 亞特防眩吊燈

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 燈體顏色 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|---------------|------|-------|--------|------|------|-------------------|------|---------------------------|
| LED-29023N-BK | 30W | 4000K | 2500LM | 貴族黑 | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 110° | 鋁材 PC 燈罩 (吊線 1.5 米) |
| LED-29023N-SV | 30W | 4000K | 2500LM | 質感銀 | | | | |

燈管型吊燈

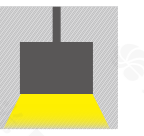


LED-4124 20,000



LED-4125 20,000

1. 鋁合金材質質感佳
2. 防眩燈罩不刺眼
3. 適用於辦公室、居家
4. 吊線 1 米可調整長度

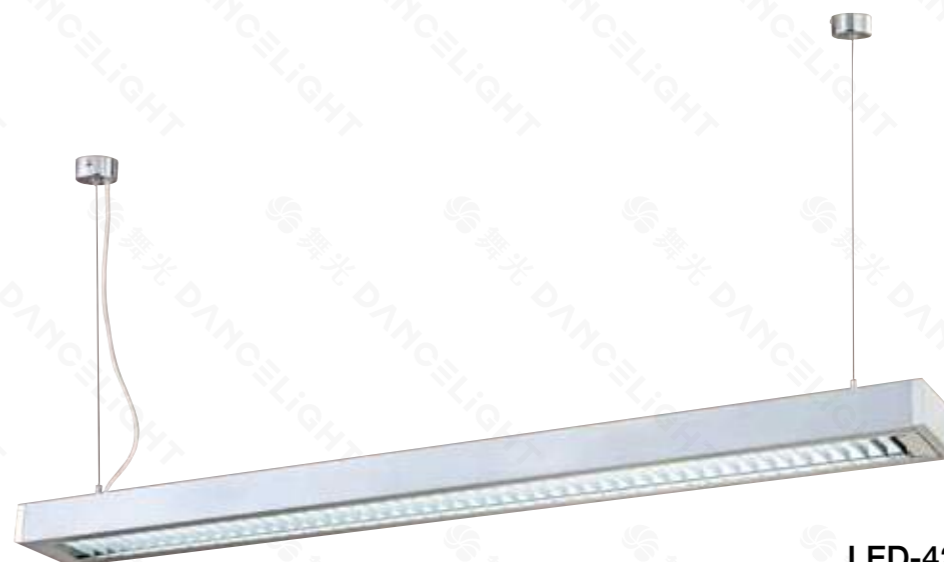


燈管型吊燈

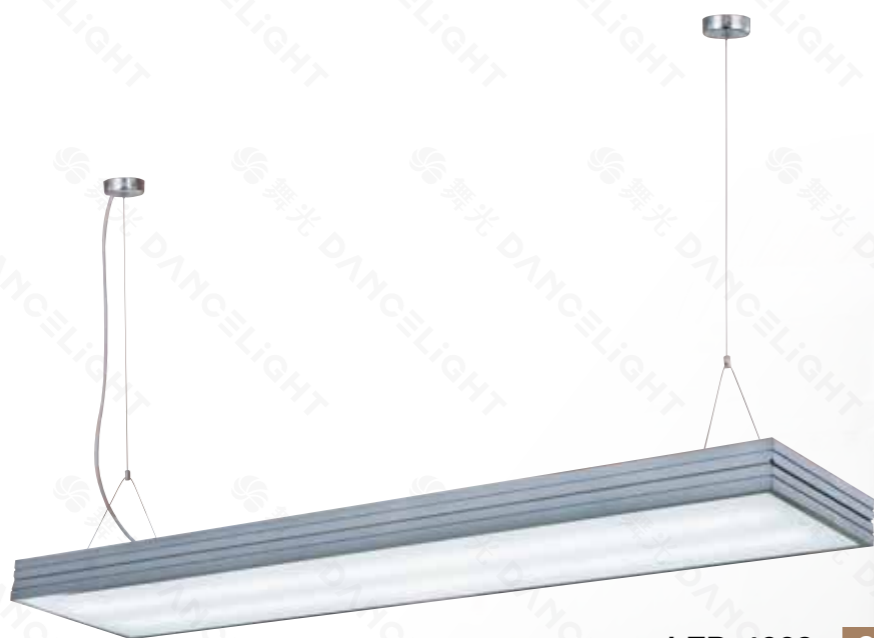
| 產品型號 | 燈體顏色 | 適用光源 | 燈體材質 | 尺寸 |
|----------|------|--------------------|--------------------------|-------------------------|
| LED-4124 | 貴族黑 | LED T8 4 尺燈管 x1 另計 | 鋁合金 壓克力燈罩 (吊線 1 米) | L1250mm x W70mm x H80mm |
| LED-4125 | 質感銀 | | | |



LED-4227 20,000



LED-4234 28,000



LED-4228 20,000



LED-4237 28,000

- 1. 鋁合金材質質感佳
- 2. 防眩燈罩不刺眼
- 3. 適用於辦公室、居家
- 4. 吊線 1 米可調整長度



光型示意

燈管型吊燈

| 產品型號 | 燈體顏色 | 適用光源 | 燈體材質 | 尺寸 |
|----------|------|--------------------|--------------------------|--------------------------|
| LED-4227 | 貴族黑 | LED T8 4 尺燈管 x2 另計 | 鋁合金 壓克力燈罩 (吊線 1 米) | L1250mm x W250mm x H60mm |
| LED-4228 | 質感銀 | | | |

- 1. 鋁合金材質質感佳
- 2. 防眩格柵設計不刺眼
- 3. 適用於辦公室、居家
- 4. 吊線 1 米可調整長度



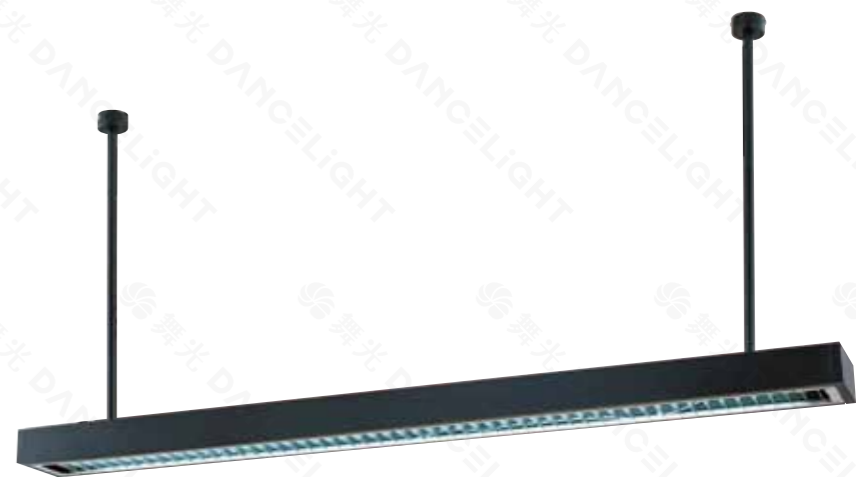
光型示意

燈管型吊燈

| 產品型號 | 燈體顏色 | 適用光源 | 燈體材質 | 尺寸 |
|----------|------|--------------------|-------------------------------------|--------------------------|
| LED-4234 | 質感銀 | LED T8 4 尺燈管 X2 另計 | 鋁合金烤銀漆 鐵材電鍍鉻色 鋁格柵 (吊線 1 米) | L1260mm x W124mm x H60mm |
| LED-4237 | 貴族黑 | | | |



LED-4278 49,000



LED-4286-BK 33,000

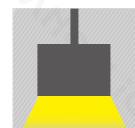


LED-4132 49,000



LED-4282-BK 25,000

LED-4220 54,000



光型示意

LED-4183 24,000



光型示意

燈管型吊燈

| 產品型號 | 適用光源 | 燈體材質 | 尺寸 |
|----------|--------------------|--------------------------------------|---------------------------|
| LED-4278 | LED T8 4 尺燈管 X2 另計 | 梧桐木烤平光漆 鐵材烤黑漆 (吊線 1 米) | L1300mm x W160mm x H100mm |
| LED-4132 | LED T8 4 尺燈管 x1 另計 | 胡桃木貼皮 鐵材烤黑漆 (吊線 1 米) | L1265mm x W60mm x H100mm |
| LED-4220 | LED T8 4 尺燈管 x2 另計 | 實心橡木 鐵材烤黑漆、壓克力罩 (吊線 1 米，可改吸頂式) | L1265mm x W150mm x H100mm |

燈管型吊燈

| 產品型號 | 燈體顏色 | 適用光源 | 燈體材質 | 尺寸 |
|-------------|------|--------------------|--------------------------|---------------------------|
| LED-4286-BK | 貴族黑 | LED T8 4 尺燈管 X2 另計 | 鋁合金 鋁格柵 (吊桿 0.5 米) | L1260mm x W126mm x H595mm |
| LED-4282-BK | 貴族黑 | LED T8 4 尺燈管 x2 另計 | 鋁合金 壓克力燈罩 (吊線 1 米) | L1242mm x W100mm x H55mm |
| LED-4183 | 時尚白 | LED T8 4 尺燈管 X1 另計 | 鋁合金 鋁格柵 (吊線 1 米) | L1250mm x W70mm x H80mm |

勻光吸頂燈

< 2023 Q2 上市 >



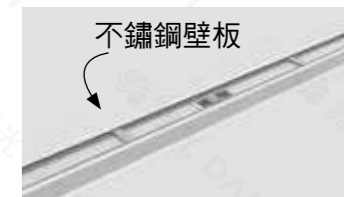
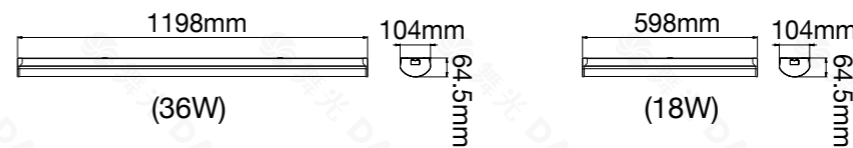
LED-4217D 8,000



LED-2217D 5,500

1. 圓弧一體成型時尚美觀
2. 防眩罩均光不刺眼
3. 高亮度、高光效 120LM/W
4. 霧面不斷光側蓋

※ 串接組數視案場無熔絲開關容量而定



[串接不斷光圖]

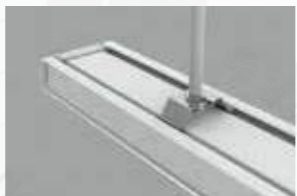


霧面側蓋，串接不斷光

[吊式圖]



壁板快裝結構設計



可加購吊管專用壁板，適用日光燈吊管



LED-4217-CN6 吊管專用壁板 500



2/4 尺勻光吸頂燈



| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 | 固定方式 |
|-----------|------|-------|--------|------|----------------|------|--------------|---------------------------|
| LED-4217D | 36W | 6500K | 4320LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 133° | PC 白色烤漆鋼板 | 吸頂式 吊管式 (吊式壁板及吊管另計) |
| LED-2217D | 18W | 6500K | 2160LM | | | | | |

晨光吸頂燈



(2尺, 4尺)



1. 一體成型時尚美觀
2. 防眩罩不刺眼

3. 高亮度、高光效 120LM/W
4. 不斷光側蓋

※ 串接組數視案場無熔絲開關容量而定



LED-4216D 10,000



LED-2216D 6,500



LED-1216D 4,000



透明側蓋串接不斷光

特價
限量



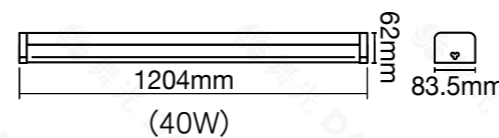
高亮度滿版晶片



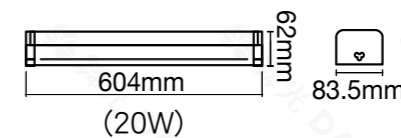
壁板快裝結構設計



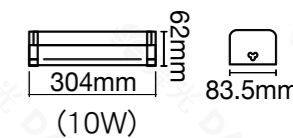
壁板可加裝吊管 (吊管另計)



(40W)



(20W)



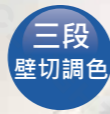
(10W)



1/2/4 尺晨光吸頂燈

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 | 固定方式 |
|-----------|------|-------|--------|------|--------------------|------|------------------------|----------------------|
| LED-4216D | 40W | 6500K | 4800LM | ≥ 80 | 100V-240V (全電壓) | 300° | 鋁底盤 PC罩 304不鏽鋼壁板 | 吸頂式 吊管式 (吊管另計) |
| LED-2216D | 20W | 6500K | 2400LM | | | | | |
| LED-1216D | 10W | 6500K | 1200LM | | | | | |

T5 三段調色支架燈



6500K (白光)

3000K (黃光)

4000K (自然光)

1. 適裝於天花板
2. 隨應用情境輕鬆切換三色溫
3. 串接不斷光，各尺寸可串 6 組
4. 各可同步控制色溫跳段
5. 關燈 15 秒後恢復初始狀態



串接線另計
LED-T5BA-PCDR2



三段壁切調色
(白光→黃光→自然光)

1/2/4 尺 T5 三段調色支架燈 壁切

1 尺 2,000 2 尺 3,000 4 尺 4,000

| 產品型號 | 消耗電力 | 壁切色溫 | 光通量 | 尺寸 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|---------------|------|-----------------------------------|---|------------------------------|------|-------------------|------|------|
| LED-T5BAC-1SW | 5W | 6500K 3000K 4000K | 450LM(白光) 400LM(黃光) 450LM(自然光) | W:300mm D:26mm H:37mm | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 210° | 散熱塑 |
| LED-T5BAC-2SW | 9W | | 900LM(白光) 850LM(黃光) 900LM(自然光) | W:600mm D:26mm H:37mm | | | | |
| LED-T5BAC-4SW | 18W | | 1800LM(白光) 1620LM(黃光) 1800LM(自然光) | W:1182mm D:26mm H:37mm | | | | |

T5 開關支架燈



開關處

1. 適裝於流理台、書桌
2. 串接不斷光
3. 可隨心手控單支開關
4. 各尺寸可串接 6 組
5. 內附插頭線



手動獨立開關



串接線另計 LED-T5BA-PCDR2



1/2/4 尺 T5 開關支架燈

1 尺 2,000 2 尺 3,000 4 尺 4,000

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 尺寸 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|--------------|------|-------|--------|------------------------------|------|-------------------|------|------|
| LED-T5BA1DSW | 5W | 6500K | 400LM | W:300mm D:26mm H:37mm | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 210° | 散熱塑 |
| LED-T5BA1NSW | 5W | 4000K | 400LM | | | | | |
| LED-T5BA1WSW | 5W | 3000K | 360LM | | | | | |
| LED-T5BA2DSW | 9W | 6500K | 900LM | W:600mm D:26mm H:37mm | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 210° | 散熱塑 |
| LED-T5BA2NSW | 9W | 4000K | 900LM | | | | | |
| LED-T5BA2WSW | 9W | 3000K | 850LM | | | | | |
| LED-T5BA4DSW | 18W | 6500K | 1800LM | W:1182mm D:26mm H:37mm | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 210° | 散熱塑 |
| LED-T5BA4NSW | 18W | 4000K | 1800LM | | | | | |
| LED-T5BA4WSW | 18W | 3000K | 1620LM | | | | | |

T5 一體式支架燈



1. 一體成型適合裝於天花板
2. 與傳統 T5 相比省電近 40%
3. 全電壓安裝方便
4. 公母插串接不斷光
5. 各尺寸可串接 6 組



串接線另計 LED-T5BA-PCDR2

1/2/3/4 尺 T5 一體式支架燈

時價

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 尺寸 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|---------------|------|-------|--------|------------------------------|------|-------------------|------|------|
| LED-T5BA1-DR8 | 5W | 6500K | 400LM | W:300mm D:26mm H:37mm | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 210° | 散熱塑 |
| LED-T5BA1-NR8 | 5W | 4000K | 400LM | | | | | |
| LED-T5BA1-WR8 | 5W | 3000K | 360LM | | | | | |
| LED-T5BA2-DR8 | 9W | 6500K | 900LM | W:600mm D:26mm H:37mm | | | | |
| LED-T5BA2-NR8 | 9W | 4000K | 900LM | | | | | |
| LED-T5BA2-WR8 | 9W | 3000K | 850LM | | | | | |
| LED-T5BA3-DR8 | 14W | 6500K | 1200LM | W:900mm D:26mm H:37mm | | | | |
| LED-T5BA3-NR8 | 14W | 4000K | 1200LM | | | | | |
| LED-T5BA3-WR8 | 14W | 3000K | 1100LM | | | | | |
| LED-T5BA4-DR8 | 18W | 6500K | 1800LM | W:1182mm D:26mm H:37mm | | | | |
| LED-T5BA4-NR8 | 18W | 4000K | 1800LM | | | | | |
| LED-T5BA4-WR8 | 18W | 3000K | 1620LM | | | | | |

T5 紅 / 藍支架燈



1. 適用於娛樂 / 商業場所
2. 隨應用情境使用
3. 串接不斷光
4. 各尺寸可串接 6 組
5. 串接線另計



2/4 尺 T5 紅 / 藍支架燈

新品

2 尺 2,000 4 尺 2,800

| 產品型號 | 消耗電力 | 波長 | 尺寸 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|-------------|------|-----------|------------------------------|----------|------|------|
| LED-T5BA2-B | 9W | 460nm(藍色) | W:600mm D:26mm H:37mm | 100-240V | 210° | 散熱塑 |
| LED-T5BA2-R | 9W | 620nm(紅色) | | | | |
| LED-T5BA4-B | 18W | 460nm(藍色) | W:1182mm D:26mm H:37mm | | | |
| LED-T5BA4-R | 18W | 620nm(紅色) | | | | |

LED T5 燈管式燈具



LED-4243-T5 4尺 6,000 (整組)
LED-2243-T5 2尺 4,600



LED-2441-T5 11,000 (整組)



LED-4143-T5 4尺 4,000 (整組)
LED-2143-T5 2尺 3,000



LED-2341-T5 9,000 (整組)

1. 需搭配 LED T5 驅動內藏型燈管 (P.253)
 2. 外觀精巧，可取代傳統 T5 日光燈具
 3. 通過 CNS 認證，高效省電高達 50%
- ※ 建議整組銷售及安裝，以免造成燈管不良。



LED T5 燈管專用山形燈 (無安定器)

新品

| 產品型號 | 適用光源 | 燈體材質 | 尺寸 |
|-------------|---|----------------|-------------------------|
| LED-4243-T5 | LED-T5 4尺 14W 燈管 x2 (LED T5 驅動內藏型燈管) | 冷軋鋼板 白色粉體烤漆 | L:1190mm W:137mm H:45mm |
| LED-4143-T5 | LED-T5 4尺 14W 燈管 x1 (LED T5 驅動內藏型燈管) | | L:1190mm W:137mm H:65mm |
| LED-2243-T5 | LED-T5 2尺 7W 燈管 x2 (LED T5 驅動內藏型燈管) | | L:595mm W:137mm H:45mm |
| LED-2143-T5 | LED-T5 2尺 7W 燈管 x1 (LED T5 驅動內藏型燈管) | | L:595mm W:137mm H:65mm |



LED T5 燈管專用輕鋼架 (無安定器)

新品

| 產品型號 | 適用光源 | 燈體材質 | 尺寸 |
|-------------|--|----------------|------------------------|
| LED-2441-T5 | LED-T5 2尺 7W 燈管 x4 (LED T5 驅動內藏型燈管) | 冷軋鋼板 白色粉體烤漆 | L:600mm W:600mm H:45mm |
| LED-2341-T5 | LED-T5 2尺 7W 燈管 x3 (LED T5 驅動內藏型燈管) | | L:600mm W:600mm H:45mm |

T8 燈管式燈具



LED-4243R5



LED-2243R5



LED-4243R5



LED-2243R5



專利設計防脫落螺絲

時價

雙管山型燈

| 產品型號 | 適用光源 | 發光角度 | 燈體材質 |
|--------------|--|------|-----------------|
| LED-4243R5 | LED T8 4 尺燈管 X2 另計 | 300° | 冷軋鋼板 不脫落固定螺絲 |
| LED-42430MR1 | LED T8 4 尺燈管 X2 另計, 內附小夜燈 5WX1+IC, 110V | | |
| LED-2243R5 | LED T8 2 尺燈管 X2 另計 | | |
| LED-22430MR1 | LED T8 2 尺燈管 X2 另計, 內附小夜燈 5WX1+IC, 110V | | |



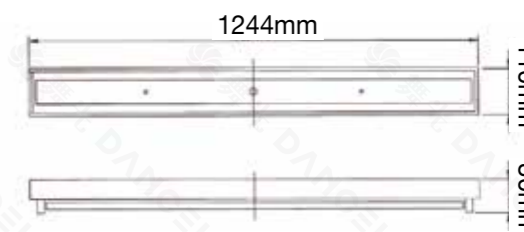
LED-4143R5



LED-2143R5



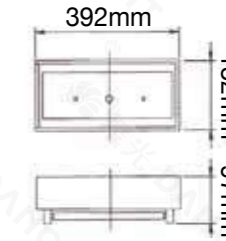
LED-1143R3



LED-4143R5



LED-2143R5



LED-1143R5

※ 新型專利 M564122 號

1. 底部加厚不變型
2. 防脫落螺絲設計



單管山型燈

時價

| 產品型號 | 適用光源 | 發光角度 | 燈體材質 |
|--------------|---|------|-----------------|
| LED-4143R5 | LED T8 4 尺燈管 X1 另計 | 290° | 冷軋鋼板 不脫落固定螺絲 |
| LED-41430MR1 | LED T8 4 尺燈管 X1 另計 內附小夜燈 5WX1+IC, 110V | | |
| LED-2143R5 | LED T8 2 尺燈管 X1 另計 | | |
| LED-21430MR1 | LED T8 2 尺燈管 X1 另計 內附小夜燈 5WX1+IC, 110V | | |
| LED-1143R3 | LED T8 1 尺燈管 X1 另計 | | |



LED-4240R5 鐵烤漆

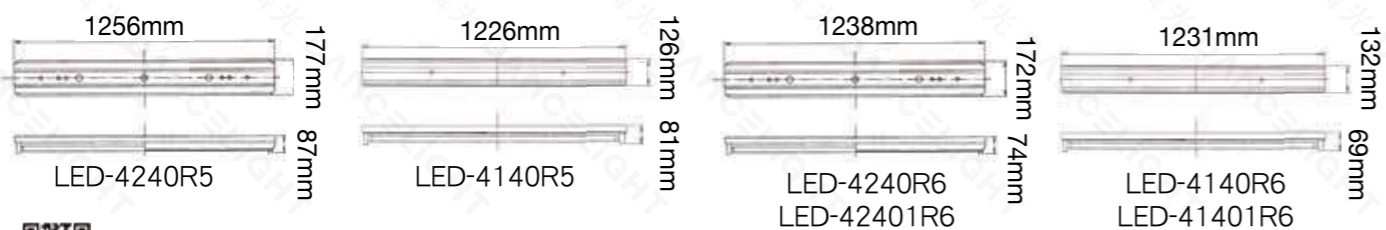
LED-4140R5 鐵烤漆

LED-4240R6 鐵烤漆

LED-4140R6 鐵烤漆

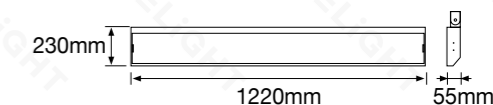
LED-42401R6 鋁反射

LED-41401R6 鋁反射



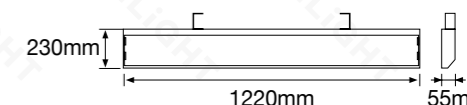
工事燈

| 產品型號 | 適用光源 | 發光角度 | 反射罩 | 燈體材質 | 固定方式 |
|-------------|--------------------|------|-----|------|-----------------|
| LED-4240R5 | LED T8 4 尺燈管 x2 另計 | 200° | 鐵烤漆 | 冷軋鋼板 | 吊、吸兩用 (吊管另計) |
| LED-4140R5 | LED T8 4 尺燈管 x1 另計 | 220° | | | |
| LED-4240R6 | LED T8 4 尺燈管 x2 另計 | 200° | 鐵烤漆 | | |
| LED-4140R6 | LED T8 4 尺燈管 x1 另計 | 220° | | | |
| LED-42401R6 | LED T8 4 尺燈管 x2 另計 | 200° | 鋁反射 | | |
| LED-41401R6 | LED T8 4 尺燈管 x1 另計 | 220° | | | |



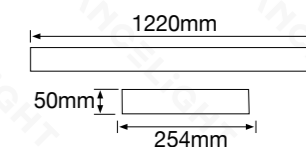
4 尺雙管黑板燈 ※ 整組燈具鏡面設計

| 產品型號 | 適用光源 | 發光角度 | 燈體材質 | 固定方式 |
|-------------|--------------------|------|------|-----------------|
| LED-42571R6 | LED T8 4 尺燈管 X2 另計 | 170° | 冷軋鋼板 | 吊、吸二用 (吊管另計) |



4 尺單管黑板燈 ※ 整組燈具鏡面設計

| 產品型號 | 適用光源 | 發光角度 | 燈體材質 | 固定方式 |
|-------------|--------------------|------|------|-----------------|
| LED-41571R6 | LED T8 4 尺燈管 X1 另計 | 170° | 冷軋鋼板 | 吊、吸二用 (吊管另計) |



4 尺雙管教室燈

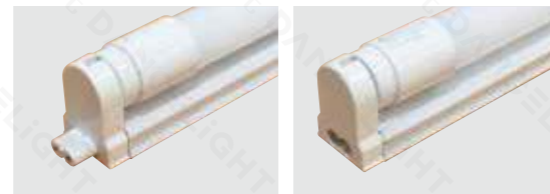
| 產品型號 | 適用光源 | 發光角度 | 燈體材質 | 固定方式 |
|------------|--------------------|------|----------------|--------------|
| LED-4267R1 | LED T8 4 尺燈管 X2 另計 | 160° | 冷軋鋼板、20 片高反射格柵 | 吊式 (吊管另計) |



中東燈

時價

| 產品型號 | 適用光源 | 尺寸 | 燈體材質 | 發光角度 |
|-------------|--------------------|---------------------------|------|------|
| LED-41441R5 | LED T8 4 尺燈管 X1 另計 | L: 1226mm W: 57mm H: 80mm | 冷軋鋼板 | 290° |
| LED-31441 | LED T8 3 尺燈管 X1 另計 | L: 952mm W: 57mm H: 84mm | | |
| LED-21441 | LED T8 2 尺燈管 X1 另計 | L: 637mm W: 57mm H: 84mm | | |
| LED-11441 | LED T8 1 尺燈管 X1 另計 | L: 387mm W: 57mm H: 83mm | | |



支架燈可串接 6 組

T8 替換型支架燈

時價

| 產品型號 | 適用光源 | 尺寸 | 燈體材質 | 發光角度 |
|---------------|--------------------|-----------------------------|----------|------|
| LED-T8BA4-1R1 | LED T8 4 尺燈管 X1 另計 | L: 1223mm W: 33.6mm H: 44mm | 鐵材 烤漆 | 290° |
| LED-T8BA3-1R1 | LED T8 3 尺燈管 X1 另計 | L: 926mm W: 33.6mm H: 44mm | | |
| LED-T8BA2-1R1 | LED T8 2 尺燈管 X1 另計 | L: 604mm W: 33.6mm H: 44mm | | |
| LED-T8BA1-1R1 | LED T8 1 尺燈管 X1 另計 | L: 363mm W: 33.6mm H: 44mm | | |



替換式加蓋燈具



1 尺 T8 加蓋燈具

1,500

| | |
|------|---------------------------|
| 產品型號 | LED-1102R2 |
| 適用光源 | LED T8 1 尺燈管 X1 另計 |
| 燈體材質 | 鐵材、PC 罩 |
| 尺寸 | L: 400mm D: 110mm H: 80mm |



2 尺 T8 加蓋燈具

3,000

| | |
|------|---------------------------|
| 產品型號 | LED-2105R1 |
| 適用光源 | LED T8 2 尺燈管 X1 另計 |
| 燈體材質 | 鐵材、PC 罩 |
| 尺寸 | L: 655mm D: 140mm H: 95mm |



1 尺 T8 加蓋燈具 (防眩)

1,500

| | |
|------|---------------------------|
| 產品型號 | LED-1103 |
| 適用光源 | LED T8 1 尺燈管 X1 另計 |
| 燈體材質 | 鐵材、防眩 PC 罩 |
| 尺寸 | L: 400mm D: 107mm H: 98mm |



2 尺 T8 不鏽鋼加蓋燈具

3,000

| | |
|------|---------------------------|
| 產品型號 | LED-2106 |
| 適用光源 | LED T8 2 尺燈管 X1 另計 |
| 燈體材質 | 430 不鏽鋼、PC 罩 |
| 尺寸 | L: 635mm D: 110mm H: 90mm |



1 尺 T8 不鏽鋼加蓋燈具 (防眩)

1,900

| | |
|------|---------------------------|
| 產品型號 | LED-1103ST |
| 適用光源 | LED T8 1 尺燈管 X1 另計 |
| 燈體材質 | 304 不鏽鋼、防眩 PC 罩 |
| 尺寸 | L: 400mm D: 107mm H: 98mm |



E27 不鏽鋼加蓋燈具

1,700

| | |
|------|---------------------------|
| 產品型號 | LED-1104 |
| 適用光源 | LED E27 球泡 另計 |
| 燈體材質 | 430 不鏽鋼、PC 罩 |
| 尺寸 | L: 300mm D: 110mm H: 95mm |



LED-4201R2+IC (4尺) 6,300

LED-2201R2+IC (2尺) 4,800



LED-4202R2+IC (4尺) 6,300

LED-2202R2+IC (2尺) 4,800

LED 燈管型燈具

| 產品型號 | 適用光源 | 尺寸 | 發光角度 | 燈體材質 |
|---------------|--|----------------------------------|------|---------------|
| LED-4201R2+IC | LED T8 4尺 X2 另計 (內附 E12 2Wx1+IC,110V) | L: 1345mm D: 215mm H: 80mm | 290° | 銀塑膠飾邊、飾蓋、鐵板 |
| LED-2201R2+IC | LED T8 2尺 X2 另計 (內附 E12 2Wx1+IC,110V) | L: 710mm D: 215mm H: 80mm | | |
| LED-4202R2+IC | LED T8 4尺 X2 另計 (內附 E12 2Wx1+IC,110V) | L: 1345mm D: 215mm H: 80mm | | 黑胡桃塑膠飾邊、飾蓋、鐵板 |
| LED-2202R2+IC | LED T8 2尺 X2 另計 (內附 E12 2Wx1+IC,110V) | L: 710mm D: 215mm H: 80mm | | |



7,200

| 產品型號 | 適用光源 | 燈體材質 | 尺寸 |
|----------|---|-----------|--------------------------|
| LED-4203 | LED T8 4尺燈管 X2 另計 (內附 E12 2W X1+IC,110V) | 鋼板烤漆、塑料核木 | L:1330mm D: 175mm H:70mm |



6,200

| 產品型號 | 適用光源 | 燈體材質 | 尺寸 |
|----------|-------------------|-----------|----------------------------|
| LED-4103 | LED T8 4尺燈管 X1 另計 | 鋼板烤漆、塑料核木 | L: 1330mm D: 175mm H: 70mm |



6,700

| 產品型號 | 適用光源 | 燈體材質 | 尺寸 |
|----------|---|-----------|----------------------------|
| LED-4204 | LED T8 4尺燈管 X2 另計 (內附 E12 2W X1+IC,110V) | 鋼板烤漆、塑料銀灰 | L: 1330mm D: 175mm H: 70mm |



6,500

| 產品型號 | 適用光源 | 燈體材質 | 尺寸 |
|----------|---|--------------|---------------------------------|
| LED-2203 | LED T8 2尺燈管 X2 另計 (內附 E12 2W X1+IC,110V) | 鋼板烤漆 塑料核木 | L: 710mm D: 175mm H: 70mm |

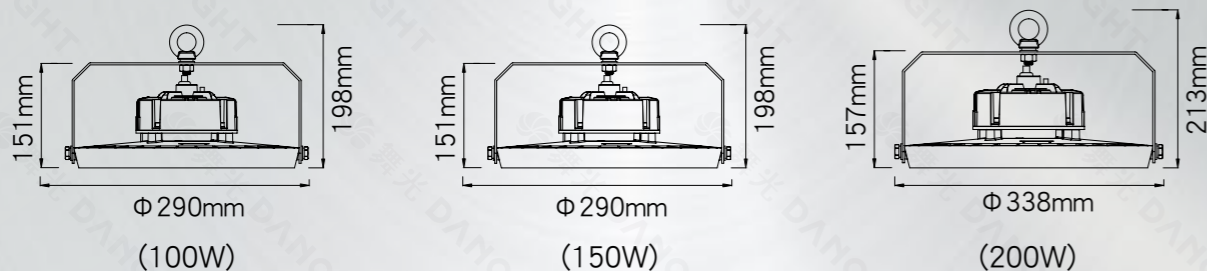


6,600

| 產品型號 | 適用光源 | 燈體材質 | 尺寸 |
|----------|---|--------------|---------------------------------|
| LED-2204 | LED T8 2尺燈管 X2 另計 (內附 E12 2W X1+IC,110V) | 鋼板烤漆 塑料銀灰 | L: 710mm D: 175mm H: 70mm |

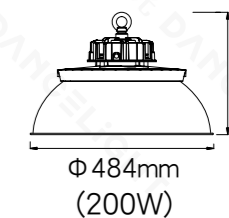
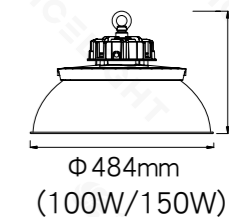
宇宙天井燈

<2023 Q2 上市>



1. 通過雙節能標章認證及 CNS 認證，達 160LM/W 超高光效
2. 採用明緯防水天井燈專用驅動器，一體成型防水更佳

3. 體積輕巧，高散熱壓鑄鋁本體，內附支架可改吸頂式
4. 內附 1 米防墜吊繩，地震搖晃更安全
5. 通過 60°C 長期高溫測試，適合台灣炎熱氣候
6. 100W 適用 6 米，150W 適用 7 米，200W 適用 8 米



LED-HBUN-CN7
聚光鋁罩 (另計)

產品配件 (內附)



掛勾壁板
材質為鐵質鍍鋅
最大承重：20kg



防墜繩
產品內附防墜繩
最大承重：40kg

可搭配件 (另計)



吊鍊吊掛式 **2,000**
LED-HIBAY100CN4
(1 米吊鍊 + 安全扣環)



聚光鋁罩 **6,000**
LED-HBUN-CN7
(發光角度 90°)



100W/150W/200W 宇宙天井燈



100W **63,000** 150W **72,000** 200W **90,000**

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 重量 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|--------------|------|-------|---------|------|----------------|----------|------|------------------------|
| LED-HBUN100D | 100W | 6500K | 16000LM | ≥ 80 | 3.0kg (含口鐵) | 100-240V | 120° | 壓鑄鋁 PC 深灰色粉體防鏽烤漆 |
| LED-HBUN150D | 150W | | 24000LM | | 3.5kg (含口鐵) | | | |
| LED-HBUN200D | 200W | | 32000LM | | 4.8kg (含口鐵) | | | |

飛碟天井燈



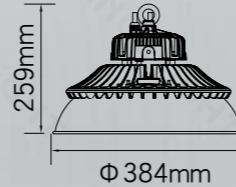
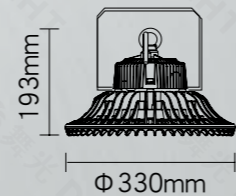
>> 防墜落安全繩

>> 明緯 IP65 防水
天井燈專用驅動器

>> 高散熱
壓鑄鋁本體

>> PHILIPS 高亮度晶片
發光效率 140LM/W

>> 抗 UV PC 罩不變黃



1. 通過長期高溫 60°C 測試，針對台灣炎熱氣候設計
2. 採用明緯天井燈專用驅動器，一體成型防水更好，輸入電壓可達 240V

3. 內附口鐵支架，可吸頂式安裝
4. 附上防墜吊繩，地震搖晃更安全
5. 100W 適用 6 米，150W 適用 7 米

產品配件 (內附)



掛勾壁板

材質為鐵質鍍鋅
最大承重：20kg



防墜繩

產品內附防墜繩
最大承重：40kg

可搭配件 (另計)



吊鍊吊掛式

LED-HIBAY100CN4
(1 米吊鍊 + 安全扣環)

2,000



聚光鋁罩

LED-HIBAY100CN7
(發光角度 90°)

5,000

100W 60,000 150W 70,000

100W/150W 飛碟天井燈

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 重量 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|-----------------|------|-------|---------|------|-----------------|--------------------|------|----------------------------|
| LED-HIBAY100DR5 | 100W | 6500K | 14000LM | ≥ 80 | 3.88kg (含口鐵) | 100V-240V (全電壓) | 120° | 壓鑄鋁 PC 深灰色粉體 防鏽烤漆 |
| LED-HIBAY150DR5 | 150W | 6500K | 21000LM | ≥ 80 | 4.28kg (含口鐵) | | | |

>> 明緯 IP65 防水耐高溫
天井燈專用驅動器

>> 防墜落安全繩

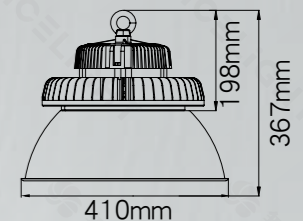
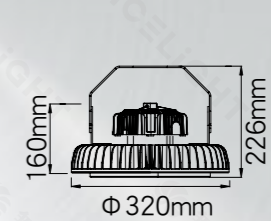
>> 不鏽鋼 304
螺絲，防鏽蝕

>> 驅動器架高設計，增
強空氣對流，散熱更好

>> 高散熱
壓鑄鋁本體

>> PHILIPS 高亮度晶片
最高光效

>> 高透光強化玻璃不變黃



產品配件 (內附)



掛勾壁板

材質為鐵質鍍鋅
最大承重：20kg



防墜繩

產品內附防墜繩
最大承重：40kg



聚光鋁罩 6,000

LED-HIBAY200CN6
(發光角度 90°)

可搭配件 (另計)

1. 通過環溫 60°C 測試，特別適合台灣炎熱氣候
2. 採用明緯天井燈專用驅動器，一體成型防水更好，輸入電壓可達 240V
3. 可吸頂、吊掛
4. 每組附上防墜吊繩，地震搖晃更安全
5. 適用高度 8 米以上

200W 飛碟天井燈

75,000

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 重量 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|-----------------|------|-------|---------|------|-----------------|--------------------|------|------------------------------|
| LED-HIBAY200DR6 | 200W | 6500K | 26000LM | ≥ 80 | 6.35kg (含口鐵) | 100V-240V (全電壓) | 120° | 壓鑄鋁 強化玻璃 深灰色粉體 防鏽烤漆 |

戰神天井燈



>> 內附口鐵可吸頂固定

>> 崧盛 IP 防水
耐高溫天井燈專用驅動器

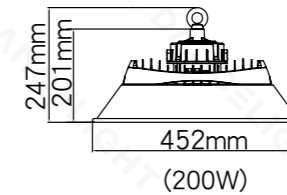
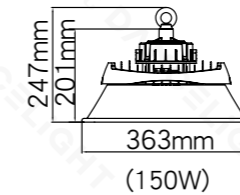
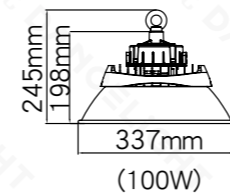
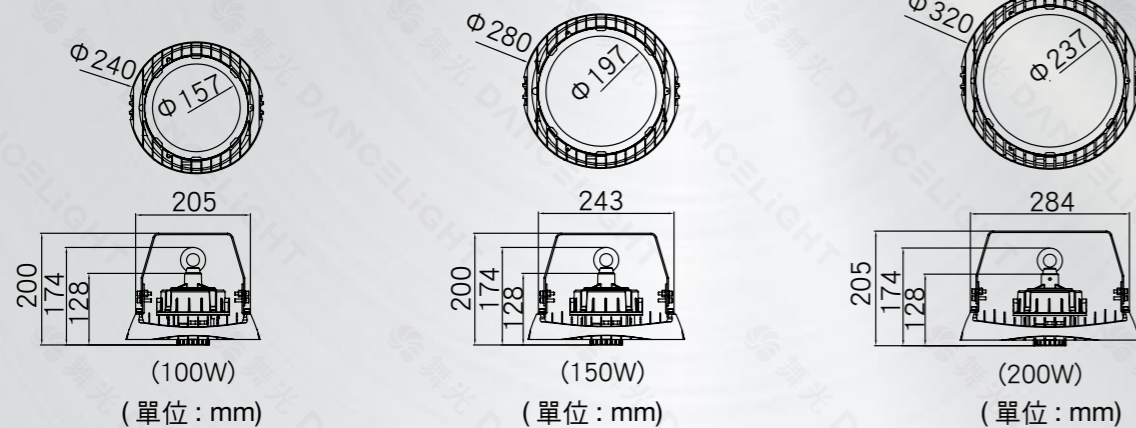
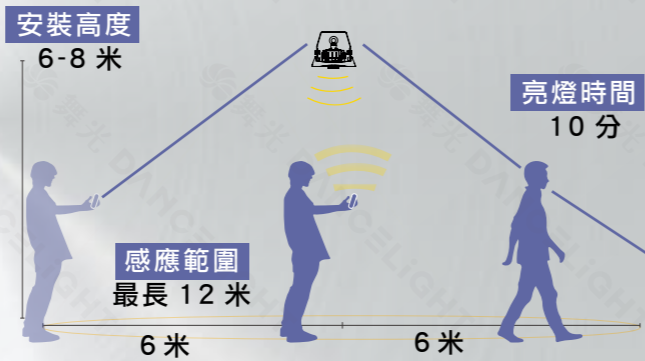
>> 1 米防墜落安全繩

>> 高散熱
壓鑄鋁本體

>> 三星高亮度晶片

>> 特殊 PC 蓋設計
可加裝感應 超省電

1. 通過 60°C 長期高溫測試，適合台灣炎熱氣候
2. 採用防水驅動器，一體成型增強防水性，輸入電壓可達 240V
3. 通過 CNS 認證，發光效率 120LM/W
4. 100W 適用 6 米；150W 適用 7 米；200W 適用 8 米
5. 可另購微波感應器改裝為感應天井燈
6. 內附口鐵支架、可吸頂式安裝



聚光鋁罩 (另計)

| | |
|----------------|-------|
| 發光角度 90° | |
| LED-HBCS100CN7 | 5,000 |
| LED-HBCS150CN7 | 5,000 |
| LED-HBCS200CN7 | 6,000 |

產品配件 (內附)



壁板掛勾
材質為鐵質鍍鋅
最大承受: 20kg



防墜繩
產品內附防墜繩
最大承重: 40kg

可搭配件 (另計)



全天型微波感應模組 (另計) 5,000

- LED-HBCS-CN3
1. 感應器距離最長 12 米
 2. 亮燈時間 10 分鐘
 3. 人經過就會亮
 4. 安裝高度 6-8 米
 5. 100-200W 通用
 6. 內建感應參數不可調



100W/150W/200W 戰神天井燈

100W 43,000 150W 47,000 200W 50,000

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 重量 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|--------------|------|-------|---------|------|-----------------|--------------------|------|--------------------------------------|
| LED-HBCS100D | 100W | 5700K | 12000LM | ≥ 80 | 2.26kg (含口鐵) | 100V-240V (全電壓) | 110° | 壓鑄鋁 強化玻璃 PC 蓋 深灰色粉體 防鏽烤漆 |
| LED-HBCS150D | 150W | | 18000LM | | 2.75kg (含口鐵) | | | |
| LED-HBCS200D | 200W | | 24000LM | | 3.34kg (含口鐵) | | | |

泛光燈各高度距離 & 適裝建議

適裝：戶外廣告招牌、廣場、工廠

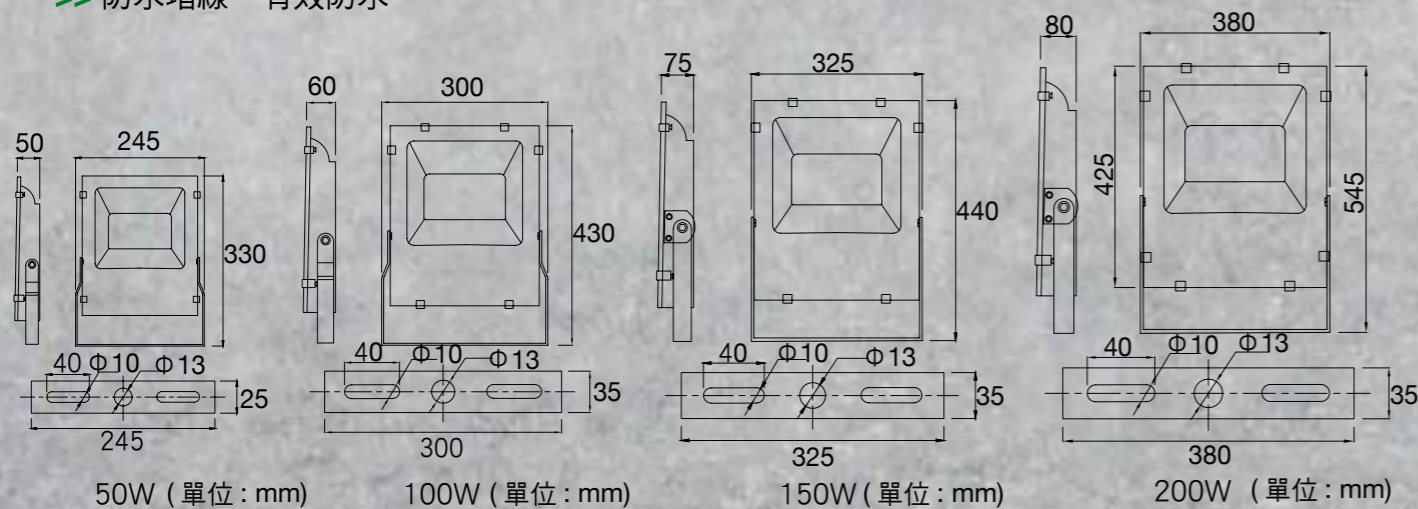
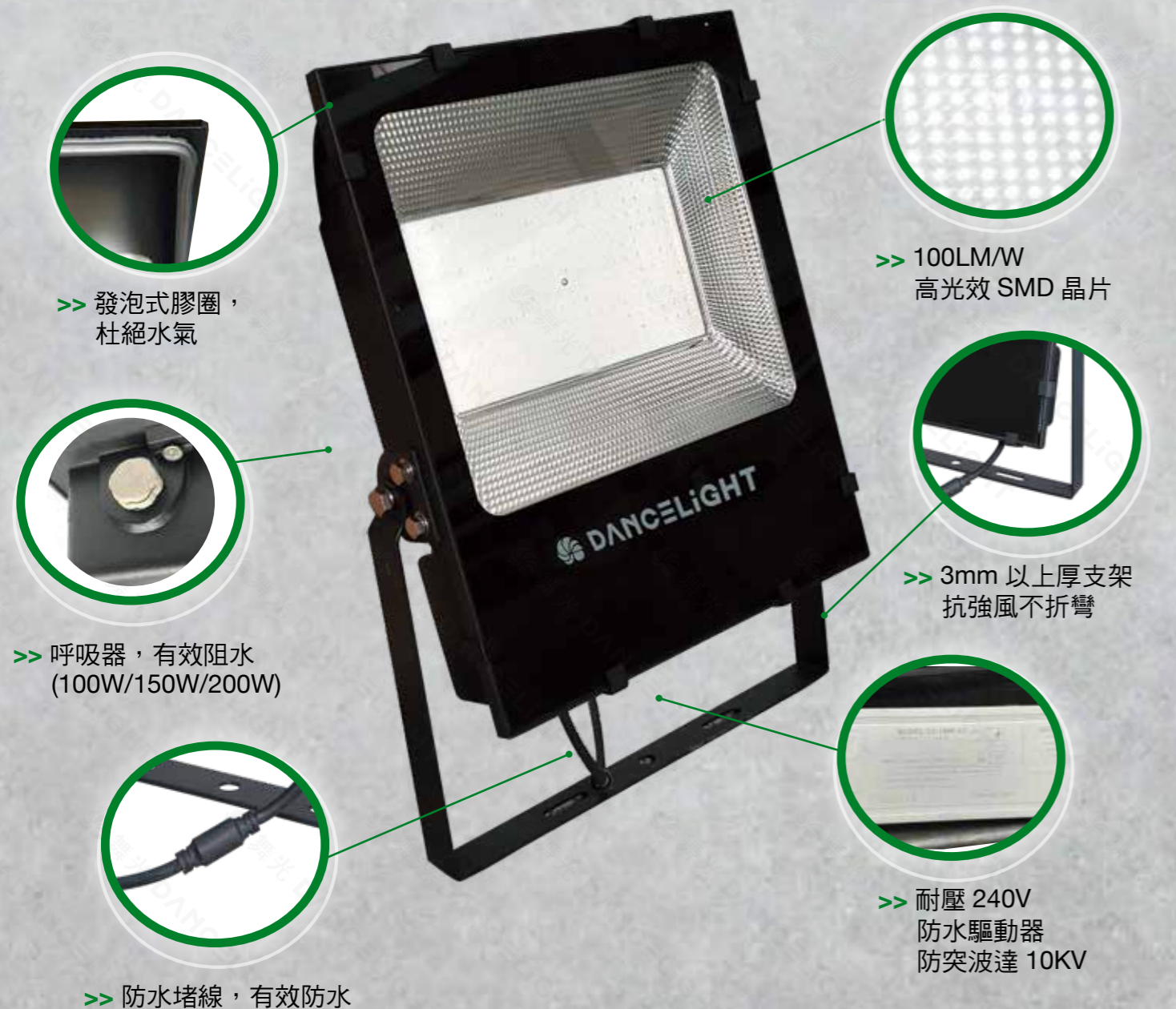


※ 以上適裝建議僅供參考，詳細亮度數據可參考 P.263-P.280 照度表

多媒體說明



亞瑟泛光燈



OD-FLS50DR1 13,500



OD-FLS100DR1 26,000



OD-FLS150DR1 36,000



OD-FLS200DR1 45,000
<2023 Q2 上市>

1. 可安裝於 -40°C 低溫環境
2. 高規格設計，通過 CNS8886 鹽霧 1000 小時測試

* 安裝請接地避免燈具遭突波損壞

3. 滿版強化玻璃安全不易破碎
4. 抗浪湧、耐壓效果高達 10KV，適合台灣多雷雨氣候

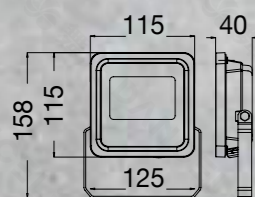
* 接線處須使用防水絕緣膠帶

亞瑟泛光燈

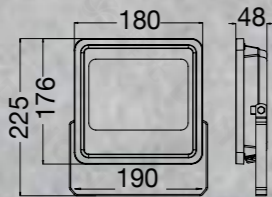
| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|--------------|------|-------|---------|------|----------------|------|------------------------------|
| OD-FLS50DR1 | 50W | 6500K | 5000LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 140° | 壓鑄鋁 強化玻璃 深灰色粉體 防鏽烤漆 |
| OD-FLS50WR1 | | 3000K | 4500LM | | | | |
| OD-FLS100DR1 | 100W | 6500K | 10000LM | | | | |
| OD-FLS100WR1 | | 3000K | 9000LM | | | | |
| OD-FLS150DR1 | 150W | 6500K | 15000LM | | | | |
| OD-FLS150WR1 | | 3000K | 13500LM | | | | |
| OD-FLS200DR1 | 200W | 6500K | 20000LM | | | | |



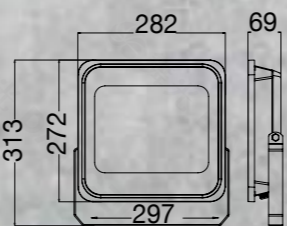
宙斯泛光燈



(10W)
(單位: mm)



(20/30W)
(單位: mm)



(50W)
(單位: mm)

IP66
防塵防水

抗浪湧
4/6KV



OD-FLZ10D 3,200



OD-FLZ20D 5,300



OD-FLZ30D 7,200



OD-FLZ50D 12,000

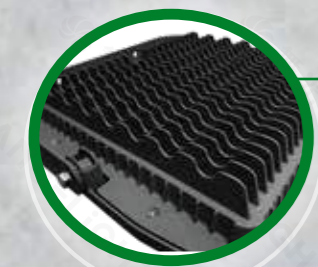
- * 安裝請接地避免燈具遭突波損壞
- * 接線處須使用防水絕緣膠帶

1. 可安裝於 -10°C 低溫環境
2. 10-30W 可改插地式
(插地棒 OD-3174-CN1 另計)
3. 抗浪湧、耐壓效果高達 6KV，
適合台灣多雷雨氣候

宙斯泛光燈

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 驅動器 | 發光角度 | 燈體材質 |
|-----------|------|-------|--------|-------------------|-------------------|-------|------|------------------------------|
| OD-FLZ10D | 10W | 6500K | 1000LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 防水驅動器 | 140° | 壓鑄鋁 強化玻璃 深灰色粉體防 鏽烤漆 |
| OD-FLZ10W | | 3000K | 900LM | | | | | |
| OD-FLZ20D | 20W | 6500K | 2000LM | | | | | |
| OD-FLZ20W | | 3000K | 1800LM | | | | | |
| OD-FLZ30D | 30W | 6500K | 3000LM | | | | | |
| OD-FLZ30W | | 3000K | 2700LM | | | | | |
| OD-FLZ50D | 50W | 6500K | 5000LM | 100-277V (全電壓) | | | | |
| OD-FLZ50W | | 3000K | 4500LM | | | | | |

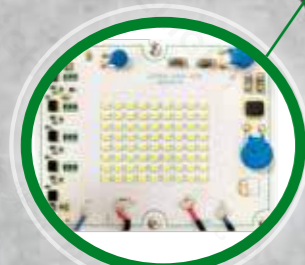
阿波羅單電壓泛光燈



>> 超薄壓鑄鋁殼體，
全面積熱鰭鱗片



>> 發泡式膠圈，
有效防水



>> 大功率泛光燈專用電路設計



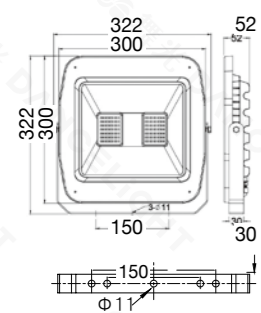
>> 堵線結合防雷器，
防水、耐突波至 8KV



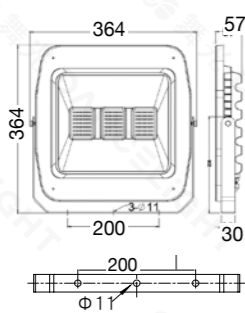
>> 100LM/W
高光效 SMD 晶片



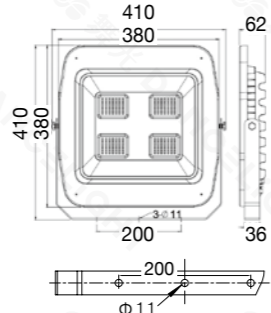
>> 4mm 厚鐵支架抗
強風不折彎 (400W)



100W

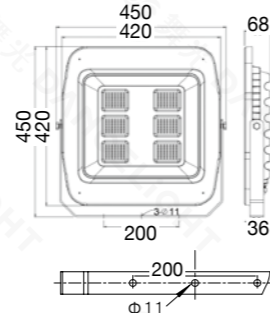


150W

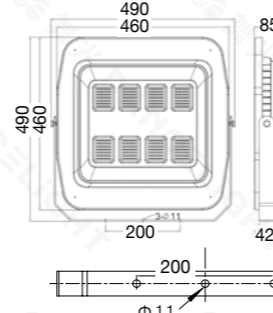


200W

(單位: mm)



300W



400W

OD-FLDB400D/2R1 70,000



多媒體說明



OD-FLDB100D/2R1 18,000



OD-FLDB150D/2R1 28,000



OD-FLDB200D/2R1 37,000



OD-FLDB300D/2R1 57,000

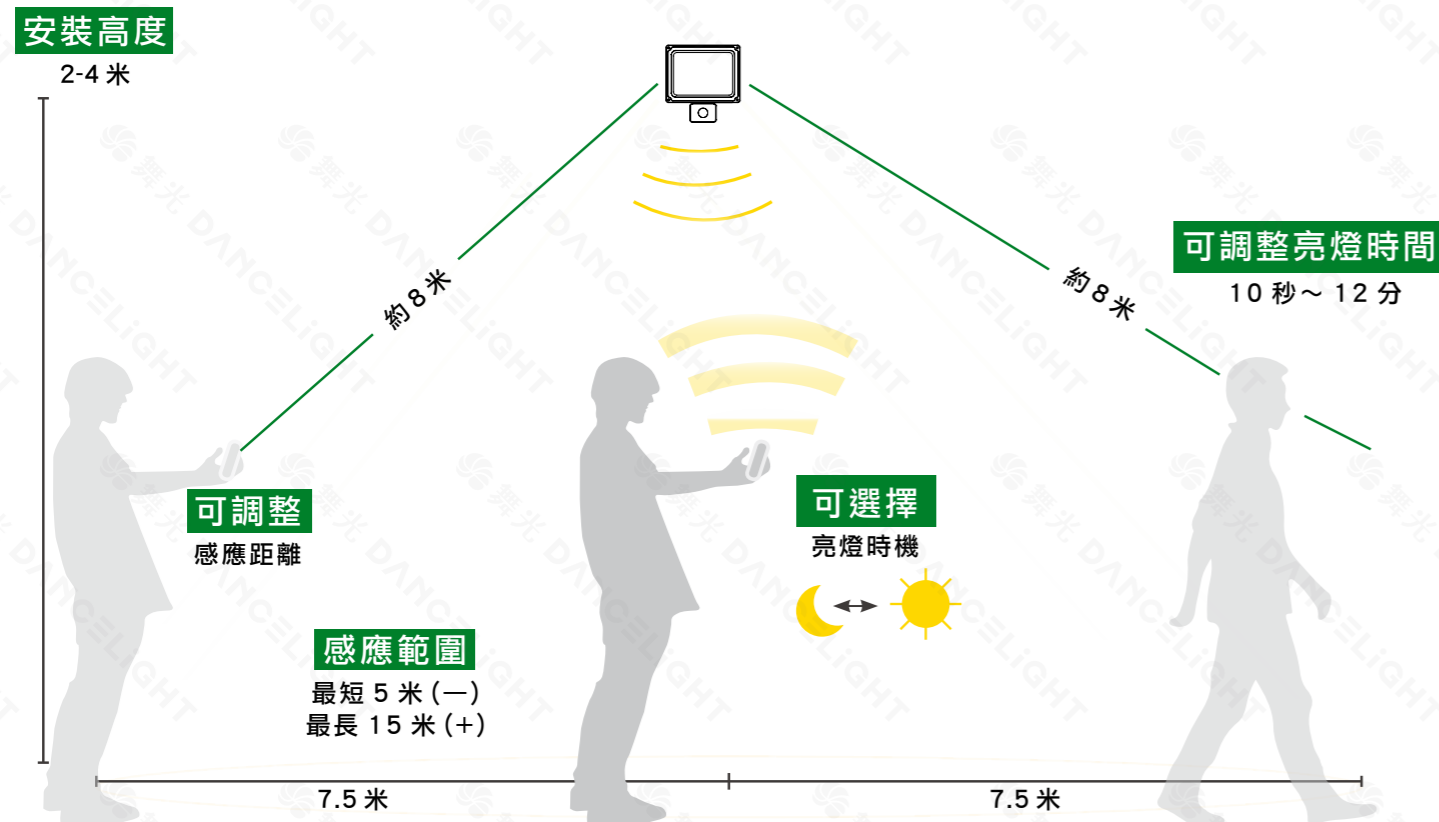
1. 可安裝於 -25°C 低溫環境
 2. 若現場無做接地線系統，建議加裝繼電器避免關燈餘電
 3. 抗浪湧、耐壓效果高達 8KV，適合台灣多雷雨氣候
- * 安裝請接地避免燈具遭突波損壞
* 接線處須使用防水絕緣膠帶



阿波羅單電壓泛光燈

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|-----------------|------|-------|---------|------|-------------------|------|------------------------------|
| OD-FLDB100D/2R1 | 100W | 5700K | 10000LM | ≥ 70 | 200-240V (單電壓) | 150° | 壓鑄鋁 強化玻璃 深灰色粉體 防鏽烤漆 |
| OD-FLDB150D/2R1 | 150W | 5700K | 15000LM | | | | |
| OD-FLDB200D/2R1 | 200W | 5700K | 20000LM | | | | |
| OD-FLDB300D/2R1 | 300W | 5700K | 30000LM | | | | |
| OD-FLDB400D/2R1 | 400W | 5700K | 40000LM | | | | |

防水微波感應燈



光感應孔擴大
光感效果更佳



採用超音波殼體結合
防水效果更佳



中文旋鈕說明 清晰易懂

感應時間 - 等同於亮燈時間
靈敏度 - 可調整感應距離，越往「+」距離越長
日夜模式 - 環境光感自動亮燈（數值越小 = 環境越暗才亮燈；太陽 = 24hr 感應）

微波動感感應

Microwave Sensor，利用偵測物體移動的頻率感應雷達微波感應距離更遠，角度廣，無死角，能穿透玻璃、水泥和木板，根據功率不同可穿透不同厚度的牆壁，且不受環境、溫度、灰塵影響，在台灣長年高溫 37°C 下感應功能也不受影響

※ 注意：下雨時若雨滴移動啟動感應，可降低靈敏度以符合需求

CCAO21LP0700T9
國家通訊傳播委員會
OD-SEFL20D

CCAO21LP070AT1
國家通訊傳播委員會
OD-SEFL20W

CCAO21LP070BT0
國家通訊傳播委員會
OD-SEFL30D

CCAO21LP070CT2
國家通訊傳播委員會
OD-SEFL30W

IP66
防塵防水

微波
感應



OD-SEFL20D 9,000

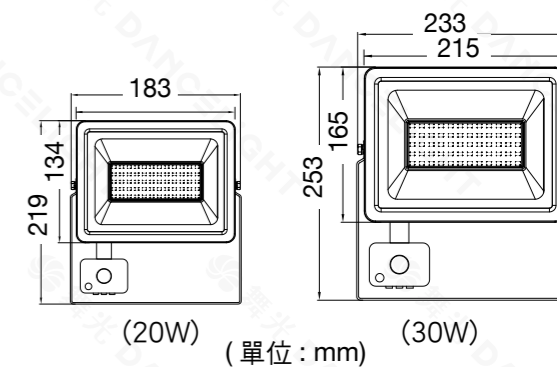


OD-SEFL30D 12,000

防眩強化玻璃

防水堵頭

1. 採用微波感應，感應靈敏防水佳
2. 無需斷電即可調整
3. 感應啟動超省電



防水微波感應燈

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 驅動器 | 發光角度 | 燈體材質 |
|------------|------|-------|--------|------|-------------------|---------------|------|------------------------------|
| OD-SEFL20D | 20W | 6500K | 2000LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 防水驅動器 (內含) | 140° | 壓鑄鋁 強化玻璃 深灰色粉體 防鏽烤漆 |
| OD-SEFL20W | | 3000K | 1800LM | | | | | |
| OD-SEFL30D | 30W | 6500K | 3000LM | | | | | |
| OD-SEFL30W | | 3000K | 2700LM | | | | | |

鷹眼線燈



IP66
防塵防水

適用電壓
DC 24V

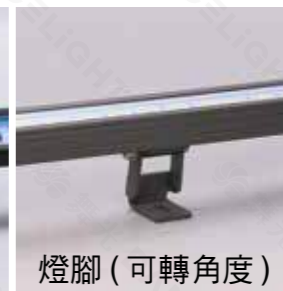


明緯 DC24V 另計

OD-FI12W **17,000**



均光 120°(Lens)

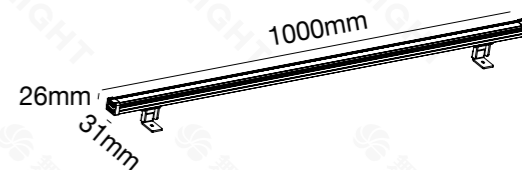


燈腳 (可轉角度)



公母插防水設計

1. 單一迴路最多可串接 10 組
2. 公母插防水設計
3. 適用於大樓輪廓



明緯 DC24V 另計

OD-FI15W-SP **20,000**



聚光 30°(Lens)

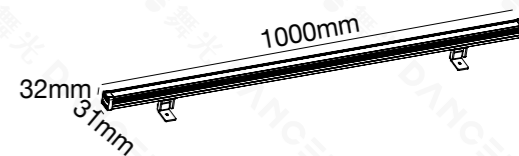


燈腳 (可轉角度)



公母插防水設計

1. 單一迴路最多可串接 10 組
2. 公母插防水設計
3. 適用於洗建築外牆，
可使用約 3 米高



鷹眼線燈

| 產品型號 | 消耗電力 | 光通量 | 發光角度 | 色溫 | 演色性 | 輸入電壓 | 燈體材質 |
|-------------|------|--------|------|-------|------|------------------------|------------|
| OD-FI12W | 12W | 840LM | 120° | 3000K | ≥ 80 | DC 24V 外接驅動 (另計) | 壓鑄鋁 散熱塑 |
| OD-FI15W-SP | 15W | 1500LM | 30° | | | | |

鯨魚防潮燈

<2023 Q2 上市>

IP66
防塵防水

一體式

高光效
≥100
lm/W



>> 發泡式膠圈
特殊凹凸設計防水膠圈
耐台灣多雨氣候



>> 防水堵頭，
有效防水不滲透



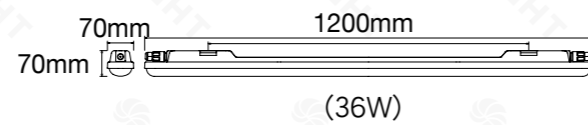
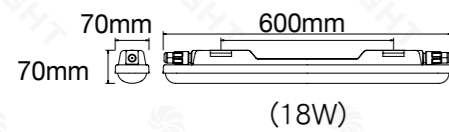
>> 出線 30cm 串接方便



>> 110LM/W 高光效



>> 一體式防水再升級



OD-WAJY36D 9,000



OD-WAJY18D 5,500

1. 一體式防潮杜絕水氣滲透
2. 均光不刺眼
3. 抗 UV 不脆化
4. 可安裝 -20° C 低溫環境



鯨魚防潮燈

新品

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 | 安裝方式 |
|------------|------|-------|--------|------|-------------------|------|-------------------------|----------------------------|
| OD-WAJY18D | 18W | 6500K | 2100LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 120° | 鐵灰色 散熱塑 304 不銹鋼壁板 | 可吊吸兩用 (適用日光燈 吊管, 另計) |
| OD-WAJY36D | 36W | | 4200LM | | | | | |

海神防潮燈



IP66
防塵防水

一體式



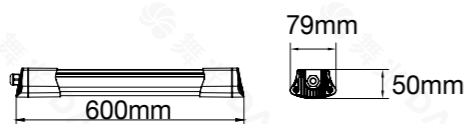
T8 燈管式防潮燈



IP66
防塵防水



1. 一體式防潮燈
2. 均光不刺眼
3. 至多可串接 4 組
4. 抗 UV 燈罩
5. 可安裝於 -20°C 低溫環境



多媒體說明

5,000

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 | 安裝方式 |
|----------|------|-------|--------|------|-------------------|------|------|------|
| OD-WA18D | 18W | 6500K | 1620LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 200° | 散熱塑 | 吸頂式 |
| OD-WA18W | | 3000K | 1440LM | | | | | |



7,000

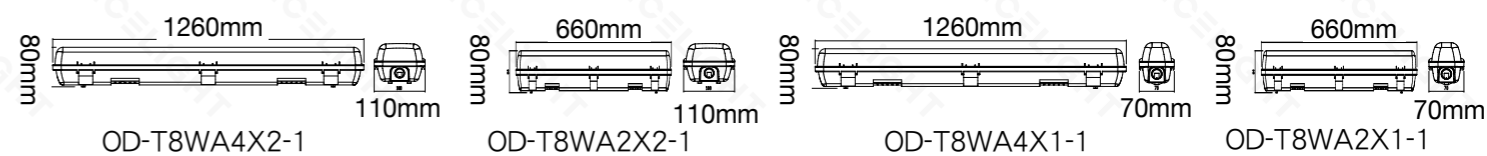
| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 | 安裝方式 |
|----------|------|-------|--------|------|-------------------|------|------|------|
| OD-WA36D | 36W | 6500K | 3600LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 200° | 散熱塑 | 吸頂式 |
| OD-WA36W | | 3000K | 3240LM | | | | | |



OD-T8WA4X2-1 (4 尺雙管) OD-T8WA2X2-1 (2 尺雙管)



OD-T8WA4X1-1 (4 尺單管) OD-T8WA2X1-1 (2 尺單管)



T8 燈管式防潮燈系列

時價

| 產品型號 | 適用光源 | 燈體材質 | 安裝方式 |
|--------------|---------------------|----------|-------------------------|
| OD-T8WA4X2-1 | LED T8 4 尺燈管 X2, 另計 | 不鏽鋼扣、散熱塑 | 可吊、吸兩用 (適用日光燈吊管, 另計) |
| OD-T8WA2X2-1 | LED T8 2 尺燈管 X2, 另計 | | |
| OD-T8WA4X1-1 | LED T8 4 尺燈管 X1, 另計 | | |
| OD-T8WA2X1-1 | LED T8 2 尺燈管 X1, 另計 | | |

※ 搭配舞光高光效節標專用燈管 (P.241), 整燈符合節標認證

銀榕路燈

IP66
防塵防水

適用
5米

<2023 Q2 上市>



OD-10076R3 70,000

CL-01A 8,000

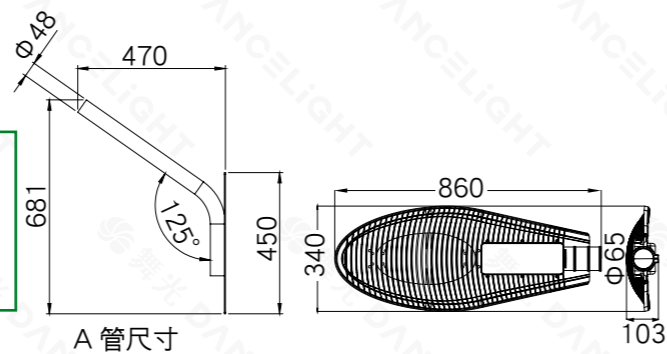
A管另計



※大面積鰹鱗散熱



※120LM/W 高亮度



150W 銀榕路燈

新品

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 驅動器 | 發光角度 | 燈體材質 |
|------------|------|-------|---------|------|-----------------|------------|------|--------------------|
| OD-10076R3 | 150W | 6500K | 18000LM | ≥ 80 | 100V-277V (全電壓) | 防水驅動器 (內含) | 140° | 壓鑄鋁 強化玻璃 深灰色 |

IP66
防塵防水

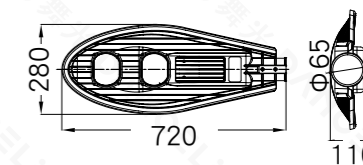
適用
4米

CL-01A 8,000

A管另計

100W 銀榕路燈

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 驅動器 | 發光角度 | 燈體材質 |
|------------|------|-------|---------|------|-----------------|------------|------|--------------------|
| OD-10072R3 | 100W | 6500K | 13000LM | ≥ 80 | 100V-277V (全電壓) | 防水驅動器 (內含) | 140° | 壓鑄鋁 強化玻璃 深灰色 |



IP66
防塵防水

適用
3米

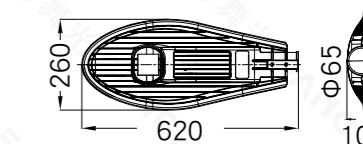
CL-01A 8,000

A管另計

特價
限量

50W 銀榕路燈

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 驅動器 | 發光角度 | 燈體材質 |
|-------------|------|-------|--------|------|-----------------|------------|------|--------------------|
| OD-10075R3 | 50W | 6500K | 6200LM | ≥ 80 | 100V-277V (全電壓) | 防水驅動器 (內含) | 140° | 壓鑄鋁 強化玻璃 深灰色 |
| OD-10075WR3 | | 3000K | 5800LM | | | | | |



沐光太陽能路燈



<2023 Q2 上市>



1. 太陽能自動充電，約 20LUX 自動啟動
2. 請設置於光線充足、陽光可直射且無遮蔽之處
晴天：平均可亮燈 7-10 HR
陰天：平均可亮燈 3-6 HR
雨天：平均可亮燈 1-3 HR
3. 面板直接受日光照射 6-8 HR，可長亮 10 HR
4. 100% 亮度時約等同於宙斯 20W(OD-FLZ20D) 亮度 (須視日照程度而定)
5. 太陽能板接收到陽光直射時間、方位都將影響光學表現，需依照安裝地點的天氣與日照程度評估

沐光太陽能路燈

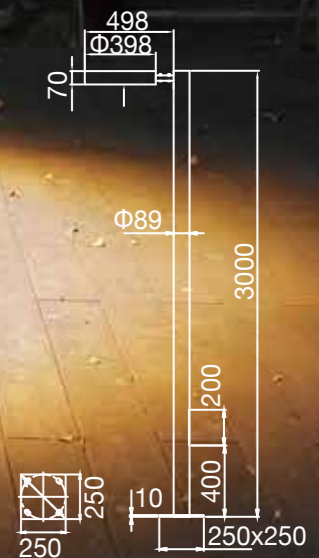
新品

| 產品型號 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 電池規格 | 太陽能板規格 | 燈體材質 |
|------------|-------|----------------------|-----|--------|-----------------------|--------|-------------|
| OD-10077SE | 6500K | 2000LM (隨亮燈時間而遞減) | ≥80 | DC3.2V | 17000 mAh (磷酸鐵鋰電池) | 3.7V | 壓鑄鋁 鋼化玻璃 |

尼可拉斯高燈

IP66
防塵防水

<2023 Q2 上市>



1. 簡約外型搭配高演色晶片
2. 戶外專用，適用公園與社區街道



30W 尼可拉斯高燈

新品

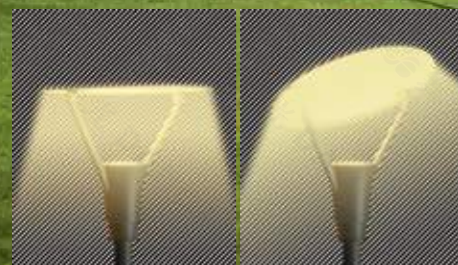
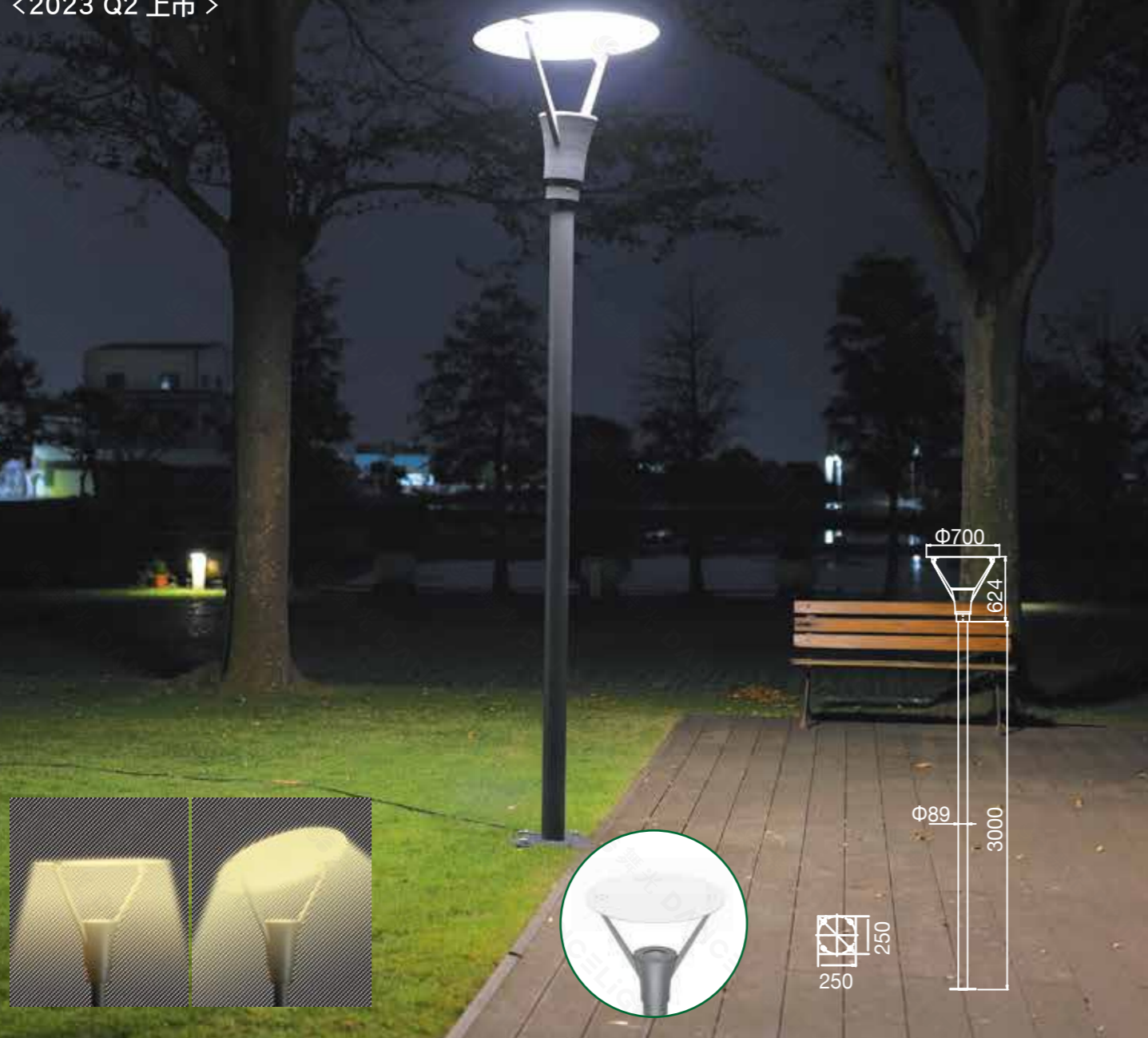
190,000

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 驅動器 | 燈體材質 |
|---------|------|-------|--------|-----|----------|-----------------|------------------|
| OD-1505 | 30W | 3000K | 2660LM | ≥80 | 100-240V | 明緯防水驅動器 (內附) | 壓鑄鋁 粉體防鏽深灰色烤漆 |

奧古斯丁高燈

IP66
防塵防水

<2023 Q2 上市>



1. 不鏽鋼活動式燈罩，可彈性調整發光面
2. 防眩光型均勻明亮不刺眼
3. 戶外專用，適用公園與社區街道



內含安裝底版及基礎螺絲 明緯驅動器 / CREE 晶片 (M8xH150mm)

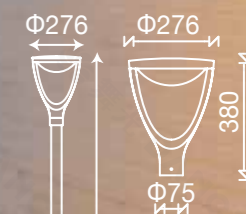
30W 奧古斯丁高燈 新品

270,000

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 驅動器 | 燈體材質 |
|---------|------|-------|--------|-----|----------|--------------|-------------------------|
| OD-1504 | 30W | 3000K | 2960LM | ≥80 | 100-240V | 明緯防水驅動器 (內附) | 壓鑄鋁 不鏽鋼 粉體防鏽深灰色烤漆 |

李奧納多高燈

IP66
防塵防水



(單位: mm)

1. 柔光效果不刺眼
2. 抗 UV 防紫外線 PC 罩、防水驅動器壽命長
3. 戶外專用，適用公園、社區街道



內含安裝底版及基礎螺絲 (M8xH135mm)

25W 李奧納多高燈

70,000

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 驅動器 | 燈體材質 |
|---------|------|-------|--------|------|----------------|------------|-------------------------|
| OD-1503 | 25W | 3000K | 1850LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 防水驅動器 (內附) | 壓鑄鋁 散熱塑 深灰色粉體防鏽烤漆 |

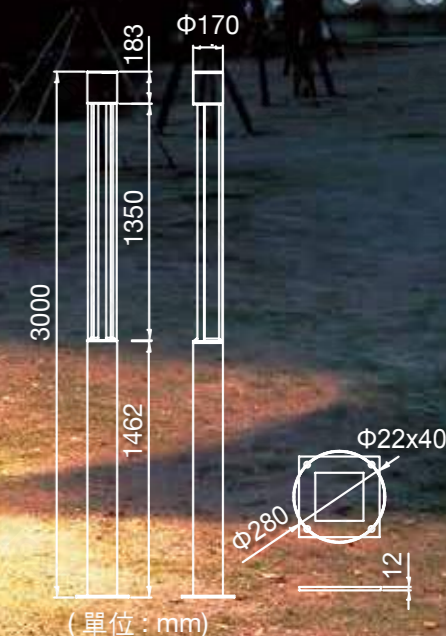
阿姆斯特壯高燈

IP66
防塵防水



亞歷山大高燈

IP66
防塵防水



- 1. 特殊光型可照亮兩側地面
- 2. 兩米高度適合小公園、庭院



內含安裝底板及基礎螺絲
(M8xH135mm)

70,000

22W 阿姆斯特壯高燈

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 驅動器 | 燈體材質 |
|---------|------|-------|--------|------|-------------------|---------------|----------------------|
| OD-1502 | 22W | 3000K | 1560LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 防水驅動器 (內附) | 壓鑄鋁 深灰色 粉體防鏽烤漆 |

- 1. CREE 高演色晶片造型光影
- 2. 明緯防水驅動器壽命長
- 3. 適用於公園、大樓中庭



內含安裝底板及基礎螺絲
(M8xH135mm)



明緯驅動器 / CREE 晶片

185,000

30W 亞歷山大高燈

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 驅動器 | 燈體材質 |
|---------|------|-------|--------|------|--------------------|-----------------|------------------------|
| OD-1501 | 30W | 3000K | 1500LM | ≥ 80 | 100V-240V (全電壓) | 明緯防水驅動器 (內附) | 壓鑄鋁玻璃 深灰色 粉體防鏽烤漆 |

哈利草皮燈



肯特草皮燈



OD-3200-40 **10,000**



OD-3200-60 **12,000**



OD-3185-30 **18,000**



OD-3185-60 **22,000**

1. 簡單方形外觀設計符合現代美學
2. 抗 UV 透光黑 PC 罩搭配燈絲燈增添神秘色彩
3. 適用於步道、棧道及藝術造景等



LED-E27ED6YSTR3

1. 360 度光量柔和不眩光
2. 適用於草皮、花園等



哈利草皮燈

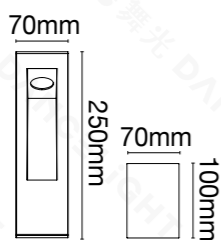
| 產品型號 | 高度 | 適用光源 | 燈體材質 |
|------------|------|-----------------|-----------------------|
| OD-3200-40 | 40cm | 附舞光 ST64 燈絲燈 x1 | 深灰色壓鑄鋁 抗 UV 透光黑散熱塑 |
| OD-3200-60 | 60cm | | |



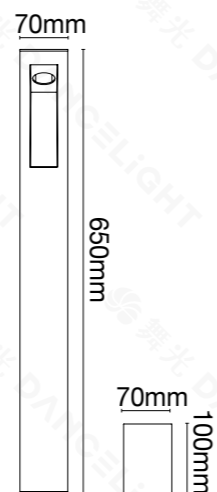
肯特草皮燈

| 產品型號 | 高度 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 驅動器 | 燈體材質 |
|------------|------|------|-------|-------|------|--------------------|---------------|-----------------------------|
| OD-3185-30 | 30cm | 10W | 3000K | 600LM | ≥ 80 | 100V-240V (全電壓) | 防水驅動器 (內含) | 壓鑄鋁 散熱塑 深灰色 粉體防鏽烤漆 |
| OD-3185-60 | 60cm | | | | | | | |

威爾斯走道燈



OD-3181-25 17,000



OD-3181-65 21,000

1. 外灰內金防鏽烤漆高雅時尚
2. 下照斜面結構，塑造防眩光影
3. 適用於走道、棧道等

8W 威爾斯走道燈

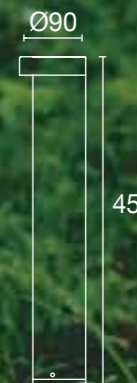


| 產品型號 | 高度 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 驅動器 | 燈體材質 |
|------------|------|------|-------|------|------|--------------------|---------------|-------------|
| OD-3181-25 | 25cm | 8W | 3000K | 90LM | ≥ 80 | 100V-240V (全電壓) | 防水驅動器 (內含) | 壓鑄鋁 強化玻璃 |
| OD-3181-65 | 65cm | | | | | | | 深灰色粉體防鏽烤漆 |

約克草皮燈



OD-3182-25 17,000



OD-3182-45 21,000

1. 半月柔美光線照亮小徑
2. 時尚獨特外型設計
3. 適用於草皮、棧道等
4. 防眩設計，舒適光環境

8W 約克草皮燈

| 產品型號 | 高度 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 驅動器 | 發光角度 | 燈體材質 |
|------------|------|------|-------|-------|------|-------------------|---------------|------|----------------|
| OD-3182-25 | 25cm | 8W | 3000K | 480LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 防水驅動器 (內含) | 55° | 深灰色壓鑄鋁 強化玻璃 |
| OD-3182-45 | 45cm | | | | | | | | 粉體防鏽烤漆 |

威廉草皮燈

OD-3179-50 12,000



OD-3179-30 10,500



馬克草皮燈

IP65
防塵防水



APP 使用教學

OD-3168R2 15,000



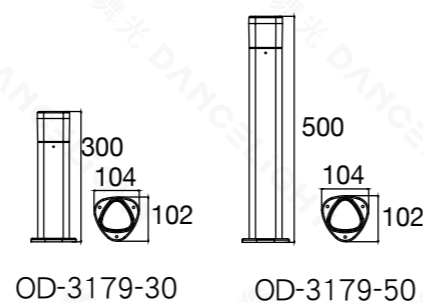
OD-3150R2 12,000



OD-3159R2 10,500



1. 流線外型設計，簡約的低調美
2. 導光折射的特殊結構，營造柔光優雅氛圍
3. 360° 光暈適用於草皮、花園等

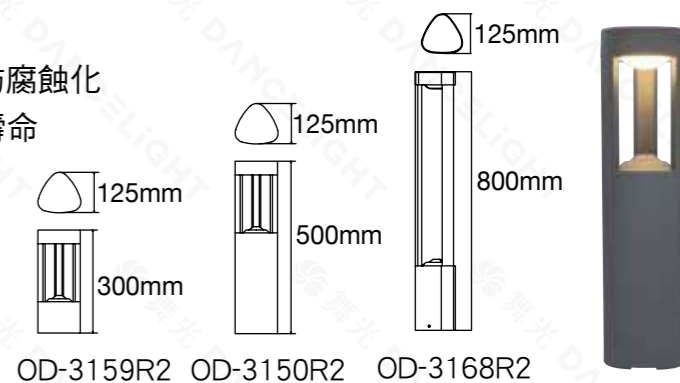


7W 威廉草皮燈

| 產品型號 | 高度 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 驅動器 | 燈體材質 |
|------------|------|------|-------|-------|------|--------------------|---------------|-----------------------------|
| OD-3179-30 | 30cm | 7W | 3000K | 400LM | ≥ 80 | 100V-240V (全電壓) | 防水驅動器 (內含) | 壓鑄鋁 散熱塑 深灰色 粉體防鏽烤漆 |
| OD-3179-50 | 50cm | | | | | | | |

適用於草皮、花園、公園、小徑道路

1. 簡單外型設計，搭配當代簡約建築風格
2. 燈體採用壓鑄鋁和鋁型材結合，表面採用防腐蝕化學處理和抗老化靜電噴塑處理可延長燈具壽命
3. 採用擴散 PC 罩，柔和不眩光
4. 耗電僅 10W，省電 70%



10W 馬克草皮燈

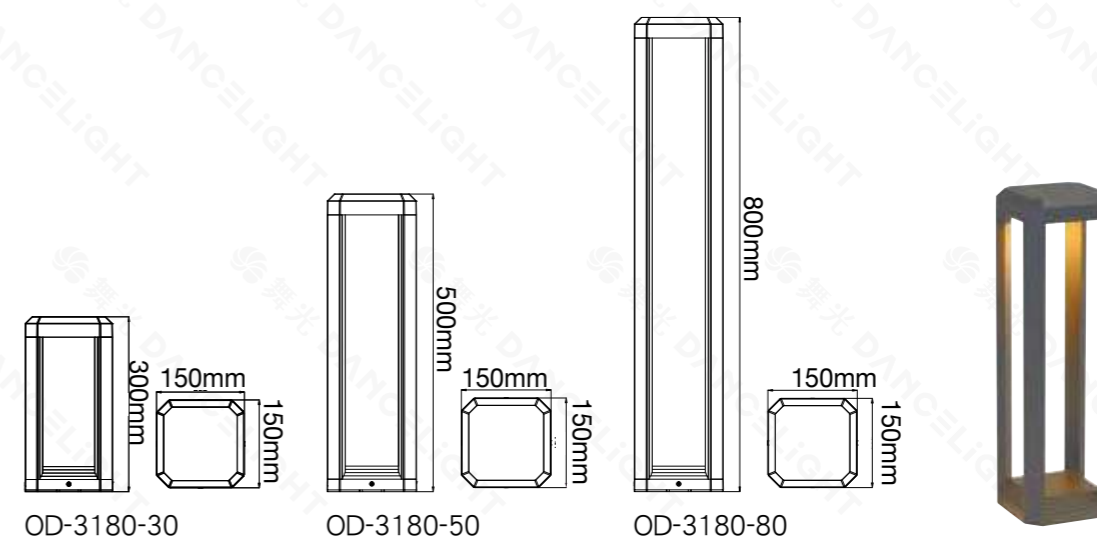
| 產品型號 | 高度 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 驅動器 | 發光角度 | 燈體材質 |
|-----------|------|------|-------|-------|------|-------------------|---------------|------|-----------------------------|
| OD-3159R2 | 30cm | 10W | 3000K | 600LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 防水驅動器 (內含) | 170° | 壓鑄鋁 散熱塑 深灰色 粉體防鏽烤漆 |
| OD-3150R2 | 50cm | | | | | | | | |
| OD-3168R2 | 80cm | | | | | | | | |

亨利草皮燈

IP65
防塵防水



- 適用於草皮、花園、公園、小區道路
1. 簡單外型設計，搭配當代簡約建築風格
 2. 燈體結構線條設計，凸顯光影之美
 3. 底部階梯式結構，增添層次
 4. 系列三種高度，個別特色展現

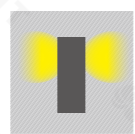
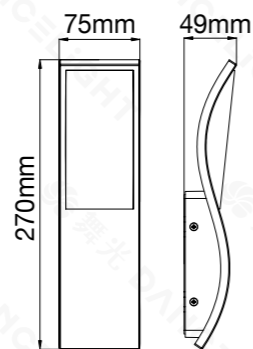


 **13W 亨利草皮燈** 30cm **14,000** 50cm **16,000** 80cm **19,000**

| 產品型號 | 高度 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 驅動器 | 燈體材質 |
|------------|------|------|-------|-------|------|--------------------|---------------|----------------------|
| OD-3180-30 | 30cm | 13W | 3000K | 250LM | ≥ 80 | 100V-240V (全電壓) | 防水驅動器 (內含) | 壓鑄鋁 深灰色 粉體防鏽烤漆 |
| OD-3180-50 | 50cm | | | | | | | |
| OD-3180-80 | 80cm | | | | | | | |

雪莉壁燈

< 訂製品 >



光型示意



10,000

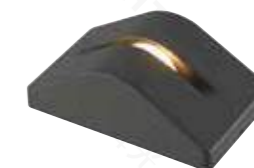
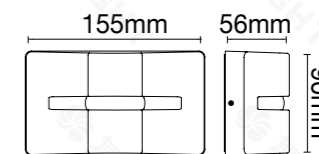
1. 流線型精巧燈體設計
2. 均勻柔和光線設計
3. 適用於建築外牆、門廊等

3W 雪莉壁燈

新品

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 驅動器 | 燈體材質 |
|---------|------|-------|-------|-----|----------|------------|-------------|
| OD-2353 | 3W | 3000K | 250LM | ≥80 | 100-240V | 防水驅動器 (內含) | 壓鑄鋁 鋼化玻璃 |

光框壁燈



15,000

1. 特殊透鏡可用於描繪三方光型、窗框、光廊
2. 適用於建築外觀照明或光線設計



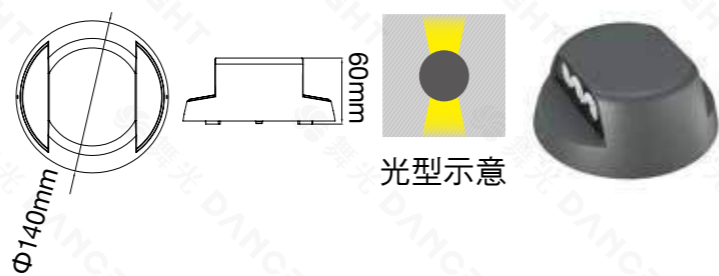
4W 光框壁燈

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 驅動器 | 發光角度 | 燈體材質 |
|---------|------|-------|-------|------|-----------------|------------|------|--------------------------|
| OD-2343 | 4W | 3000K | 100LM | ≥ 80 | 100V-240V (全電壓) | 防水驅動器 (內含) | 33° | 壓鑄鋁 PMMA 深灰色粉體防鏽烤漆 |

艾瑪壁燈



1. 簡單的圓形外觀符合現代設計美學
2. 適用場所：洗亮建築物外牆、外牆柱子等



8W 艾瑪壁燈

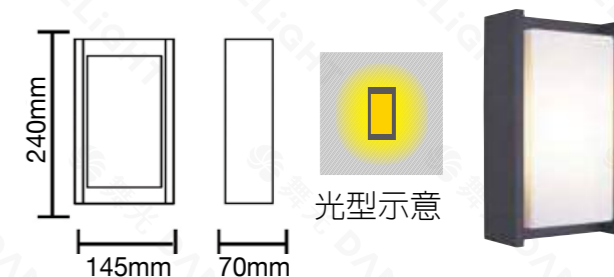
12,000

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 驅動器 | 發光角度 | 燈體材質 |
|---------|------|-------|-------|------|--------------------|---------------|------|--------------------------|
| OD-2249 | 8W | 3000K | 400LM | ≥ 80 | 100V-240V (全電壓) | 防水驅動器 (內含) | 140° | 壓鑄鋁 強化玻璃 深灰色粉體防鏽烤漆 |

艾蜜莉壁燈



1. 均勻柔和光線設計可直 / 橫式安裝
2. 壓鑄鋁燈體材質表面採用防腐蝕處理



8W 艾蜜莉壁燈

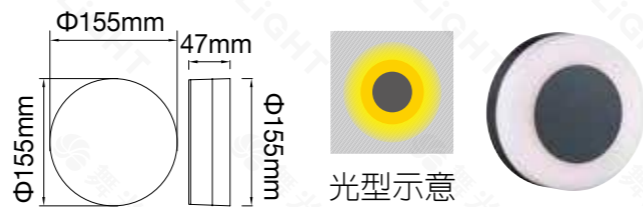
12,000

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 驅動器 | 燈體材質 |
|---------|------|-------|-------|------|--------------------|---------------|-------------------------|
| OD-2263 | 8W | 3000K | 210LM | ≥ 80 | 100V-240V (全電壓) | 防水驅動器 (內含) | 壓鑄鋁 散熱塑 深灰色粉體防鏽烤漆 |

月光壁燈



1. 仿月光月暈設計
2. 磁式面蓋無螺絲設計



10W 月光壁燈

12,000

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 驅動器 | 燈體材質 |
|---------|------|-------|-------|------|--------------------|---------------|-------------------------|
| OD-2272 | 10W | 3000K | 500LM | ≥ 80 | 100V-240V (全電壓) | 防水驅動器 (內含) | 壓鑄鋁 散熱塑 深灰色粉體防鏽烤漆 |

金磚壁燈



1. 上下柔和均光面
2. 抗 UV 防紫外線 PC
3. 適用於建築外牆、門廊等



10W 金磚壁燈

14,000

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 驅動器 | 燈體材質 |
|---------|------|-------|-------|------|--------------------|---------------|-------------------------|
| OD-2273 | 10W | 3000K | 480LM | ≥ 80 | 100V-240V (全電壓) | 防水驅動器 (內含) | 壓鑄鋁 散熱塑 深灰色粉體防鏽烤漆 |

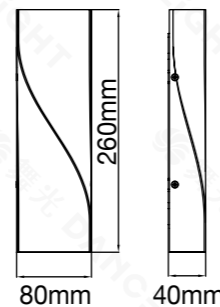
愛麗絲壁燈



凱莉壁燈



1. 現代美學流線型燈體設計
2. 上下精緻防眩光型，立面照明加分
3. 適用於建築外牆、庭院



光型示意

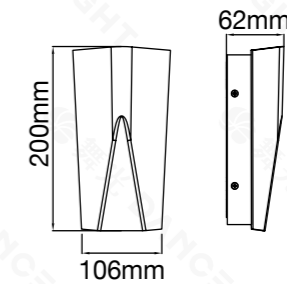


10,000

11W 愛麗絲壁燈

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 驅動器 | 發光角度 | 燈體材質 |
|---------|------|-------|-------|------|--------------------|---------------|------|--------------------------|
| OD-2350 | 11W | 3000K | 560LM | ≥ 80 | 100V-240V (全電壓) | 防水驅動器 (內含) | 120° | 壓鑄鋁 鋼化玻璃 深灰色粉體防鏽烤漆 |

1. 簡約幾何線條設計風格
2. 上下光型柔和不眩光，立面照明加分
3. 適用於門廊、大樓外牆



光型示意



9,000

11W 凱莉壁燈

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 驅動器 | 發光角度 | 燈體材質 |
|---------|------|-------|-------|------|--------------------|---------------|--------------|--------------------------|
| OD-2351 | 11W | 3000K | 530LM | ≥ 80 | 100V-240V (全電壓) | 防水驅動器 (內含) | 140° 130° | 壓鑄鋁 鋼化玻璃 深灰色粉體防鏽烤漆 |

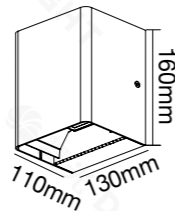
雙窗壁燈



夏綠蒂壁燈



1. 獨特雙邊窗型設計，可手動自由調整立面光線角度，創造喜好的光影變化
2. 方型簡約線條設計，百搭各式牆面，高雅時尚
3. 防眩光型，柔和不刺眼



可調角度

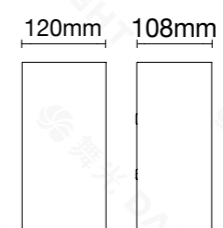


18W 雙窗壁燈

15,000

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 驅動器 | 發光角度 | 燈體材質 |
|---------|------|-------|--------|------|----------------|------------|------|----------------------|
| OD-2349 | 18W | 3000K | 1000LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 防水驅動器 (內含) | 140° | 壓鑄鋁 深灰色 粉體防鏽烤漆 |

1. 圓筒型鏤空特色設計
2. 上下防眩立面洗光，輕鬆描繪牆面、牆柱、建築線條光影
3. 簡約線條設計，百搭各式牆面，高雅時尚



光型示意



俯視圖



13W 夏綠蒂壁燈

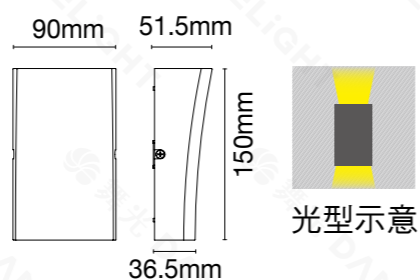
20,000

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 驅動器 | 發光角度 | 燈體材質 |
|---------|------|-------|-------|------|-----------------|------------|------|--------------------------|
| OD-2299 | 13W | 3000K | 725LM | ≥ 80 | 100V-240V (全電壓) | 防水驅動器 (內含) | 73° | 壓鑄鋁 鋼化玻璃 深灰色粉體防鏽烤漆 |

泰勒絲壁燈



1. 添加曲線燈體凸顯美感
2. 防眩精緻雕琢光型
3. 適用於建築外牆、庭園等



12,000

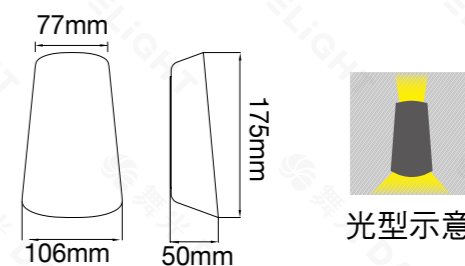
6W 泰勒絲壁燈

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 驅動器 | 發光角度 | 燈體材質 |
|---------|------|-------|-------|------|-----------------|------------|-------------|--------------------------|
| OD-2298 | 6W | 3000K | 340LM | ≥ 80 | 100V-240V (全電壓) | 防水驅動器 (內含) | 107° 91° | 壓鑄鋁 鋼化玻璃 深灰色粉體防鏽烤漆 |

溫莎壁燈



1. 零死角完美弧型
2. 獨特防眩光型角度 45°/ 130°，上窄下寬立面照明加分
3. 適用於建築外牆、門廊等



9,000

11W 溫莎壁燈

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 驅動器 | 發光角度 | 燈體材質 |
|---------|------|-------|-------|------|-----------------|------------|-------------|--------------------------|
| OD-2297 | 11W | 3000K | 360LM | ≥ 80 | 100V-240V (全電壓) | 防水驅動器 (內含) | 45° 130° | 壓鑄鋁 鋼化玻璃 深灰色粉體防鏽烤漆 |

魔術壁燈



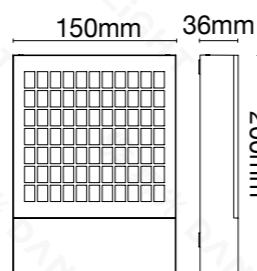
數字壁燈



1. 可任意排列變換字型
2. 下方光影洗牆設計
3. 適用於建築外牆、門口等



排字板



光型示意



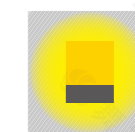
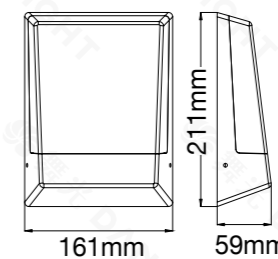
4W 魔術壁燈

特價
限量

19,000

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 驅動器 | 發光角度 | 燈體材質 |
|---------|------|-------|-------|------|--------------------|---------------|------|--------------------------------|
| OD-2342 | 4W | 3000K | 150LM | ≥ 80 | 100V-240V (全電壓) | 防水驅動器 (內含) | 150° | 壓鑄鋁、強化玻璃 塑料排字板 深灰色粉體防鏽烤漆 |

1. 內附 3 組數字貼紙，可 DIY 排列號碼
2. 均光柔和無暗區
3. 適用於門牌或壁燈等照明



光型示意



5.5W 數字壁燈

特價
限量

9,000

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 驅動器 | 發光角度 | 燈體材質 |
|-----------|------|-------|-------|------|--------------------|---------------|------|-------------------------|
| OD-2348R1 | 5.5W | 3000K | 130LM | ≥ 80 | 100V-240V (全電壓) | 防水驅動器 (內含) | 117° | 壓鑄鋁 散熱塑 深灰色粉體防鏽烤漆 |

圓轉壁燈

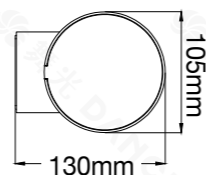
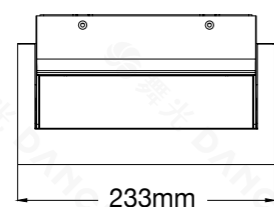
IP65
防塵防水



方轉壁燈



1. 轉動外框改變照射方向，可隨環境調整
2. 均勻柔和光線設計，可直 / 橫式安裝
3. 磁式面蓋無螺絲設計
4. 適用於建築外牆等



外框可手動旋轉



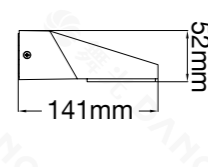
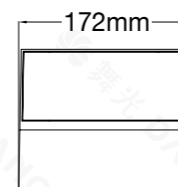
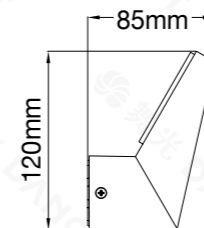
13W 圓轉壁燈

16,000

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 驅動器 | 發光角度 | 燈體材質 |
|---------|------|-------|-------|------|--------------------|---------------|------|-------------------------|
| OD-2346 | 13W | 3000K | 250LM | ≥ 80 | 100V-240V (全電壓) | 防水驅動器 (內含) | 114° | 壓鑄鋁 散熱塑 深灰色粉體防鏽烤漆 |

1. 四種光型呈現，可隨環境調整
2. 室內 / 戶外兩用

※ 限裝裝潢板



可手動轉向



13W 方轉壁燈

14,000

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 驅動器 | 發光角度 | 燈體材質 |
|---------|------|-------|-------|------|--------------------|---------------|------|------------------------|
| OD-2347 | 13W | 3000K | 715LM | ≥ 80 | 100V-240V (全電壓) | 防水驅動器 (內含) | 130° | 壓鑄鋁 散熱塑 白色粉體防鏽烤漆 |

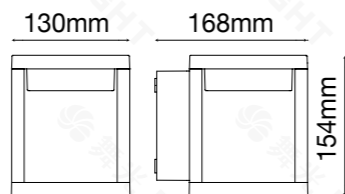
安妮壁燈



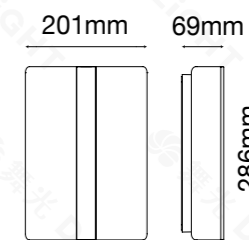
伊莉莎白壁燈



1. 中空時尚設計
2. 防眩柔和光影
3. 適用於建築外牆、門廊等空間



1. 均勻質感透光
2. 防眩霧面玻璃設計
3. 適用於建築外牆、門廊等空間



13W 安妮壁燈

19,000

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 驅動器 | 發光角度 | 燈體材質 |
|---------|------|-------|-------|------|--------------------|---------------|------|-------------------------|
| OD-2300 | 13W | 3000K | 950LM | ≥ 80 | 100V-240V (全電壓) | 防水驅動器 (內含) | 115° | 壓鑄鋁 散熱塑 深灰色粉體防鏽烤漆 |



13W 伊莉莎白壁燈

22,000

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 驅動器 | 發光角度 | 燈體材質 |
|---------|------|-------|-------|------|--------------------|---------------|------|--------------------------|
| OD-2301 | 13W | 3000K | 650LM | ≥ 80 | 100V-240V (全電壓) | 防水驅動器 (內含) | 113° | 壓鑄鋁 鋼化玻璃 深灰色粉體防鏽烤漆 |

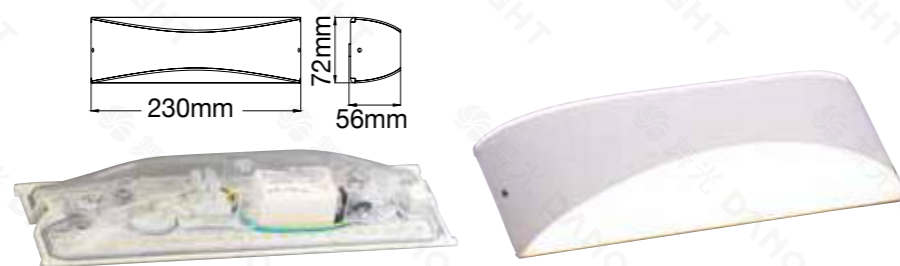
布蘭琪壁燈



邦妮壁燈



- 1. 均勻雙邊發光，可直 / 橫安裝
- 2. 適用於建築外牆、門口等



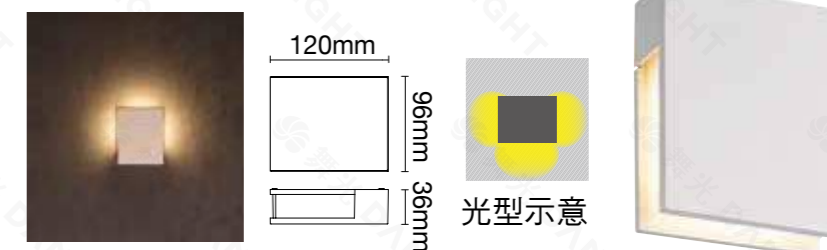
7W 布蘭琪壁燈

防水倉

9,000

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 驅動器 | 發光角度 | 燈體材質 |
|---------|------|-------|-------|------|-----------------|------------|------|------------------------|
| OD-2345 | 7W | 3000K | 345LM | ≥ 80 | 100V-240V (全電壓) | 防水驅動器 (內含) | 200° | 壓鑄鋁 散熱塑 白色粉體防鏽烤漆 |

- 1. 三面防眩側發光
- 2. 磁式面蓋無螺絲設計
- 3. 適用於車道或梯角等走道照明



4W 邦妮壁燈

12,000

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 驅動器 | 發光角度 | 燈體材質 |
|---------|------|-------|-------|------|-----------------|------------|------|------------------------|
| OD-2341 | 4W | 3000K | 220LM | ≥ 80 | 100V-240V (全電壓) | 防水驅動器 (內含) | 190° | 壓鑄鋁 散熱塑 白色粉體防鏽烤漆 |



洗牆地底燈

IP66
防塵防水

內部燈板可轉角 15°



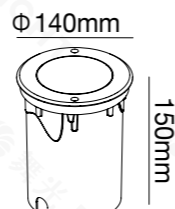
1. 304 不銹鋼面框耐磨損
2. 窄角高洗牆適用 4 米高
3. 內部角度可轉 15°
4. 強化玻璃厚度 10mm



光型示意



預埋盒



21,000

12W 洗牆地底燈

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 光束角 | 輸入電壓 | 驅動器 | 燈體材質 |
|---------|------|-------|--------|------|-----|-----------------|------------|--------------------|
| OD-4139 | 12W | 3000K | 1200LM | ≥ 80 | 20° | 100V-240V (全電壓) | 防水驅動器 (內含) | 不銹鋼 強化玻璃 壓鑄鋁 |

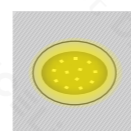
視覺引導地底燈

IP66
防塵防水



預埋盒 防水專利結構圖

※ 安裝處需做防水處理



光型示意



1.2W 視覺引導地底燈

8,000

| | |
|------|----------------|
| 產品型號 | OD-4123BR5 |
| 消耗電力 | 1.2W |
| 輸入電壓 | 100-240V (全電壓) |
| 驅動器 | 防水驅動器 (內含) |
| 色溫 | 藍光 |
| 光通量 | - |
| 演色性 | ≥ 80 |
| 光束角 | 150° |
| 燈體材質 | 不鏽鋼、玻璃、附預埋盒 |



光型示意

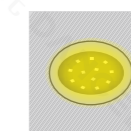


4W 洗牆地底燈



11,000

| | |
|------|----------------|
| 產品型號 | OD-4135W |
| 消耗電力 | 4W |
| 輸入電壓 | 100-240V (全電壓) |
| 驅動器 | 防水驅動器 (內含) |
| 色溫 | 3000K (黃光) |
| 光通量 | 250LM |
| 演色性 | ≥ 80 |
| 光束角 | 45° |
| 燈體材質 | 不鏽鋼、玻璃、附預埋盒 |



光型示意



1.2W 視覺引導地底燈



8,000

| | |
|------|----------------|
| 產品型號 | OD-4123WR5 |
| 消耗電力 | 1.2W |
| 輸入電壓 | 100-240V (全電壓) |
| 驅動器 | 防水驅動器 (內含) |
| 色溫 | 3000K (黃光) |
| 光通量 | 90LM |
| 演色性 | ≥ 80 |
| 光束角 | 150° |
| 燈體材質 | 不鏽鋼、玻璃、附預埋盒 |

防眩步道燈

IP66
防塵防水

<2023 Q2 上市>

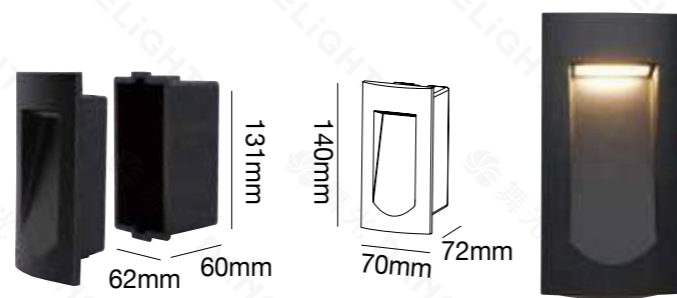


IP66
防塵防水



APP 使用教學

1. 直式方形設計典雅大方
 2. 防眩光線提供安全舒適的步道、車道光環境
 3. 適用於花園、步道、車道與階梯旁等
- ※ 內附預埋盒



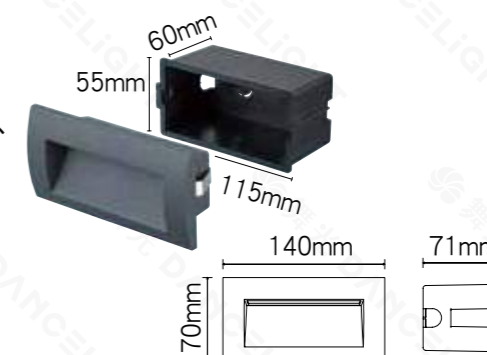
10,000

3.5W 防眩步道燈



| 產品型號 | 燈體顏色 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 發光角度 | 輸入電壓 | 燈體材質 |
|---------|------|------|-------|------|------|------|-----------------|---------------|
| OD-4150 | 深灰色 | 3.5W | 3000K | 80LM | ≥ 80 | 120° | 100V-240V (全電壓) | 壓鑄鋁 粉體防鏽烤漆 |

1. 橫式防眩照亮步道
 2. 防眩光線提供安全舒適的步道、車道光環境
 3. 適用於階梯、車道、花園旁等
- ※ 內附預埋盒



10,000

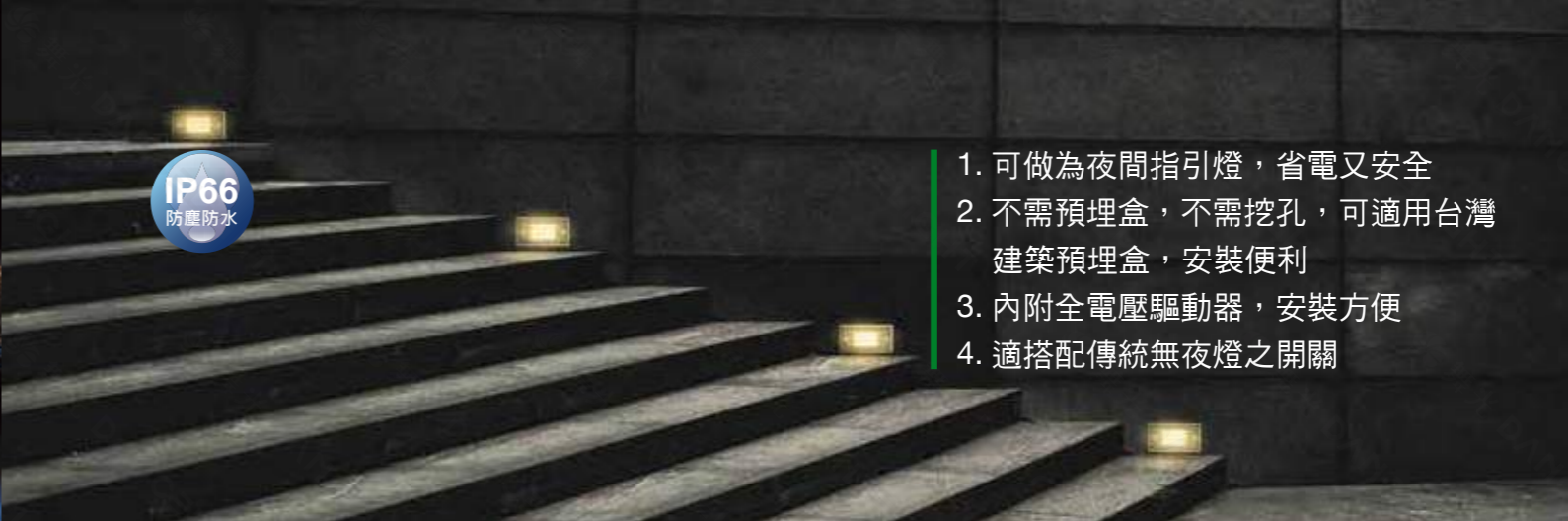
3W 防眩長型步道燈

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 驅動器 | 燈體材質 | 嵌入孔 |
|-------------|------|-------|------|------|-----------------|------------|--------------------|-------------------------------|
| OD-4136W-BK | 3W | 3000K | 90LM | ≥ 80 | 100V-240V (全電壓) | 防水驅動器 (內含) | 壓鑄鋁 深灰色 鋼化玻璃 | L:115mm W: 55mm D: 60mm |

IP66
防塵防水



IP66
防塵防水



1. 可做為夜間指引燈，省電又安全
2. 不需預埋盒，不需挖孔，可適用台灣建築預埋盒，安裝便利
3. 內附全電壓驅動器，安裝方便
4. 適搭配傳統無夜燈之開關

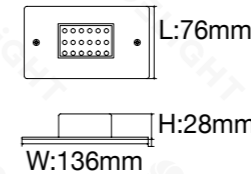


1.5W 視覺引導步道燈



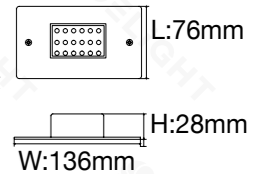
7,000

| | |
|------|----------------------------|
| 產品型號 | OD-4132R1 |
| 消耗電力 | 1.5W |
| 輸入電壓 | 100-240V (全電壓) |
| 驅動器 | 防水驅動器 (內含) |
| 色溫 | 藍光 |
| 光通量 | - |
| 燈體材質 | 304 不鏽鋼黑面蓋、PC |
| 嵌入孔 | L: 65mm W: 45mm H: 21mm |



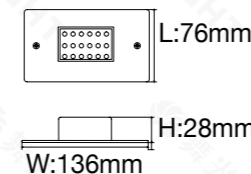
7,000

| | |
|------|----------------------------|
| 產品型號 | OD-4133R1 |
| 消耗電力 | 1.5W |
| 輸入電壓 | 100-240V (全電壓) |
| 驅動器 | 防水驅動器 (內含) |
| 色溫 | 3000K(黃光) |
| 光通量 | 130LM |
| 燈體材質 | 304 不鏽鋼黑面蓋、PC |
| 嵌入孔 | L: 65mm W: 45mm H: 21mm |



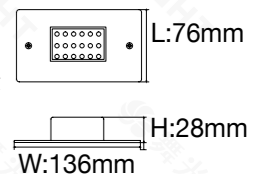
7,000

| | |
|------|----------------------------|
| 產品型號 | OD-4132R1-S |
| 消耗電力 | 1.5W |
| 輸入電壓 | 100-240V (全電壓) |
| 驅動器 | 防水驅動器 (內含) |
| 色溫 | 藍光 |
| 光通量 | - |
| 燈體材質 | 304 不鏽鋼銀面蓋、PC |
| 嵌入孔 | L: 65mm W: 45mm H: 21mm |

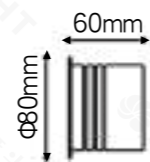


7,000

| | |
|------|----------------------------|
| 產品型號 | OD-4133R1-S |
| 消耗電力 | 1.5W |
| 輸入電壓 | 100-240V (全電壓) |
| 驅動器 | 防水驅動器 (內含) |
| 色溫 | 3000K(黃光) |
| 光通量 | 130LM |
| 燈體材質 | 304 不鏽鋼銀面蓋、PC |
| 嵌入孔 | L: 65mm W: 45mm H: 21mm |



1. 圓形防眩光照亮路徑
2. 精巧別緻外觀
3. 內附預埋盒
4. 適用於階梯、車道等



9,000

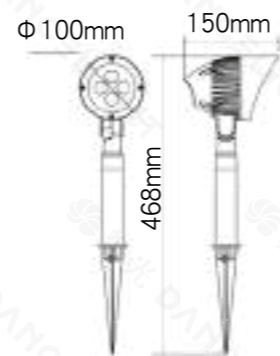
3W 防眩圓形步道燈

特價
限量

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 發光角度 | 輸入電壓 | 驅動器 | 燈體材質 | 嵌入孔 |
|---------|------|-------|-------|------|------|-----------------|------------|--------|------------|
| OD-4137 | 3W | 3000K | 150LM | ≥ 80 | 50° | 100V-240V (全電壓) | 防水驅動器 (內含) | 壓鑄鋁亮銀色 | Φ77mmx70mm |

照樹燈

IP66
防塵防水



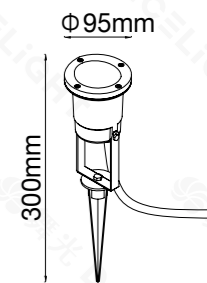
1. 可照亮 3-6 米以上花園、樹木、草皮、雕塑或建築物特色處
2. 活動性關節可上下調整，可對準想照亮的地方
3. 防水堵線設計，有效防水再加強



8W 神木照樹燈

16,000

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 驅動器 | 光束角 | 燈體材質 |
|-----------|------|-------|-------|------|--------------------|---------------|-----|------------------|
| OD-3162R1 | 8W | 3000K | 500LM | ≥ 80 | 100V-240V (全電壓) | 防水驅動器 (內含) | 30° | 壓鑄鋁 深灰色粉體防鏽烤漆 |



1. 可照亮 1-3 米以上花園、矮樹、草皮、雕塑或建築物特色處
2. 活動性關節可上下調整，可對準想照亮的地方

(可改吸地，YY-20414R 底座另計)



5W 戶外照樹燈

9,500

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 驅動器 | 光束角 | 燈體材質 |
|-----------|------|-------|-------|------|--------------------|---------------|-----|------------------|
| OD-3175R2 | 5W | 3000K | 400LM | ≥ 80 | 100V-240V (全電壓) | 防水驅動器 (內含) | 45° | 壓鑄鋁 深灰色粉體防鏽烤漆 |

IP66
防塵防水

1. 18W 適裝 7 米高外柱，30W 適裝 10 米高外柱
2. 採用 CREE 高效率晶片、高演色性
3. 獨特防水堵線設計
4. 通過 IP66 防水等級

高 7 米寬 1 米 (OD-3177SP 實景拍攝)

IP66
防塵防水

1. 9W 適裝於矮樹叢
2. 18W 適用於 4-6 米高樹
3. 獨特防水堵線設計
4. 通過 IP66 防水等級
5. 安裝於草地請使用插地棒，避免燈具泡水損壞

高 3.5 米寬 4 米 (OD-3177 實景拍攝)



OD-3184SP 21,000



OD-3177SP 15,500



OD-3177 15,000



OD-3174 11,500



插地棒
OD-3174-CN1
(Φ40.5mm
長度 160mm)

聚光照樹 / 洗柱燈

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 驅動器 | 光束角 | 燈體材質 | 固定方式 |
|-----------|------|-------|--------|------|--------------------|---------------|-----|-------------|----------------------|
| OD-3184SP | 30W | 3000K | 2700LM | ≥ 80 | 100V-240V (全電壓) | 防水驅動器 (內含) | 15° | 壓鑄鋁 強化玻璃 | 吸地式 |
| OD-3177SP | 18W | | 1450LM | | | | | | 吸地式 / 插地式 (插地棒另計) |

照樹燈

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 驅動器 | 光束角 | 燈體材質 | 固定方式 |
|---------|------|-------|--------|------|--------------------|---------------|-----|-------------|----------------------|
| OD-3177 | 18W | 3000K | 1450LM | ≥ 80 | 100V-240V (全電壓) | 防水驅動器 (內含) | 35° | 壓鑄鋁 強化玻璃 | 吸地式 / 插地式 (插地棒另計) |
| OD-3174 | 9W | | 700LM | | | | 30° | | |

光源類 Bulb Family



光智慧 光氛圍 光感動



- 通過 2022 年最新 CNS 規範 105lm/w 以上超省電
- 無藍光危害 ■ EMI 防干擾 ■ 高演色性 ■ 長壽命

商業用燈泡

<2023 Q2 上市>



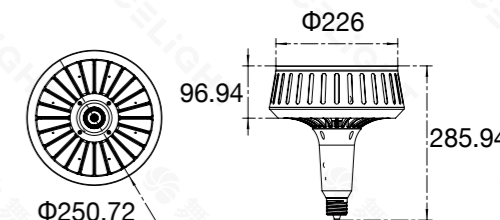
超高光效 $\geq 120 \text{lm/w}$



可取代 500W 水銀燈泡



鏤空散熱結構 霧面設計不刺眼 內附防塵網



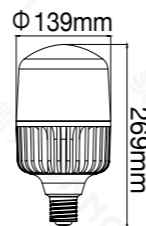
QR Code E40 100W 高天井燈泡 新品

29,000

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|-------------|------|-------|---------|-----------|-----------|------|--------|
| LED-E40100D | 100W | 6500K | 12000LM | ≥ 80 | 100V-277V | 160° | PC 壓鑄鋁 |



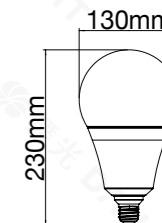
內附防墜繩



13,000

E40 75W 燈泡

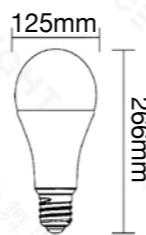
| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|--------------|------|-------|---------|--------------|--------------------|------|------------|
| LED-E4075DR1 | 75W | 6500K | 11000LM | ≥ 80 R9>0 | 100V-277V (全電壓) | 300° | 壓鑄鋁 PC罩 |
| LED-E4075WR1 | 75W | 3000K | 10000LM | | | | |



5,500

E27 38W 燈泡

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|--------------|------|-------|--------|--------------|-------------------|------|------------|
| LED-E2738DR2 | 38W | 6500K | 4200LM | ≥ 80 R9>0 | 100-240V (全電壓) | 300° | 塑包鋁 PC罩 |
| LED-E2738NR2 | 38W | 4000K | 4200LM | | | | |
| LED-E2738WR2 | 38W | 3000K | 4000LM | | | | |

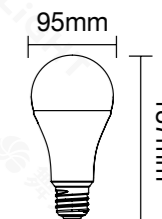


E27

8,500

E27 50W 燈泡

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|--------------|------|-------|--------|--------------|-------------------|------|------------|
| LED-E2750DR1 | 50W | 6500K | 5800LM | ≥ 80 R9>0 | 100-277V (全電壓) | 300° | 塑包鋁 PC罩 |
| LED-E2750WR1 | 50W | 3000K | 5600LM | | | | |



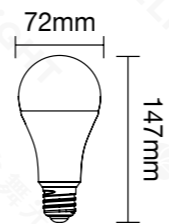
3,200

E27 25W 燈泡

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|--------------|------|-------|--------|--------------|-------------------|------|------------|
| LED-E2725DR2 | 25W | 6500K | 3000LM | ≥ 80 R9>0 | 100-240V (全電壓) | 300° | 塑包鋁 PC罩 |
| LED-E2725WR2 | 25W | 3000K | 2800LM | | | | |



可搭配工作燈

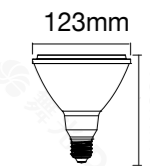


3,000

E27 20W 全電壓球泡

新品

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|------------|------|-------|--------|--------------|-------------------|------|------------|
| LED-E2720D | 20W | 6500K | 2450LM | ≥ 80 R9>0 | 100-240V (全電壓) | 300° | 塑包鋁 PC罩 |
| LED-E2720W | 20W | 3000K | 2350LM | | | | |



4,600

1. 有 IP66 防塵防水認證
2. 適用於室內 / 戶外環境下使用

E27 PAR38 投射燈泡

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 光束角 | 燈體材質 |
|----------------|------|-------|--------|--------------|-------------------|-----|------------|
| LED-PAR3814WR6 | 14W | 3000K | 1300LM | ≥ 80 R9>0 | 100-240V (全電壓) | 36° | 塑包鋁 PC罩 |

環標燈泡



<2023 Q3 上市>

較 27W 螺旋
減碳 63%



10W

較 32W 螺旋
減碳 63%

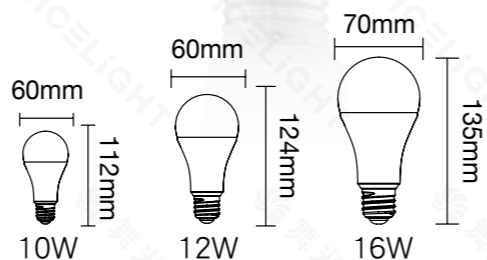


12W

較 45W 螺旋
減碳 64%



16W



10W

12W

16W

1. 溫敏 IC，可隨安裝環境溫度、調節功率，壽命長
2. 通過環保標章及節能標章
3. 高光效高達 140 LM/W

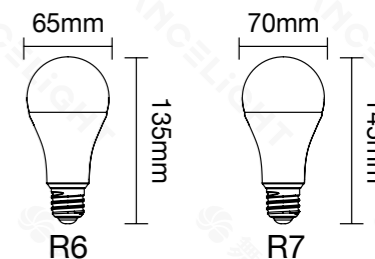
QR 碼 E27 10W/12W/16W 環標球泡

新品

時價

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|---------------|------|-------|--------|--------------|-------------------|------|-------------|
| LED-E2710D-EG | 10W | 6500K | 1400LM | ≥ 80 R9>0 | 100-240V (全電壓) | 300° | 塑包鋁 PC 罩 |
| LED-E2710N-EG | 10W | 4000K | 1400LM | | | | |
| LED-E2710W-EG | 10W | 3000K | 1350LM | | | | |
| LED-E2712D-EG | 12W | 6500K | 1680LM | | | | |
| LED-E2712N-EG | 12W | 4000K | 1680LM | | | | |
| LED-E2712W-EG | 12W | 3000K | 1620LM | | | | |
| LED-E2716D-EG | 16W | 6500K | 2240LM | | | | |
| LED-E2716N-EG | 16W | 4000K | 2240LM | | | | |
| LED-E2716W-EG | 16W | 3000K | 2160LM | | | | |

CNS 認證燈泡



R6

R7

1. 溫敏 IC，可隨安裝環境溫度、調節功率，壽命長
2. R7 系列通過環保標章

QR 碼 E27 16W 燈泡

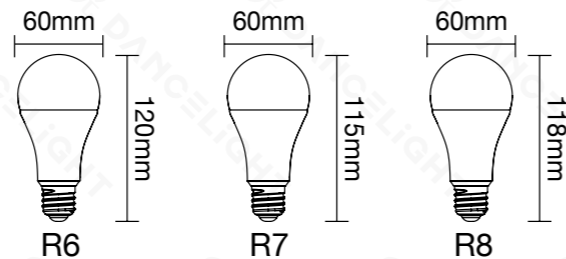
時價

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|-----------------|------|-------|---------------|--------------|--------------------|------|-------------|
| LED-E2716DR6(7) | 16W | 6500K | 1760LM-1920LM | ≥ 80 R9>0 | 100V-240V (全電壓) | 300° | 塑包鋁 PC 罩 |
| LED-E2716NR6(7) | | 4000K | | | | | |
| LED-E2716WR6(7) | | 3000K | 1680LM-1760LM | | | | |

※ 因應不同銷售區域，販售版本有所差異



1. 溫敏 IC，可隨安裝環境溫度、調節功率，壽命長
2. R7 系列通過環保標章

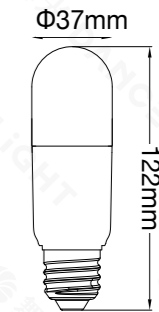


時價

E27 12W 燈泡

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|--------------------|------|-------|---------------|--------------|-------------------|------|-------------|
| LED-E2712DR6(7)(8) | 12W | 6500K | 1320LM-1450LM | ≥ 80 R9>0 | 100-240V (全電壓) | 300° | 塑包鋁 PC 罩 |
| LED-E2712NR6(7)(8) | | 4000K | | | | | |
| LED-E2712WR6(7)(8) | | 3000K | 1260LM-1350LM | | | | |

※ 因應不同銷售區域，販售版本有所差異

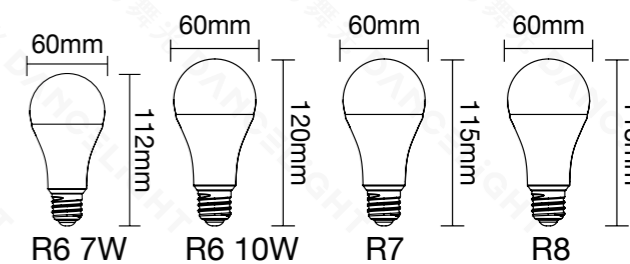


適用窄小燈具

溫敏 IC，可隨安裝環境溫度、調節功率，壽命長

E27 10W 冰棒燈

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|-------------|------|-------|--------|--------------|-------------------|------|-------------|
| LED-E27F10D | 10W | 6500K | 1100LM | ≥ 80 R9>0 | 100-240V (全電壓) | 330° | 塑包鋁 PC 罩 |
| LED-E27F10N | 10W | 4000K | 1100LM | | | | |
| LED-E27F10W | 10W | 3000K | 1050LM | | | | |



溫敏 IC，可隨安裝環境溫度、調節功率，壽命長

E27 7W/10W 燈泡

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|--------------------|-------|---------------|---------------|--------------|-------------------|------|-------------|
| LED-E277DR6(7)(8) | 7W | 6500K | 770LM-840LM | ≥ 80 R9>0 | 100-240V (全電壓) | 300° | 塑包鋁 PC 罩 |
| LED-E277WR6(7)(8) | | 3000K | 735LM-780LM | | | | |
| LED-E2710DR6(7)(8) | 10W | 6500K | 1100LM-1200LM | | | | |
| LED-E2710NR6(7)(8) | | 4000K | 1050LM-1100LM | | | | |
| LED-E2710WR6(7)(8) | 3000K | 1050LM-1100LM | | | | | |

※ 因應不同銷售區域，販售版本有所差異

燈座



日式

LED-CEE27A



歐風

LED-CEE27B

900

新品

900

1,000

1,000



LED-CEE27A 吊卡式包裝 LED-CEE27AR1 盒裝 LED-CEE27B 吊卡式包裝 LED-CEE27BR1 盒裝



E27 引掛式燈座

| 產品型號 | 尺寸 | 適用光源 | 燈體材質 | 包裝方式 |
|--------------|--------------|----------|------------------|------|
| LED-CEE27A | Φ 109xH:60mm | E27x1 另計 | 電黃銅、陶瓷 耐熱工程塑膠 | 吊卡式 |
| LED-CEE27AR1 | Φ 109xH:60mm | | | 盒裝 |
| LED-CEE27B | Φ 135xH:60mm | | | 吊卡式 |
| LED-CEE27BR1 | Φ 135xH:60mm | | | 盒裝 |



CCAG20LP0372T8
國家通訊傳播委員會

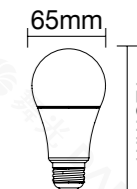


CCAG20LP0373T0
國家通訊傳播委員會

LED-E2712DR2-MS LED-E2712WR2-MS



舞光
LED-E2712DR2-MS
12W 100-240 VAC 50/60 Hz
1300 lm F6500 DC1105 21A
CCAG20LP0372T8 全光型



1. 通過 NCC 通訊傳播委員會頻段認證
2. 通過 CNS 無藍光危害認證
3. 感應直徑：2-6 米
4. 亮燈時間：1 分鐘
5. 人經過感應範圍啟動點亮，一分鐘自動熄滅，智慧節電



(待機耗電 1W)



E27 12W 微波感應燈泡

3,000

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|-----------------|------|-------|--------|------|--------------------|------|-------------|
| LED-E2712DR2-MS | 12W | 6500K | 1300LM | ≥ 80 | 100V-240V (全電壓) | 300° | 塑包鋁 PC 罩 |
| LED-E2712WR2-MS | 12W | 3000K | 1260LM | | | | |



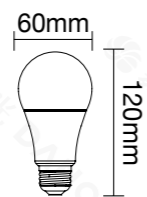
調光燈泡



適用



1. 適用市場容易取得安裝的電阻式調光器
2. 同步調光亮度一致
3. 穩定調光不閃爍
4. 最多同時調光 5 顆
5. 隨自己活動需求調整亮度，節約能源



E27 12W 調光燈泡

2,800

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|----------------|------------------|-------|------------|------|--------------------|------|-------------|
| LED-E2712WDMR6 | 1W-12W (110V) | 3000K | 100-1260LM | ≥ 80 | 100V-240V (全電壓) | 300° | 塑包鋁 PC 罩 |

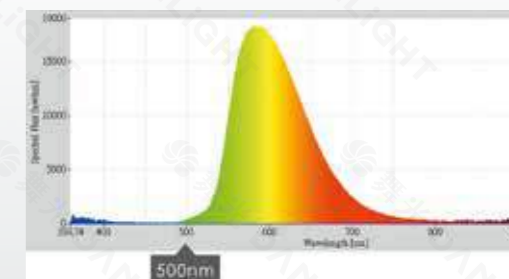
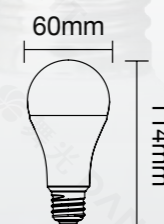
驅蚊燈泡



多媒體說明

LED 低誘蟲燈泡發出的色光，有別於傳統藍冷光，而是以黃中帶紅之暖色調取代。將昆蟲在夜間喜愛聚集的 500nm 以下波長加以截斷，造成蚊蟲的視覺障礙。

當蚊蟲進入照射範圍內，眼前會陷入一片黑暗，暫時失去視覺功能，造成恐懼不敢靠近而飛走，藉此達到驅蟲效果。



E27 12W 驅蚊燈泡

2,000

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|------------|------|----------------------|-------|--------------------|------|------|
| LED-E2712Y | 12W | 2200K (500~750nm) | 680LM | 100V-240V (全電壓) | 300° | 散熱塑 |

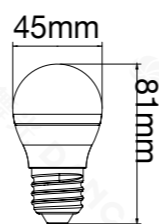
小瓦數燈泡



LED-E273DR6



LED-E273WR6



時價

E27 3W 全電壓燈泡

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|-------------|------|-------|-------|------|-------------------|------|------------|
| LED-E273DR6 | 3W | 6500K | 370LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 300° | 塑包鋁 PC罩 |
| LED-E273WR6 | | 3000K | 360LM | | | | |



LED-E144WCR6 (尖清)



LED-E144WC/ TAR6 (拉尾)



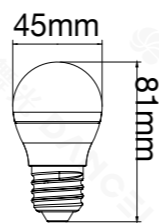
LED-E273RR1



LED-E273BR1



LED-E273GR1



多媒體說明

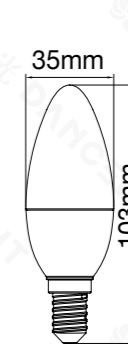
E27 3W 全電壓彩色燈泡

900

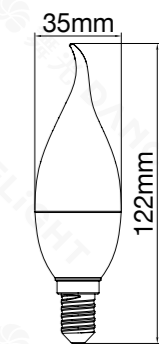
| 產品型號 | 消耗電力 | 波長 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|-------------|------|-----------|-------------------|------|------------|
| LED-E273RR1 | 3W | 620nm(紅色) | 100-240V (全電壓) | 300° | 塑包鋁 PC罩 |
| LED-E273BR1 | | 460nm(藍色) | | | |
| LED-E273GR1 | | 540nm(綠色) | | | |



1. 超高亮度，比一般 LED 蠟燭燈亮 3 倍
2. 導光柱設計展現特殊光影



LED-E144WCR6



LED-E144WC/TAR6

E14 4W 羅浮宮蠟燭燈

1,200

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 燈頭 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|-----------------|------|-------|-------|------|--------|----------------------------|------|------------|
| LED-E144DCR6 | 4W | 6500K | 480LM | ≥ 80 | E14 尖清 | 100V 240V (全電壓) | 200° | 塑包鋁 PC罩 |
| LED-E144WCR6 | | 3000K | 450LM | | | | | |
| LED-E144WC/TAR6 | | 3000K | 450LM | | E14 拉尾 | | | |

小夜燈



LED-E120.5WR1 850

E12 神明小夜燈 (兩入裝)



LED-E120.5RR1 850

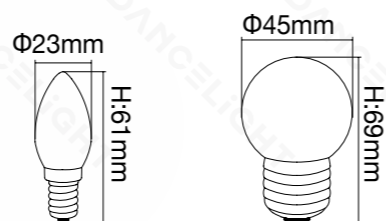


LED-E270.5WR1 550

E27 小夜燈



LED-E270.5RR1 550



LED-E120.5WR1 LED-E270.5WR1

1. 超省電，和傳統神明燈相比省電 90% 以上
2. 壽命長，和傳統神明燈相比壽命長 10 倍以上



E12 0.5W 小夜燈 /



E27 0.5W 小夜燈

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 燈頭 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|---------------|------|-------|------|------|-----|------|------|-------------|
| LED-E120.5WR1 | 0.5W | 3000K | 40LM | ≥ 80 | E12 | 110V | 300° | 鋁燈頭 PC 罩 |
| LED-E120.5RR1 | | 紅 | - | - | | | | |
| LED-E270.5WR1 | | 3000K | 40LM | ≥ 80 | E27 | | | |
| LED-E270.5RR1 | | 紅 | - | - | | | | |

燈絲燈系列



溫暖色溫營造溫馨光氛圍，總帶給人放鬆休憩的感受

1. 最佳導熱基板
2. 等同白熾燈完美光型
3. 高亮度省電 95% (與白熾燈比較)
4. 長壽命 15000 小時，白熾燈的 15 倍

奶白燈絲燈



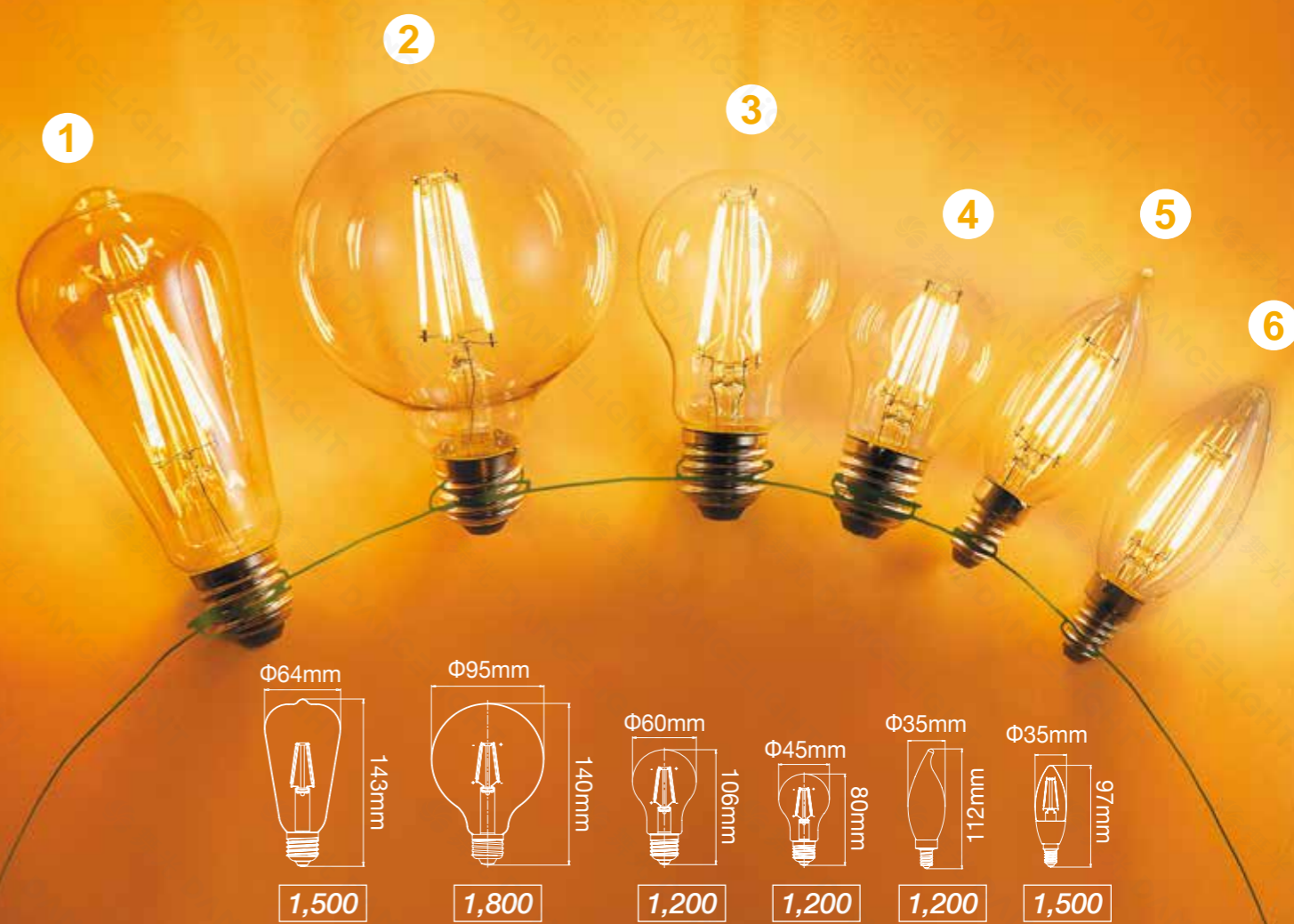
<2023 Q2 上市>



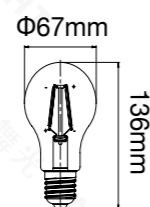
燈絲燈



多媒體說明



1. 全均光發亮設計，高質感點燈效果
2. 自然光 4000K，明亮又舒適
3. 無藍光危害
4. 高亮度，可使用於基礎照明



奶白燈絲泡
廣角無暗區



一般燈泡
下半部偏暗

1,600



E27 12W 奶白燈絲燈

新品

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 燈頭 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|---------------|------|-------|--------|-------------|-----|---------------|------|------|
| LED-E27ED12WN | 12W | 4000K | 1700LM | ≥80 R9>0 | E27 | 110V (單電壓) | 300° | 玻璃 |



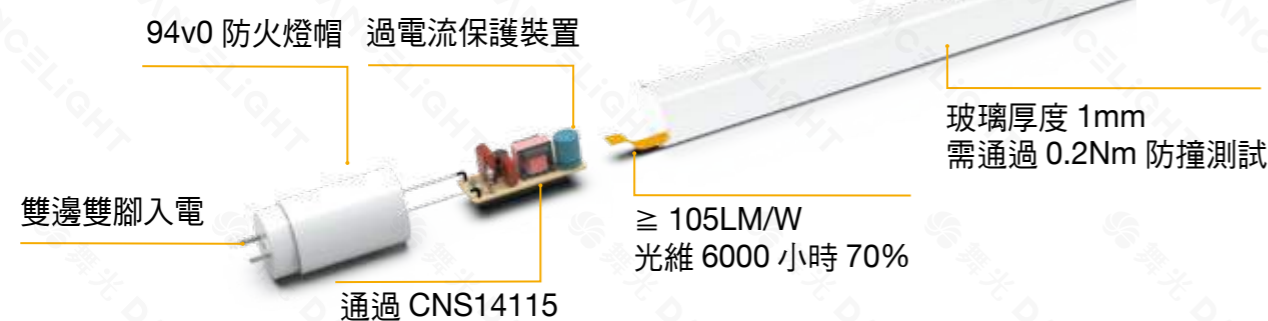
4W/6.5W 燈絲燈

| | 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 燈頭 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 材質 |
|---|-----------------|------|-------|-------|-----|------|-------------------|------|----|
| 1 | LED-E27ED6YSTR3 | 6.5W | 2300K | 760LM | E27 | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 320° | 玻璃 |
| 2 | LED-E27ED6G95R3 | 6.5W | 2700K | 840LM | E27 | | | | |
| 3 | LED-E27ED6CR3 | 6.5W | 2700K | 840LM | E27 | | | | |
| 4 | LED-E27ED4CR3 | 4W | 2700K | 500LM | E27 | | | | |
| 5 | LED-E14ED4TAR3 | 4W | 2700K | 490LM | E14 | | | | |
| 6 | LED-E14ED4WCR3 | 4W | 2700K | 490LM | E14 | | | | |

高光效燈管



2022 年燈管強制認證特點



1. 發光效率高達 160LM/W
2. 雙邊雙腳入電，無方向性
3. 內含保護裝置，更安全
4. 光束維持率可達額定壽命 70% 以上

2/4 尺高光效節標專用燈管

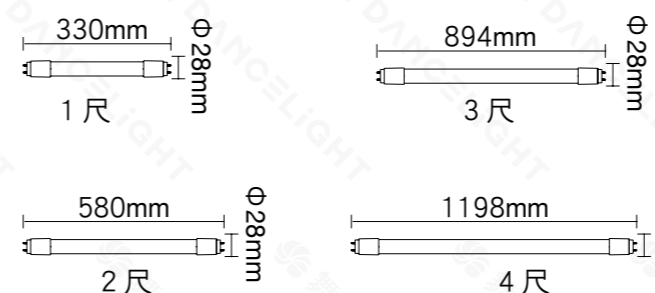
時價

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|-----------------|------|-------|--------|------|-------------------|------|---------------------|
| LED-T813D-ESR1 | 13W | 6500K | 2100LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 300° | 耐熱燈頭、 玻璃、 鋁基板 |
| LED-T813D-57KR1 | 13W | 5700K | 2100LM | | | | |
| LED-T87D-ESR1 | 6.5W | 6500K | 1050LM | | | | |
| LED-T87D-57KR1 | 6.5W | 5700K | 1050LM | | | | |

CNS 認證燈管



1. 雙邊雙腳入電，無方向性
2. 內含保護裝置，更安全
3. 光束維持率可達額定壽命 70% 以上



1/2/3/4 尺 CNS 認證燈管

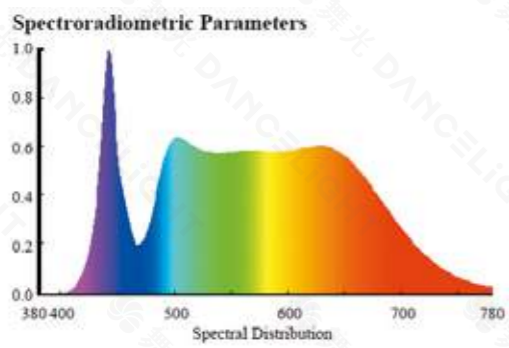
時價

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|-------------|------|-------|--------|------|-------------------|------|-------------------|
| LED-T820DR6 | 20W | 6500K | 2200LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 300° | 耐熱燈頭 玻璃 軟燈板 |
| LED-T820NR6 | 20W | 4000K | 2200LM | | | | |
| LED-T820WR6 | 20W | 3000K | 2200LM | | | | |
| LED-T815DR6 | 15W | 6500K | 1650LM | | | | |
| LED-T810DR6 | 10W | 6500K | 1100LM | | | | |
| LED-T810NR6 | 10W | 4000K | 1100LM | | | | |
| LED-T810WR6 | 10W | 3000K | 1100LM | | | | |
| LED-T85DR6 | 5W | 6500K | 550LM | | | | |
| LED-T85WR6 | 5W | 3000K | 550LM | | | | |

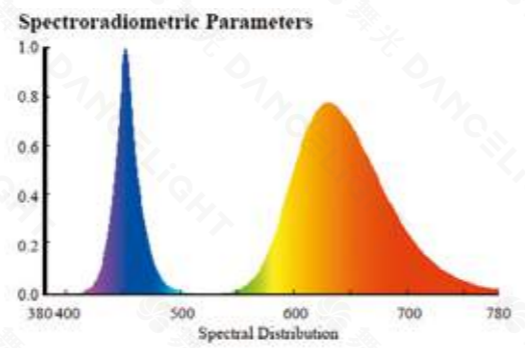
植物燈管



全光譜植物燈管



紅藍光譜植物燈管



實驗對照圖

黃豆

第一天 第七天

陽光日照 8HR

空氣鳳梨

第一天 第七天

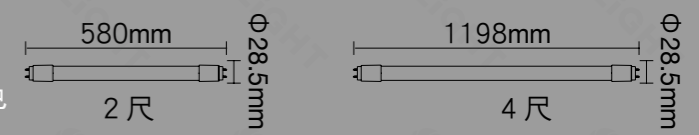
紅藍光譜燈照 10HR

全光譜 8HR

植物燈也稱植物生長燈，是人造光源，根據植物生長的規律，透過發射適合於光合作用的電磁波譜，植物燈模擬陽光的光譜，添加紅藍波長的光線促進植物進行光合作用成長/開花。植物最適生長環境仍需針對陽光、空氣、水、養分做整體評估。



1. 模擬陽光之光譜，有別於一般照明燈
2. 增添對植物生長有效之能光能量
3. 全光譜促進植物生長 / 紅藍光譜促進開花上色
4. 可搭配 T8 燈具使用



全光譜植物燈管 **新品** <2023 Q2 上市> 2尺 **3,500** 4尺 **5,000**

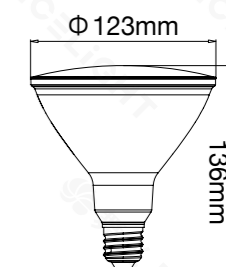
| 產品型號 | 消耗電力 | PPF | 波長 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|------------|------|-----------|-----------|------|----------------|------|--------|
| LED-T89FL | 9W | 13 μmol/s | 400-700nm | ≥ 90 | 100-240V (全電壓) | 300° | 塑膜包覆玻璃 |
| LED-T818FL | 18W | 26 μmol/s | | | | | |



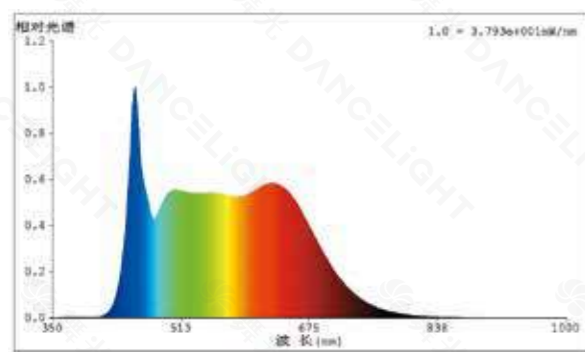
紅藍光譜植物燈管 **新品** 不適用一般人眼生活照明 2尺 **3,500** 4尺 **5,000**

| 產品型號 | 消耗電力 | PPF | 波長 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|------------|------|-----------|------------------------|----------------|------|--------|
| LED-T89RB | 9W | 13 μmol/s | 400-500nm 600-700nm | 100-240V (全電壓) | 300° | 塑膜包覆玻璃 |
| LED-T818RB | 18W | 26 μmol/s | | | | |

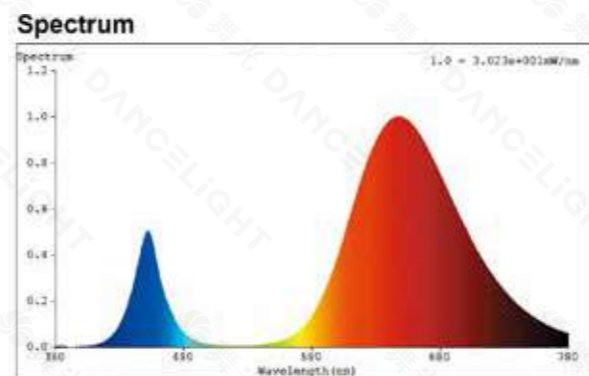
植物 PAR 燈



全光譜植物 PAR 燈



紅藍光譜植物 PAR 燈



實驗對照圖

秋海棠

第一週

第八週

陽光日照 8HR，晚上不補光



新葉 x2

多肉

第一週

第八週

陽光日照 8HR，晚上不補光

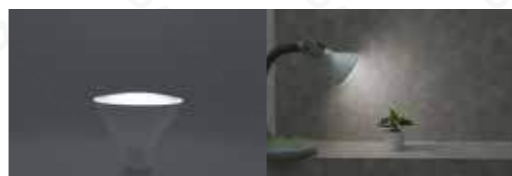


新葉 x4

陽光日照 8HR+ 全光譜補光 8HR



陽光日照 8HR+ 紅藍光譜補光 8HR



1. 模擬陽光之光譜，有別於一般照明燈
2. 增添對植物生長有效之能光能量
3. 全光譜促進植物生長 / 紅藍光譜促進開花上色



E27 全光譜植物 PAR 燈



<2023 Q2 上市>

6,000

| 產品型號 | 消耗電力 | PPF | 波長 | 演色性 | 色溫 | 輸入電壓 | 燈體材質 |
|----------------|------|----------------------|-----------|-----------|-------|----------------|------|
| LED-PAR3824-FL | 24W | 36 $\mu\text{mol/s}$ | 400-700nm | ≥ 90 | 5000K | 100-240V (全電壓) | 塑包鋁 |



E27 紅藍光譜植物 PAR 燈



不適用一般人眼生活照明

6,000

| 產品型號 | 消耗電力 | PPF | 波長 | 輸入電壓 | 燈體材質 |
|----------------|------|----------------------|------------------------|----------------|------|
| LED-PAR3824-RB | 24W | 24 $\mu\text{mol/s}$ | 420-470nm 610-680nm | 100-240V (全電壓) | 塑包鋁 |

微波感應燈管

CCAG21LP0530T8
國家通訊傳播委員會

CCAG21LP0531T0
國家通訊傳播委員會

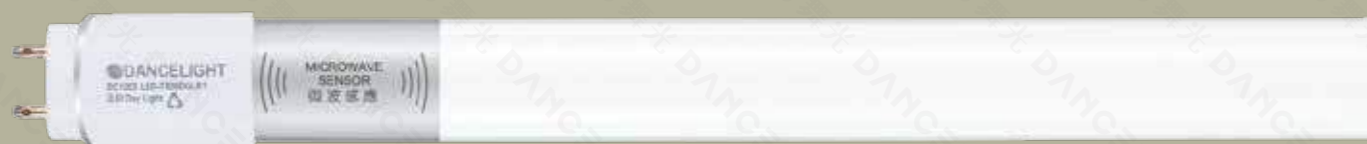
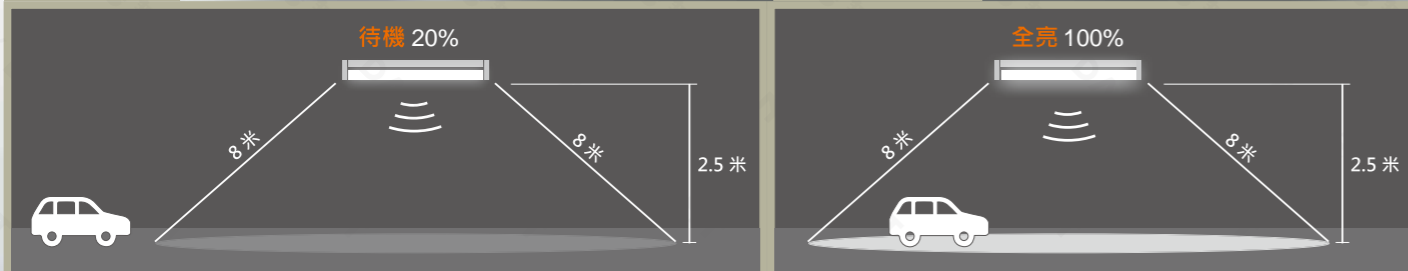
微波感應
147 LM/W



1198mm
4 尺
Φ28.5mm

待機型

全亮全滅



* 微波感應燈管：是利用偵測物體移動的頻率，感應雷達微波動作來啟動燈管點亮，感應後亮燈時間 1 分鐘。其感應距離可達 8 米長並有兩種感應模式可供選擇：

待機型 無人時保持亮度 20%，當有人車經過時，啟動燈管點亮至 100%，待機耗電 3W，常使用於車道

全亮全滅 無人時不亮燈，當有人車經過時，啟動燈管點亮至 100%，常使用於倉庫、車庫、車位

4 尺微波感應燈管

新品

4,000

| 產品型號 | 感應模式 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|----------------|------|------|-------|--------|-------------------|------|------------|
| LED-T815DR1-MS | 待機型 | 15W | 6500K | 2200LM | 100-240V (全電壓) | 300° | 塑膜包覆 玻璃 |
| LED-T815DR2-MS | 全亮全滅 | | | | | | |

防水燈管

IP66
防塵防水



可搭配件 (另購)



燈管夾 XX-T8CLIP

1. 出線長 50cm 方便安裝
2. 耐熱橡膠電線材質不脆化
3. IP66 三重防水結構
4. 可安裝於 -20°C 低溫環境
5. 可耐突波 2KV
6. 適用於招牌、戶外照明

31mm
1145mm



安裝應用

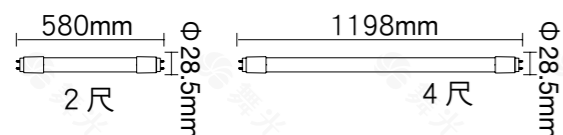
4 尺防水燈管

2,200

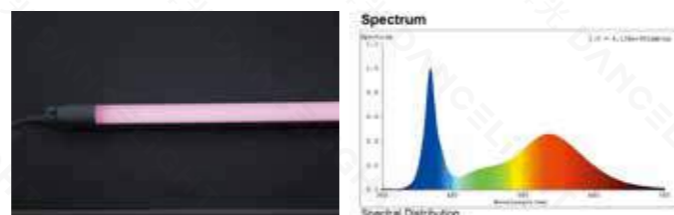
| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 燈體材質 |
|----------------|------|-------|--------|------|-------------------|--------------------|
| LED-T820DGL-WO | 20W | 6500K | 2000LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 玻璃 耐熱燈頭 防水覆膜 |

鮮肉燈管

特殊照明



1. 適用於鮮肉市場應用場景
2. 特殊波長配方呈現肉質最鮮美健康一面
3. 特殊照明應用，非一般照明用
4. 可用於冷藏、不可冷凍



2/4 尺鮮肉燈管 (專用) 新品

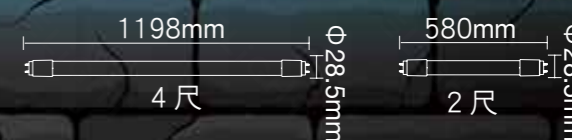
| 產品型號 | 消耗電力 | 波長 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|------------|------|---------|----------------|------|--------|
| LED-T89MT | 9W | 521.6nm | 100-240V (全電壓) | 300° | 塑膜包覆玻璃 |
| LED-T818MT | 18W | | | | |

2 尺 **2,000** 4 尺 **3,000**

紅 / 藍燈管



1. 採用有色晶片飽和度高
2. 玻璃材質，透光度高
3. 適用於娛樂場所 / 商業場所



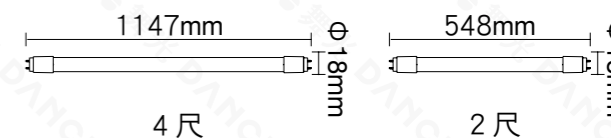
2/4 尺 LED 紅 / 藍色管

4 尺紅 / 藍 **3,300** 2 尺紅 / 藍 **2,300**

| 產品型號 | 消耗電力 | 波長 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|---------------|------|------------|----------------|------|------|
| LED-T820BGLR3 | 20W | 460nm (藍色) | 100-240V (全電壓) | 300° | 玻璃 |
| LED-T820RGLR3 | 20W | 620nm (紅色) | | | |
| LED-T810BGLR3 | 10W | 460nm (藍色) | | | |
| LED-T810RGLR3 | 10W | 620nm (紅色) | | | |

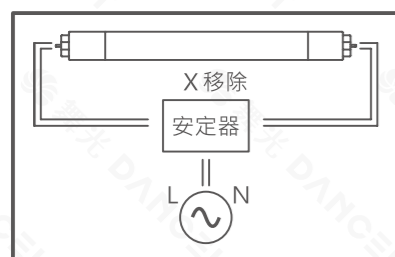


LED T5 燈管

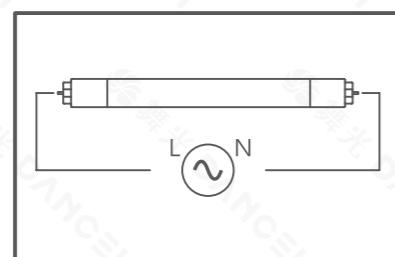


1. 較傳統省電 50%
2. 發光效率達 140LM/W
3. 需搭配無安定器的 LED T5 空燈具 (參考 P.143)

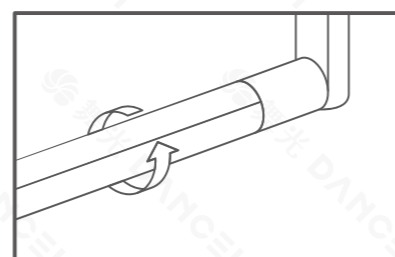
T5 LED 燈管安裝示意圖



1. 安裝 LED 燈管前，請先關閉照明器具上的電源，並移除傳統螢光燈管與安定器



2. 將市電依接線示意圖接至燈具燈座



3. 完成燈具燈座配線作業後將安裝 LED 燈管後，再行送電



LED T5 2/4 尺驅動內藏型燈管



4 尺 2,500 2 尺 2,000

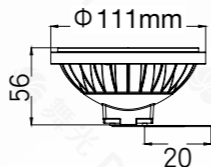
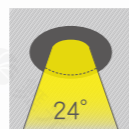
| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|-----------|------|-------|--------|------|-------------------|------|------------|
| LED-T514D | 14W | 6500K | 2000LM | ≥ 80 | 100-240V (全電壓) | 300° | 塑膜包覆 玻璃 |
| LED-T514N | 14W | 4000K | 1960LM | | | | |
| LED-T514W | 14W | 3000K | 1800LM | | | | |
| LED-T57D | 7W | 6500K | 1000LM | | | | |
| LED-T57N | 7W | 4000K | 1000LM | | | | |
| LED-T57W | 7W | 3000K | 900LM | | | | |

AR111 模組

- 超高演色 Ra ≥ 90
- 全電壓
- 內置驅動
- 演色性 R9 > 50

1. 超高演色性呈現真實產品色彩
2. 內置驅動安裝便利
3. 三色色溫運用廣泛
4. 烤漆銀百搭各種燈具
5. 全電壓設計好運用

重點光

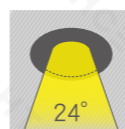


2,800

9W AR111 投射模組

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 光束角 | 燈體材質 |
|--------------|------|-------|-------|-----------------|--------------------|-----|------|
| LED-ARSP9DR3 | 9W | 5700K | 850LM | ≥ 90 R9 > 50 | 100V-240V (全電壓) | 24° | 塑包鋁 |
| LED-ARSP9NR3 | 9W | 4000K | 850LM | | | | |
| LED-ARSP9WR3 | 9W | 3000K | 800LM | | | | |

重點光



1. 超高演色性真實呈現產品色彩
2. 內置驅動安裝便利
3. 三色色溫，銀黑兩色燈體運用廣泛
4. 全電壓設計好運用
5. 重點照明適用於投射物品



14W AR111 窄角投射模組

3,000

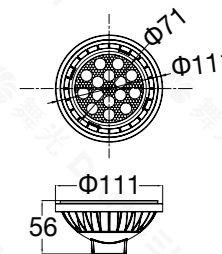
| 產品型號 | 燈體顏色 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 光束角 | 燈體材質 |
|-----------------|------|------|-------|--------|-----------------|-------------------|-----|------|
| LED-ARSP14DR3 | 質感銀 | 14W | 5700K | 1300LM | ≥ 90 R9 > 50 | 100-240V (全電壓) | 24° | 塑包鋁 |
| LED-ARSP14NR3 | | 14W | 4000K | 1300LM | | | | |
| LED-ARSP14WR3 | | 14W | 3000K | 1150LM | | | | |
| LED-ARSP14DR3BK | 貴族黑 | 14W | 5700K | 1300LM | | | | |
| LED-ARSP14NR3BK | | 14W | 4000K | 1300LM | | | | |
| LED-ARSP14WR3BK | | 14W | 3000K | 1150LM | | | | |



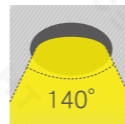
質感銀



貴族黑



基礎光



1. 超高演色性真實呈現產品色彩
2. 內置驅動安裝便利
3. 三色色溫，銀黑兩色燈體運用廣泛
4. 全電壓設計好運用
5. 基礎照明適用於居家環境



14W AR111 廣角基礎模組

3,000

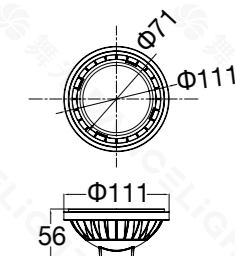
| 產品型號 | 燈體顏色 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 發光角度 | 燈體材質 |
|-----------------|------|------|-------|--------|-----------------|-------------------|------|------|
| LED-ARFL14DR3 | 質感銀 | 14W | 5700K | 1300LM | ≥ 90 R9 > 50 | 100-240V (全電壓) | 140° | 塑包鋁 |
| LED-ARFL14NR3 | | 14W | 4000K | 1300LM | | | | |
| LED-ARFL14WR3 | | 14W | 3000K | 1150LM | | | | |
| LED-ARFL14DR3BK | 貴族黑 | 14W | 5700K | 1300LM | | | | |
| LED-ARFL14NR3BK | | 14W | 4000K | 1300LM | | | | |
| LED-ARFL14WR3BK | | 14W | 3000K | 1150LM | | | | |



質感銀



貴族黑



MR16 投射燈



演色性 R9>0



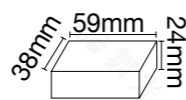
LED-MR168WR2



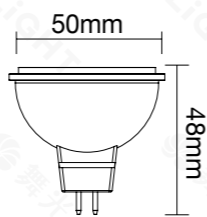
LED-MR166WR5



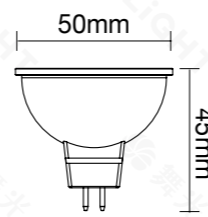
全電壓 MR16 驅動器另計



BF-LED8WA



LED-MR168WR2



LED-MR166WR5

1. 高演色性，可讓產品色彩更逼真
2. 無紫外線，無熱光線
3. 可直接替換傳統鹵素燈具
4. 省電 80% 以上 (和鹵素燈泡比)
5. 壽命高達 15 倍以上 (和鹵素燈泡比)



MR16 投射燈

時價

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 光束角 | 燈體材質 |
|--------------|--------------|-------|-------|--------------|-------------------|-----|------|
| LED-MR166DR5 | 6W (含驅動器) | 6000K | 400LM | ≥ 90 R9>0 | DC12V (需外接驅動器) | 36° | 塑包鋁 |
| LED-MR166NR5 | 6W (含驅動器) | 4000K | 360LM | | | | |
| LED-MR166WR5 | 6W (含驅動器) | 3000K | 400LM | | | | |
| LED-MR168NR2 | 8W (含驅動器) | 4000K | 600LM | ≥ 80 R9>0 | | | |
| LED-MR168WR2 | 8W (含驅動器) | 3000K | 550LM | | | | |



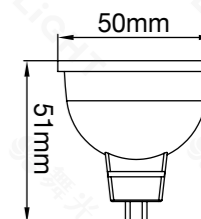
1. 內置驅動器，安裝好便利
2. 全電壓設計好運用



MR16 免驅投射燈

1,500

| 產品型號 | 消耗電力 | 色溫 | 光通量 | 演色性 | 輸入電壓 | 光束角 | 燈體材質 |
|-----------------|------|-------|-------|------|--------------------|-----|------|
| LED-MR166DR1-NP | 6W | 6500K | 600LM | ≥ 80 | 100V-240V (全電壓) | 36° | 塑包鋁 |
| LED-MR166NR1-NP | 6W | 4000K | 600LM | | | | |
| LED-MR166WR1-NP | 6W | 3000K | 550LM | | | | |

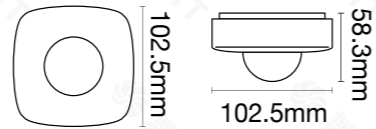


防水紅外線感應器

IP66
防塵防水



內部結構圖



5,000

| | |
|------|------------------------------------|
| 產品型號 | RP-IS1024-WO |
| 感應方式 | 紅外線 |
| 輸入電壓 | 110V-240V(全電壓) |
| 燈體材質 | PC 抗 UV 材質 |
| 尺寸 | L: 102.5mm W: 102.5mm H: 58.3mm |
| 感應時間 | 10 秒 ~30 分 |
| 最大負載 | 110V-500W, 220V-1000W |

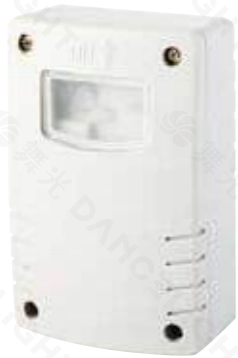
1. 搭配戶外燈具用
2. 利用人體溫度感應
3. 感應直徑 :16 米
4. 可調亮燈時間 :10 秒至 30 分
5. 可調感測照度 :3 至 300lux./ 白天模式



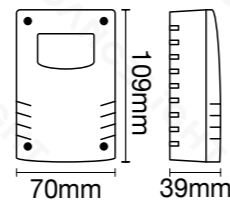
旋鈕特寫

特價 限量 防水光感定時器

IP65
防塵防水



內部結構圖



4,000

| | |
|------|-----------------------|
| 產品型號 | RP-LS1024-T |
| 感應方式 | 光感 |
| 輸入電壓 | 110V-240V(全電壓) |
| 燈體材質 | PC 抗 UV 材質 |
| 最大負載 | 110V-770W, 220V-1540W |

- 防水光感定時器
1. 搭配戶外燈具用
 2. IP65 防塵防水
 3. 利用自然環境光感應
 4. 可調亮燈時間 :1 至 9 小時
 5. 可調感測照度 :3 至 500lux.



旋鈕特寫

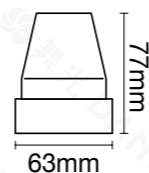
光感應器

IP44
防塵防水

光感應器

1. 搭配戶外燈具用
2. IP44 防塵防水
3. 利用自然環境光感應
4. 可調感測照度 :5 至 50lux.

※ 請勿倒裝



1,500

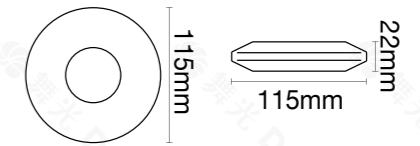
| | |
|------|-----------------------|
| 產品型號 | RP-LS1024-7A |
| 感應方式 | 光感 |
| 輸入電壓 | 110V-240V(全電壓) |
| 燈體材質 | PC 抗 UV 材質 |
| 最大負載 | 110V-770W, 220V-1540W |

室內微波感應器

CCAO21LP0030T3
國家通訊傳播委員會



內部結構圖



4,800

1. 搭配室內燈具用
 2. 偵測物體移動，不受環境溫度影響
 3. 可調整感應直徑 2-16 米
 4. 可調整點燈時間 :10 秒至 12 分
 5. 可調感測照度 :3 至 300lux./ 白天模式
- ※ 請避免用於 5G WIFI 環境，以免受干擾

| | |
|------|-----------------------|
| 產品型號 | RP-MS1024 |
| 感應方式 | 微波 |
| 輸入電壓 | 110V-240V(全電壓) |
| 燈體材質 | PC 抗 UV 材質 |
| 尺寸 | φ 115mm H : 22mm |
| 感應時間 | 10 秒 ~12 分 |
| 最大負載 | 110V-500W, 200V-1000W |

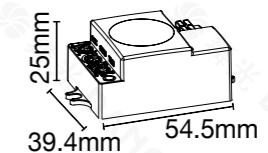
國家通訊傳播委員會 <2023 Q2 上市>

新品



隱藏式

1. 搭配室內燈具使用，置於天花板
 2. 偵測物體移動，不受環境溫度影響
 3. 可調整感應直徑 2-16 米
 4. 可調整點燈時間 :10 秒 -12 分
 5. 可調感測照度 :3 至 300lux./ 白天模式
- * 請避免用於 5G WIFI 環境，以免受干擾



3,300

| | |
|------|-----------------------|
| 產品型號 | RP-MS1024-S |
| 感應方式 | 微波 |
| 輸入電壓 | 110V-240V(全電壓) |
| 燈體材質 | PC 抗 UV 材質 |
| 尺寸 | 39mm x 54mm x 25mm |
| 感應時間 | 10 秒 ~12 分 |
| 最大負載 | 110V-300W ; 220V-600W |

室內紅外線感應器



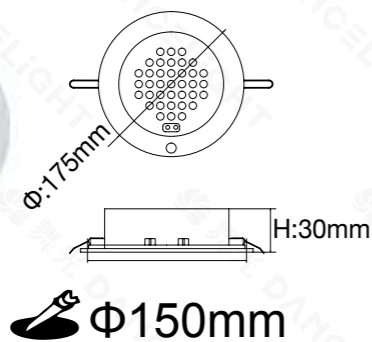
內部結構圖



3,000

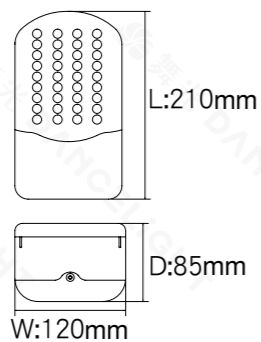
1. 搭配室內燈具用
2. 利用人體溫度感應
3. 感應直徑 6 米
4. 可調亮燈時間 :10 秒至 15 分
5. 可調感測照度 :3 至 300lux./ 白天模式

| | |
|------|----------------------|
| 產品型號 | RP-IS1024 |
| 感應方式 | 紅外線 |
| 輸入電壓 | 110V-240V(全電壓) |
| 燈體材質 | PC 抗 UV 材質 |
| 尺寸 | φ 80mm H : 41mm |
| 感應時間 | 10 秒 ~15 分 |
| 最大負載 | 110V-200W, 220V-300W |



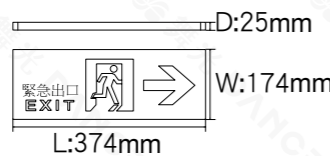
LED-28001R1 5,000

1. 安裝於出口天花板，安全又美觀
2. 自動充電、停電才亮，節能又方便
3. 電池保固一年、燈體保固兩年，品質有保障



LED-28010 5,000

1. 自動充電、停電才亮，節能又方便
2. 電池保固一年、燈體保固兩年，品質有保障



LED-28006/ LED-28008 LED-28007/ LED-28009 6,000

1. 符合 C 級消防安檢產品
2. 安裝於出口天花板，安全又美觀
3. 自動充電平常亮、停電亮，節能又方便
4. 電池保固一年、燈體保固兩年，品質有保障

LED 緊急照明燈

| 產品型號 | 消耗電力 | 燈體材質 | 電池規格 | 輸入電壓 | 充電時間 | 照明時間 | 點燈方式 |
|--|-------|-----------------|------------------------|--------------------|-------|--------|------------|
| LED-28001R1 | 2.59W | 塑料 | 鎳鎘電池 3.6V 700mAh | 110V-220V (全電壓) | 48 小時 | 1.5 小時 | 停電才亮 |
| LED-28010 | 2.52W | 塑料 | | | | | 停電才亮 |
| LED-28006(左) LED-28007(右) LED-28008(出口) LED-28009(雙向) | 3.7 W | 鐵 + 壓克力 PMMA | 鎳鎘電池 3.6V 400mAh | | 36 小時 | 1 小時 | 平常亮 停電亮 |

DC12V

| 適用場所 | 產品編號 | 瓦數 | 2835 60P 串接長度 | 2835 120P 串接長度 | 5050 串接長度 | 尺寸 | 牌價 |
|------------|----------------|------|---------------------|----------------------|--------------|--------------|-------|
| 室內用 | BF-LED15W-MW | 15W | <3 米 | <1.5 米 | <1.5 米 | 77x40x29mm | 1,700 |
| | BF-LED25W-MW | 25W | <5 米 | <2.5 米 | <2.5 米 | 78x51x28mm | 2,800 |
| | BF-LED50W-MW | 50W | <11 米 | <5.5 米 | <5.5 米 | 99x82x30mm | 3,600 |
| | BF-LED75W-MW | 75W | <16 米 | <8 米 | <8 米 | 99x97x30mm | 4,600 |
| | BF-LED100W-MW | 100W | <22 米 | <11 米 | <11 米 | 129x97x30mm | 5,000 |
| | BF-LED150W-MW | 150W | <34 米 | <17 米 | <17 米 | 159x97x30mm | 7,000 |
| | BF-LED200W-MW | 200W | <45 米 | <22 米 | <22 米 | 215x115x30mm | 9,000 |
| 戶外 IP67 | BF-LED20WO-MW | 20W | <4 米 | <2 米 | <2 米 | 118x35x32mm | 2,600 |
| | BF-LED35WO-MW | 35W | <8 米 | <4 米 | <4 米 | 148x40x30mm | 3,500 |
| | BF-LED60WO-MW | 60W | <13 米 | <6.5 米 | <6.5 米 | 162x42x32mm | 4,200 |
| | BF-LED100WO-MW | 100W | <22 米 | <11 米 | <11 米 | 190x52x37mm | 6,400 |

DC24V

| 適用場所 | 產品編號 | 瓦數 | 2835 240P 串接長度 | COB 串接長度 | 霓虹燈 串接長度 (防水) | 磁吸 7W 軌道燈 | 磁吸 15W 軌道燈 | 磁吸 12W 排燈 | 磁吸 24W 排燈 | 尺寸 | 牌價 |
|------------|-----------------|------|----------------------|-------------|---------------------|-----------------|------------------|-----------------|-----------------|--------------|-------|
| 室內用 | BF-LED25W-24V | 25W | <1 米 | <2 米 | - | <3 台 | <1 台 | <1 台 | - | 78x51x28mm | 3,100 |
| | BF-LED35W-24V | 35W | <2 米 | <3 米 | - | <4 台 | <2 台 | <2 台 | <1 台 | 99x82x30mm | 3,800 |
| | BF-LED50W-24V | 50W | <2 米 | <4 米 | - | <6 台 | <3 台 | <3 台 | <1 台 | 99x82x30mm | 3,800 |
| | BF-LED75W-24V | 75W | <4 米 | <6 米 | - | <7 台 | <4 台 | <5 台 | <2 台 | 99x97x30mm | 4,800 |
| | BF-LED100W-24V | 100W | <5 米 | <9 米 | - | <13 台 | <6 台 | <7 台 | <3 台 | 129x97x30mm | 5,200 |
| | BF-LED150W-24V | 150W | <8 米 | <13 米 | - | <19 台 | <9 台 | <11 台 | <5 台 | 159x97x30mm | 7,500 |
| | BF-LED200W-24V | 200W | <11 米 | <18 米 | - | <25 台 | <12 台 | <15 台 | <7 台 | 215x115x30mm | 9,500 |
| 戶外 IP67 | BF-LED60WO-24V | 60W | <3 米 | <5 米 | <6 米 | <6 台 | <3 台 | <4 台 | <2 台 | 162x42x32mm | 4,300 |
| | BF-LED100WO-24V | 100W | <5 米 | <9 米 | <11 米 | <13 台 | <6 台 | <7 台 | <3 台 | 190x52x37mm | 7,500 |

驅動器適用全電壓 100-240V

防水型
戶外用



非防水
室內用



| 選用驅動器 |

- 步驟 1: 確認輸出電壓
分辨燈具 / 軟燈條為 DC12V 或 DC24V
- 步驟 2: 確認總瓦數
確認使用中燈具 / 軟燈條的總瓦數
- 步驟 3: 選擇驅動器
建議高於總瓦數 10%，避免瞬間電流過高。
總瓦數 (W) × 1.1 = 適用驅動器瓦數 (W)

藍棕色線
AC 端接市電

紅黑色線
DC 端接燈具

* 請勿接錯，以免燒毀

| 舉例說明 |

- 磁吸軌道裝配 7W+15W 軌道燈各 1+12W 排燈 *1。
步驟 1: 確認輸出電壓
磁吸產品為 DC24V
- 步驟 2: 確認總瓦數
7+15+12=34
- 步驟 3: 選擇驅動器
34 × 1.1=37.4
故使用 24V 50W 驅動器 BF-LED50W-24V

緊急照明燈 / 明緯驅動器 | 260

照明基本名詞及認證說明

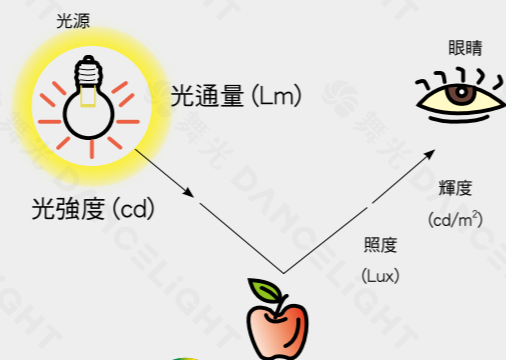
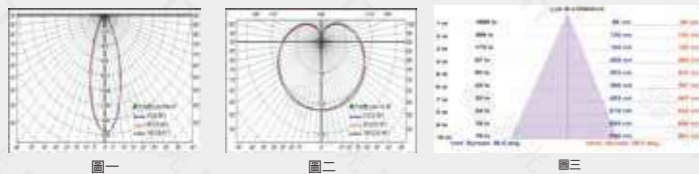
照明基本定義

- 色溫：指光源所發出之熱輻射溫度，單位為 K，一般 3000K 為黃光，5700~6500K 為白光
- 消耗電力：指燈具實際所消耗的瓦數
- 光通量：光源所發出光之總能量，單位為流明 (lm)
- 發光效率：光源之光通量與消耗電力之比值，即總光通量除以消耗電力，單位為 lm/W，數值越高越好
- 演色性：物體在光源下的感受相較於在太陽光下的感受的真實度百分比，單位為 Ra，數值越高越好
- 功率因素：指台電所輸出的電壓和電流轉換成可供實際消耗功率的有效值，數值越高越好
- 輝度：即被照物每單位面積，在某一方向所反射的發光強度用以顯示被照物的明暗差異、公制單位為尼特 (Nit) 或 (cd/m²)

配光曲線與照度表

- 照度表：意指每單位面積所接收到的光通量，其單位為 Lux(lx)，1Lux=1 流明 / 平方公尺，以圖三為例，其光線在垂直下照 1M 其照度可高達 1555lx，其發光水平範圍為 66 公分，垂直範圍為 65 公分，而在 5M 時，垂直下照其照度可達 62lx，發光水平範圍為 331 公分，垂直範圍為 324 公分
- 配光曲線：意指光源在各方向光度的分佈情形稱為配光，其中垂直面(90°)與水平面(180°)之分佈情形又有些許不同，而從配光曲線中又可看出光源所發出的光型與其角度。

以圖一與圖二為例，圖一在一空間內其所發出的光型角度較小但其所發出的光線距離較遠；而圖二在一空間內所發出的光型角度較大但其所發出的光線距離較近。



演色性



(Color Rendering Index, CRI)

是指一樣物體在光源的照射下與太陽光照射下真實呈現的比例。

就像是把一顆柳丁放在太陽底下照出來的演色為 100，而同一顆柳丁換到某個光源底下照出來剩 80 的真實性，則會稱為 80 CRI。

而演色性是由八個顏色的數值加總後平均而得，故演色性又稱為平均演色評價指數 (General Color Rendering index, RA)，這八個色階於光學代碼稱為 R1 ~ R8 值。

何謂 R9 值？



R9 值是指紅色所呈現出來的指數，而近年來為何 R9 > 0 為何如此流行呢？

LED 的製造是由藍光激發出光線再由螢光粉覆蓋變成所謂的 3000K、4000K、6500K 等色溫，也因為 LED 是由藍光所激發出來所以在紅色的呈現上會相對較差。



掃描 QR code 查看更多



無藍光危害與光生物安全



無藍光危害中的藍光，其實並不是指藍色的光，而是「波長為 400 - 500 nm 的高能量可見光」，無論是太陽光還是人造光，只要是光線皆含有藍光。

適當的藍光喚醒生理時鐘，讓人有心情愉悅，明亮的感受，然而過多的藍光會干擾生理時鐘、影響睡眠品質、引發眼部疲勞，嚴重則會導致眼睛黃斑部病變。

針對藍光危害，台灣現行標準為「光生物安全 CNS15592」，國際標準為「IEC62471」兩者通用。多數國家並無強制規範才能販賣，屬於志願性產品標示。

掃描 QR code 查看更多



CNS



產品通過 CNS 代表品質符合我國國家標準，產品的生產過程也符合國際標準品管管理系統的要求。

根據 CNS 要求，一般燈具都會測試 CNS14335 安全性及 CNS14115 電磁相容性。

安全性測試：防止使用過程中，人員觸電、或材質耐熱耐燃要求等安全性。

電磁相容性 (EMI)：防止使用過程中，透過有線跟無線去干擾其他 3C 產品。

相較於一般燈具，CNS 對於燈管跟球泡要求更為嚴苛，除了上述的基本需求，必須額外測試性能，例如：光通量維持率、高溫環境測試等等。

燈管 CNS15438 安全性 CNS14115 電磁相容性 (EMI) CNS16027 性能測試

球泡 CNS15436 安全性 CNS14115 電磁相容性 (EMI) CNS15630 性能檢測

商品檢驗標識



R35332
RoHS

「R」字軌的商品檢驗標識，R 是登錄的意思。當產品的設計和製造過程經過第三方，符合認證規定的標準，就可以核准登錄。取得驗證登錄的商品，製造商必須負責後續品質的一致性。

RoHS 是由歐盟立法制定的一項強制性標準，它的全稱是《關於限制在電子電器設備中使用某些有害成分的指令》(Restriction of Hazardous Substances)。

限制物質包含：鉛 (Pb)、汞 (Hg)、鎘 (Cd)、六價鉻 (Cr+6)、多溴聯苯 (PBB)、多溴二苯醚 (PBDE)。

該標準已於 2006 年 7 月 1 日開始正式實施，主要用於規範電子電氣產品的材料及技術標準，使之更加有利於人體健康及環境保護。

掃描 QR code 查看更多



節能標章



通過節能標章的產品，代表能源效率比國家認證標準 (CNS) 高 10-50%，不但品質有保障，更省能省錢。希望藉由節能標章制度的推廣，鼓勵民眾使用高能源效率產品，以減少能源消耗。

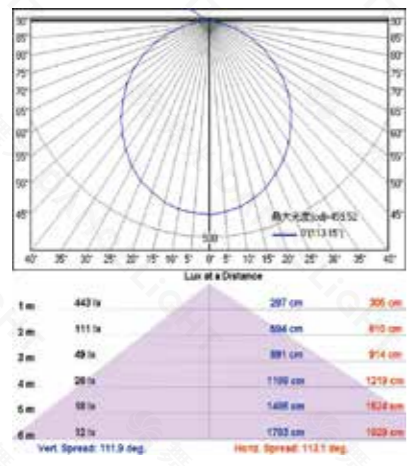
環保標章



推行「綠色消費」概念，減少過度生產與消費之生活型態而造成對環境的衝擊，環保標章運動因應而生且蓬勃發展。目的是鼓勵那些對於環境造成較少衝擊的產品與服務，透過生產製造、供應及需求之市場機制，驅動環境保護潛力。

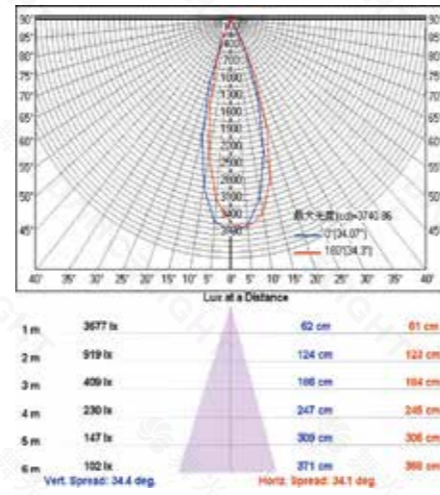
LED-MTFL24D

P. 16



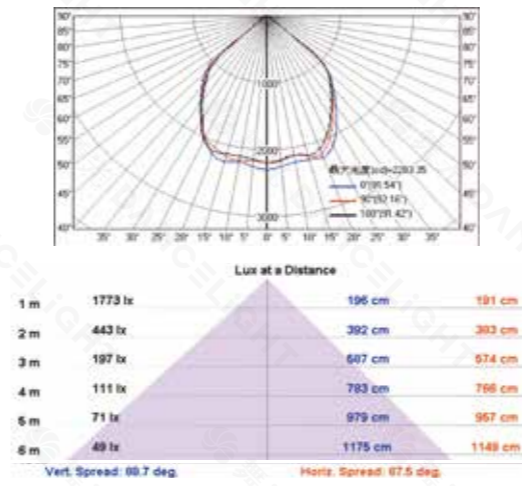
LED-MTTR15W

P. 17



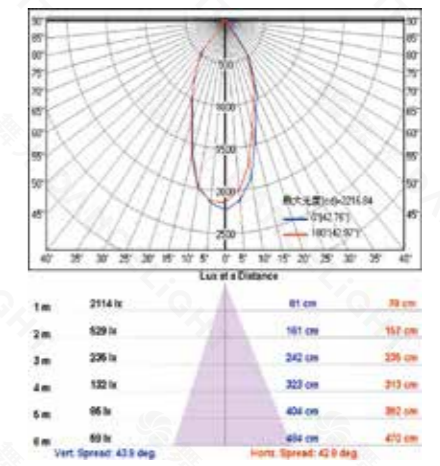
LED-24DOD30DR1

P. 29



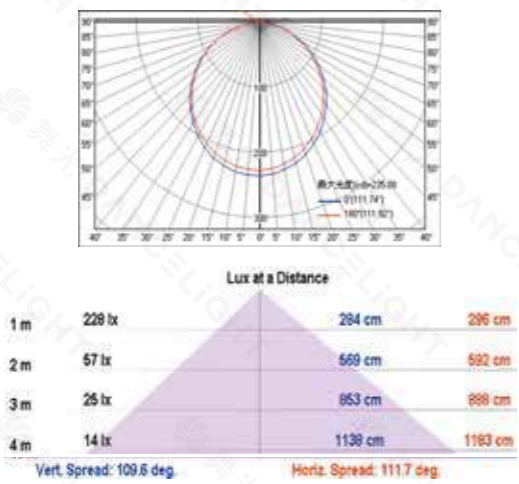
LED-15DOD24DR1

P. 31



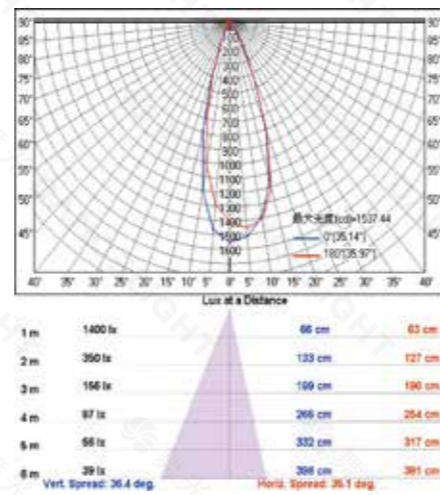
LED-MTFL12W

P. 16



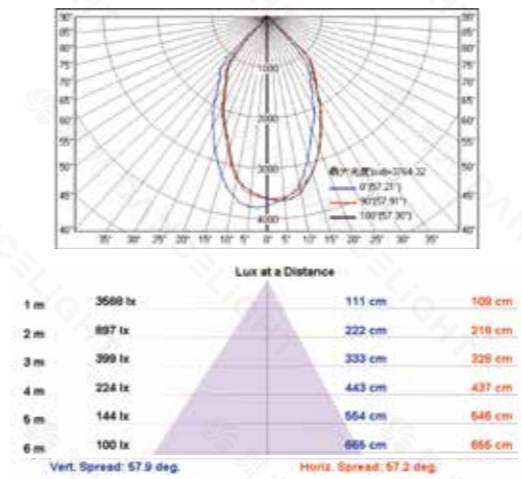
LED-MTTR7D

P. 17



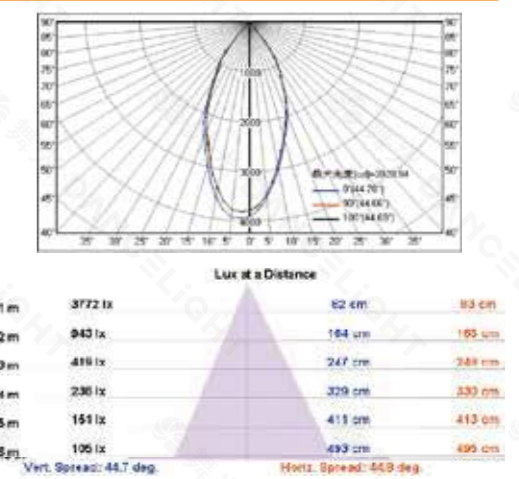
LED-21DOD45DR1

P. 30



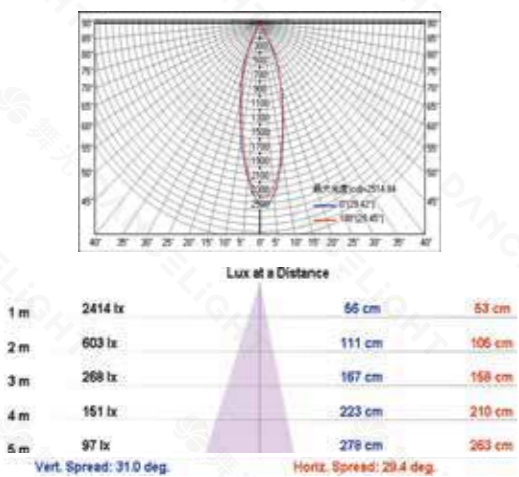
LED-25124DR1

P. 32



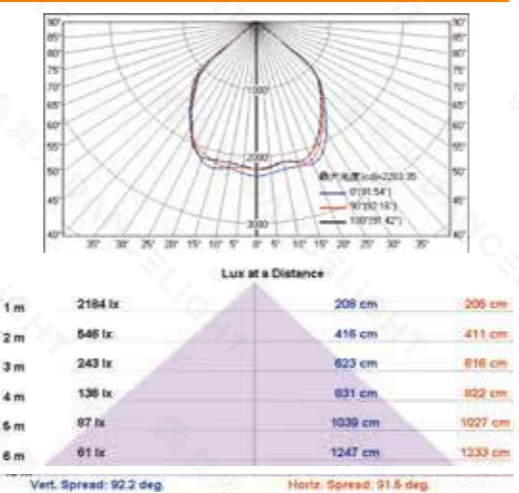
LED-MTSPL12W

P. 16



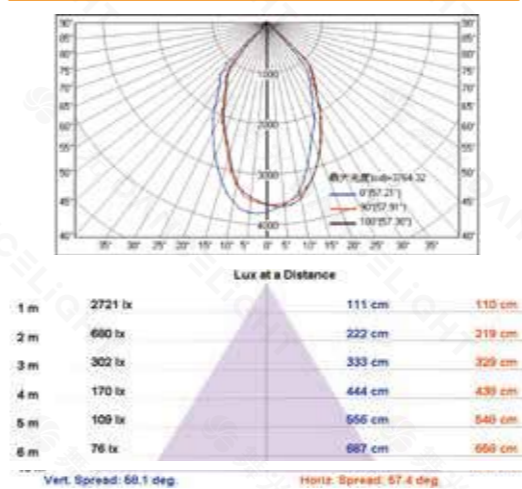
LED-24DOD45DR1

P. 29



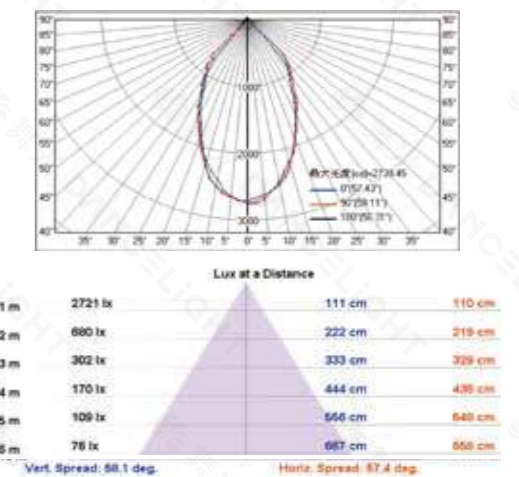
LED-21DOD30DR1

P. 30



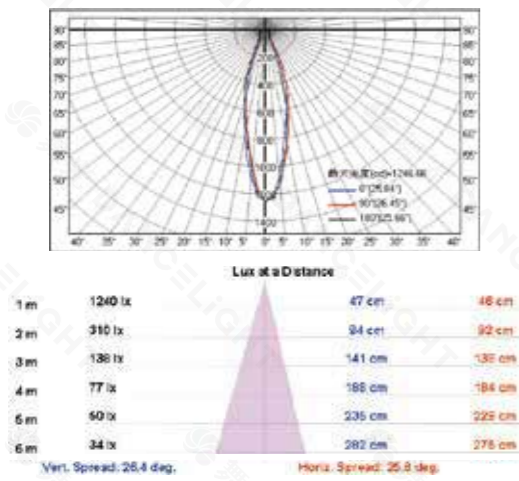
LED-25132DR1

P. 33



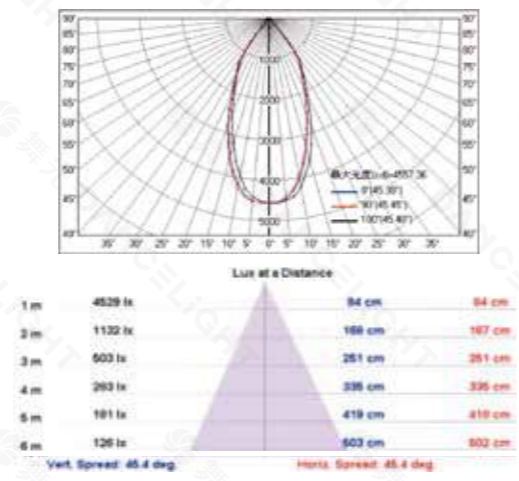
LED-25101DR1

P. 34



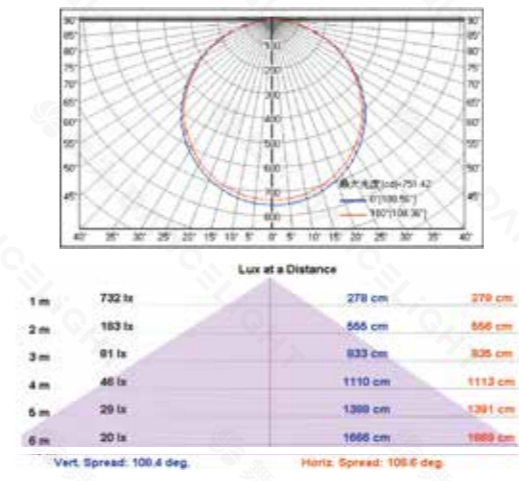
LED-25130D

P. 37



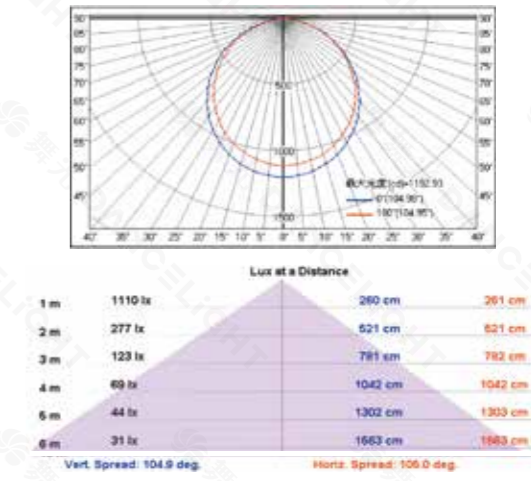
LED-15DOC16SW

P. 40



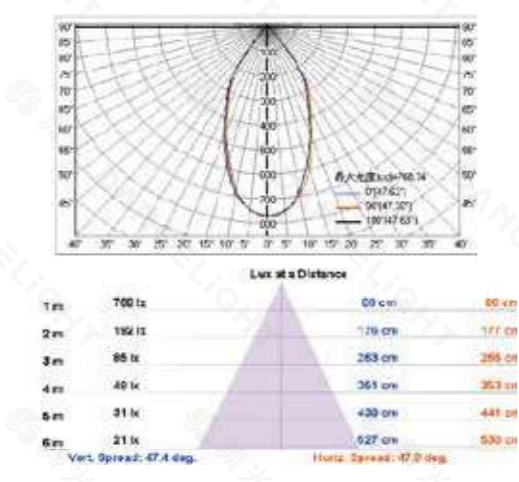
LED-21DOP25D

P. 44



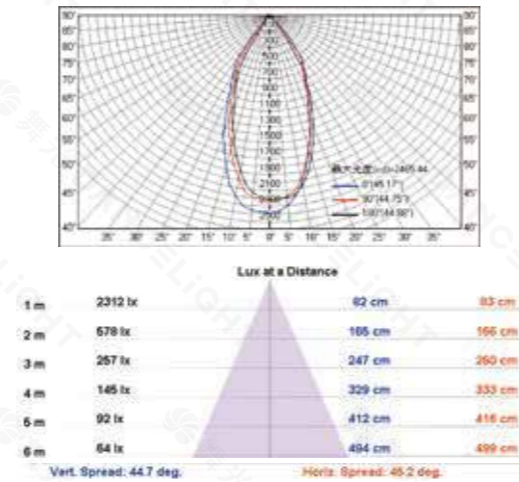
LED-9"DOD12D

P. 35



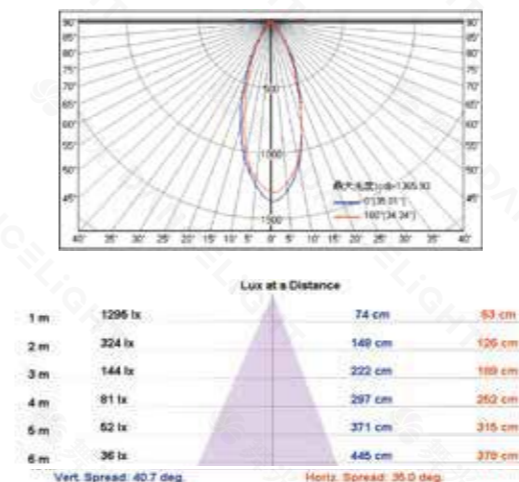
LED-25128D

P. 38



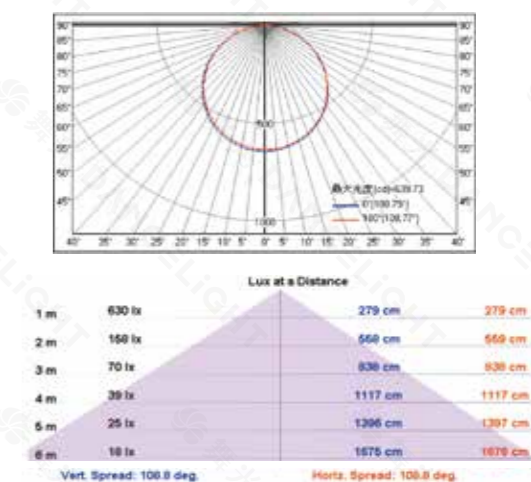
LED-9DOC7SW

P. 40



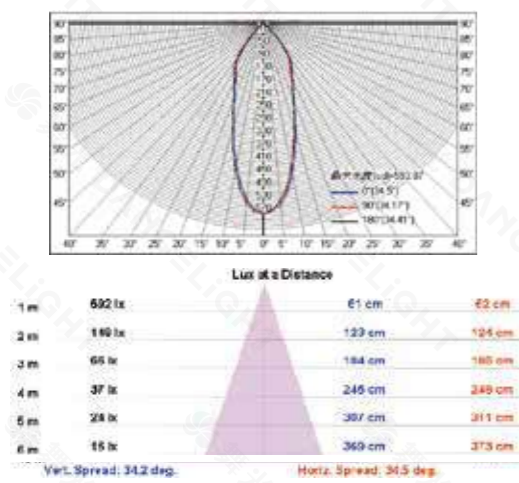
LED-15"DOP12DES

P. 45



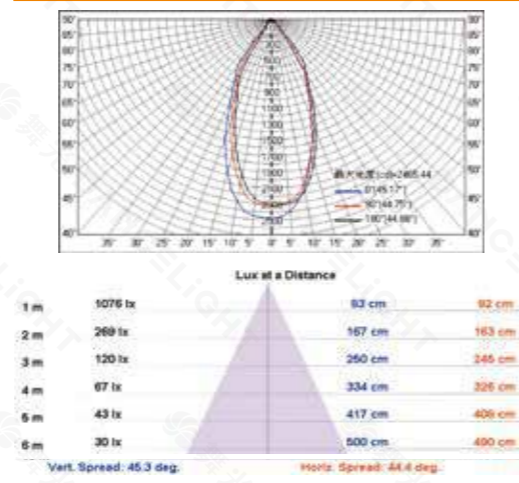
LED-7DOD9DR1

P. 36



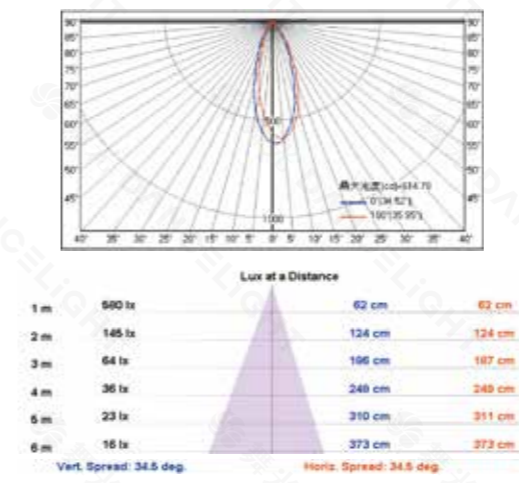
LED-25129D

P. 38



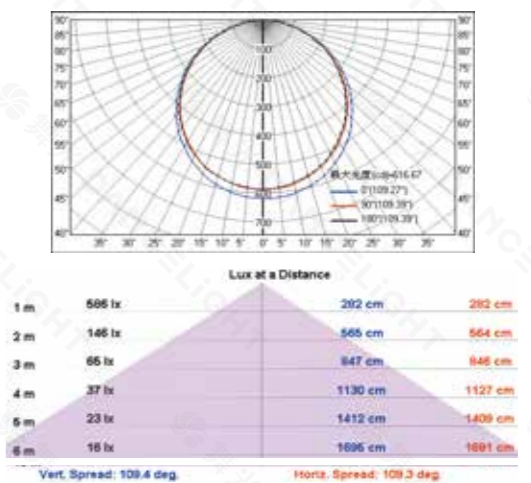
LED-7DOC4SW

P. 40



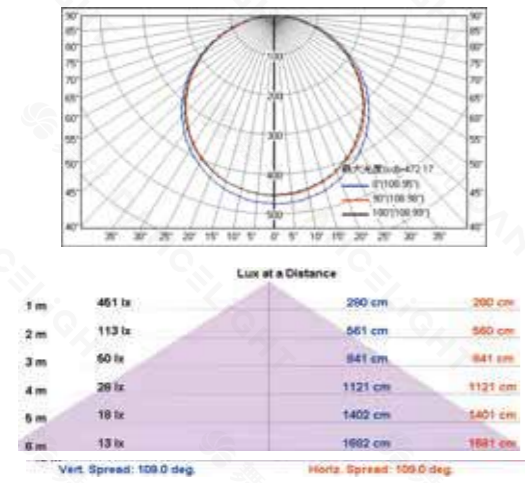
LED-15"DOP16DR1

P. 46



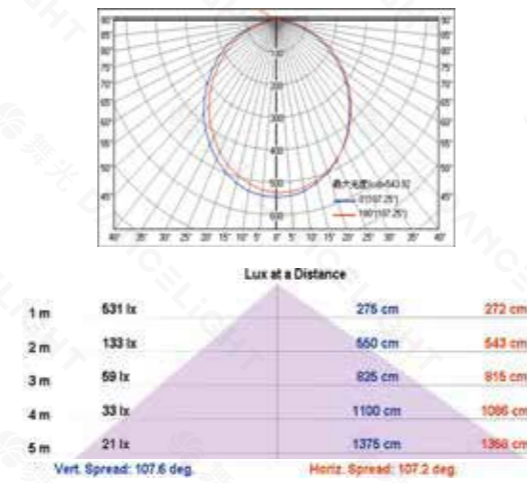
LED-15"DOP12DR1

P. 46



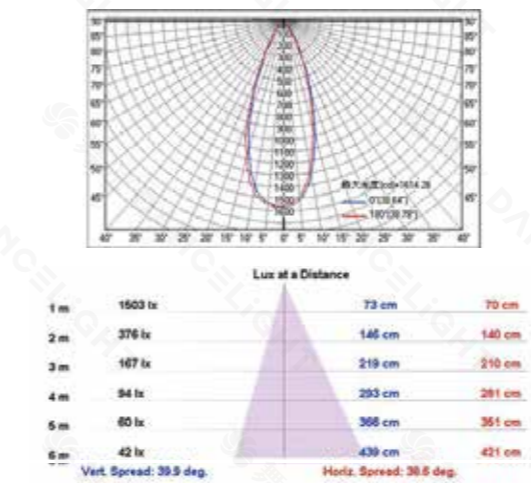
LED-15DOP12DR2

P. 47



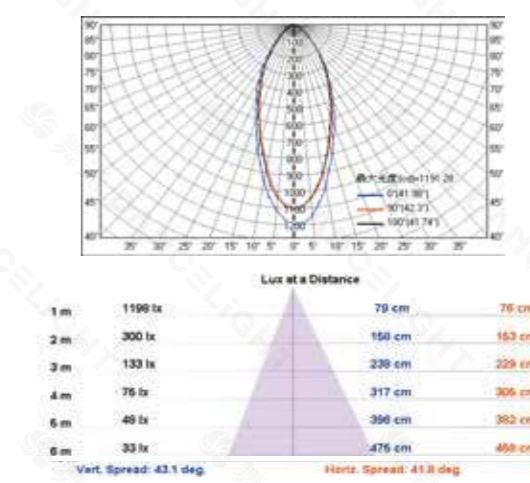
LED-9DOL8D

P.50



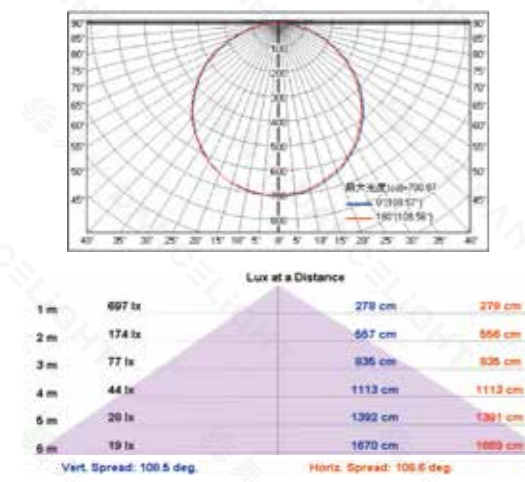
LED-9DOHU8DR1

P. 52



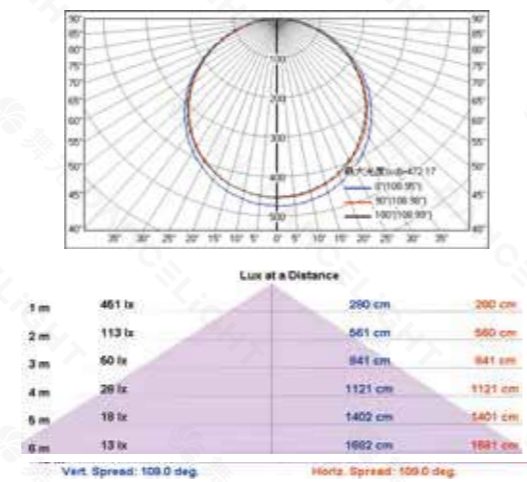
LED-15DOP18DR2

P. 47



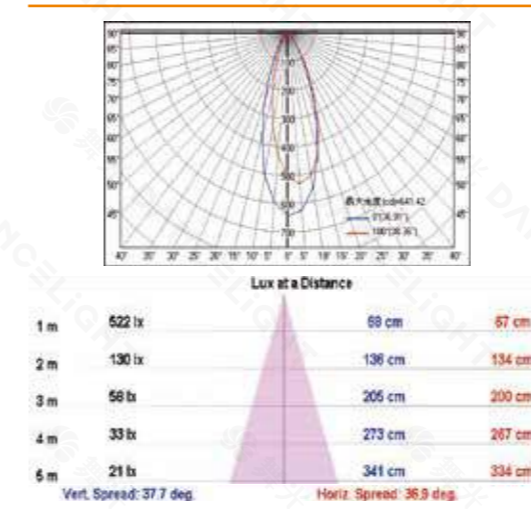
LED-12DOP12DR1

P. 48



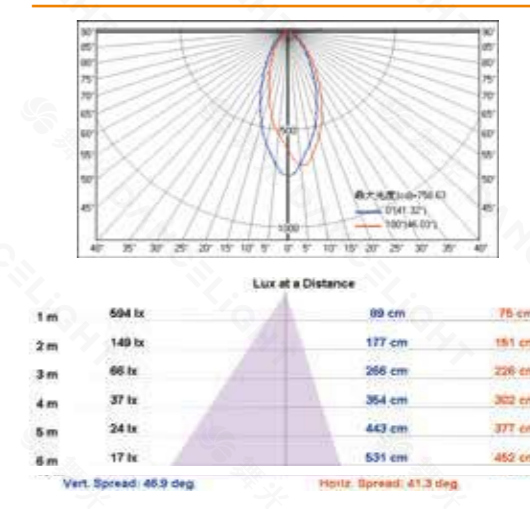
LED-7DOL5D

P. 50



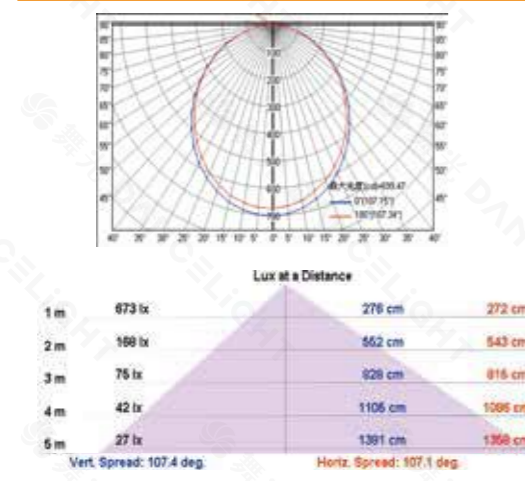
LED-7DOHU5D

P. 52



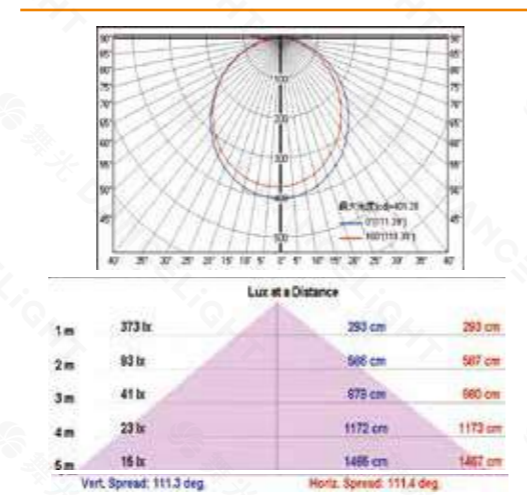
LED-15DOP16DR2

P. 47



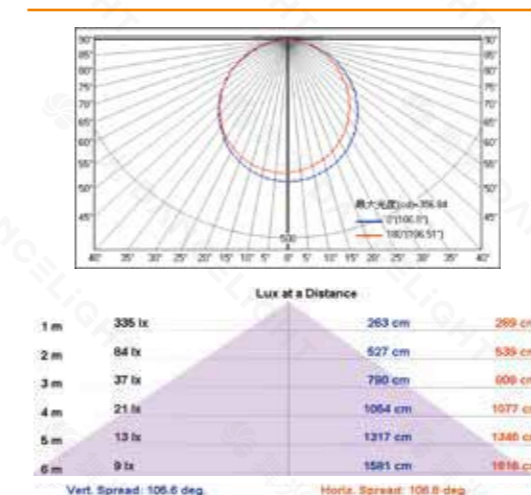
LED-12DOP12DR2

P. 48



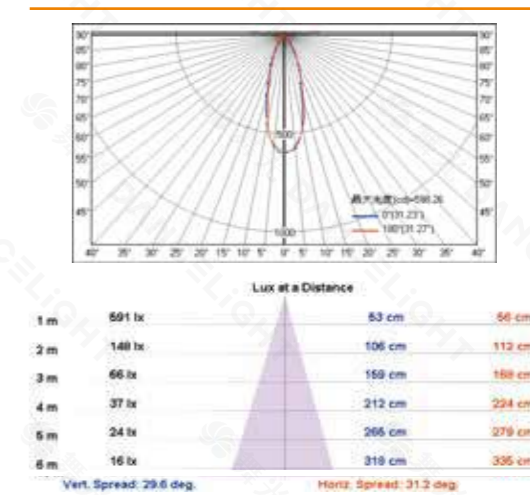
LED-9DOHUB8DR1

P. 52



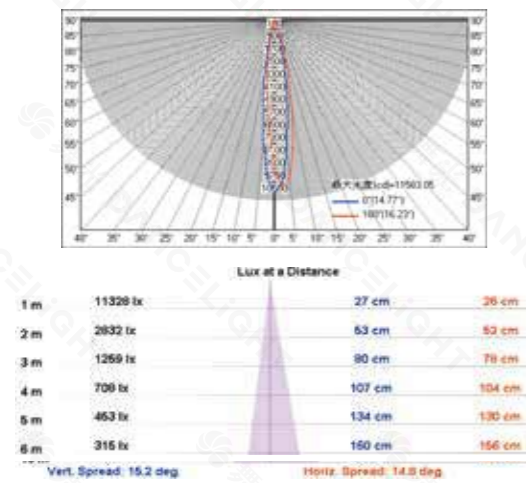
LED-5DOHU3W

P. 52



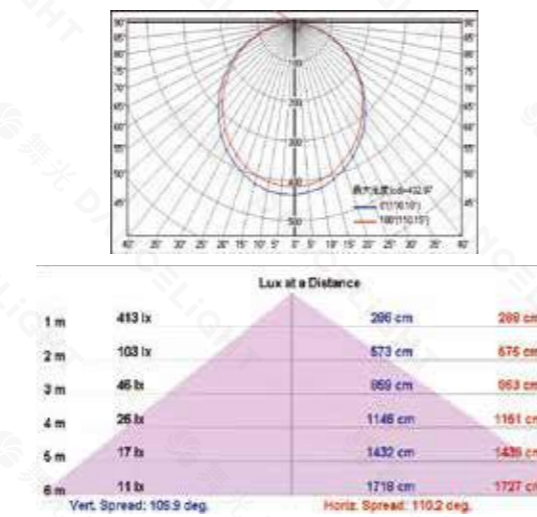
LED-9DOS15D

P. 53



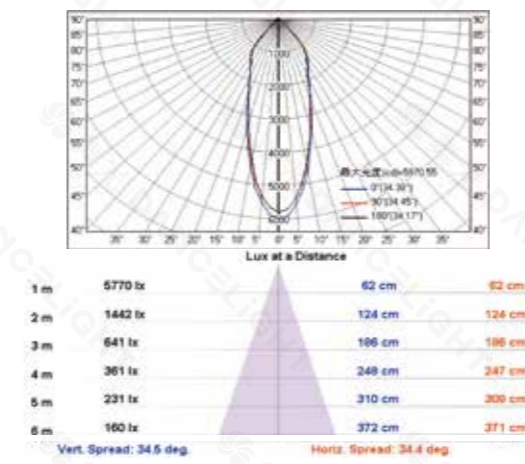
LED-TRED12D

P. 62



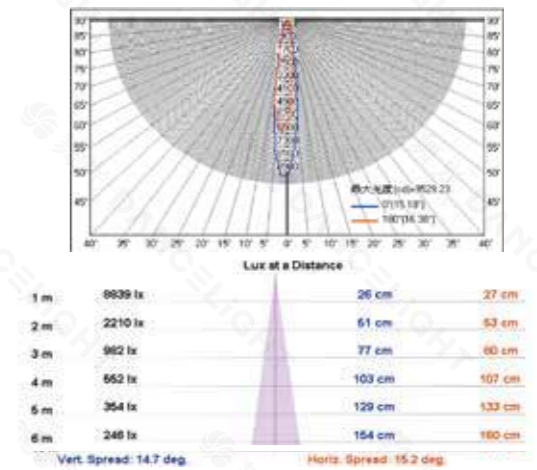
LED-TR30DFLR1

P. 65



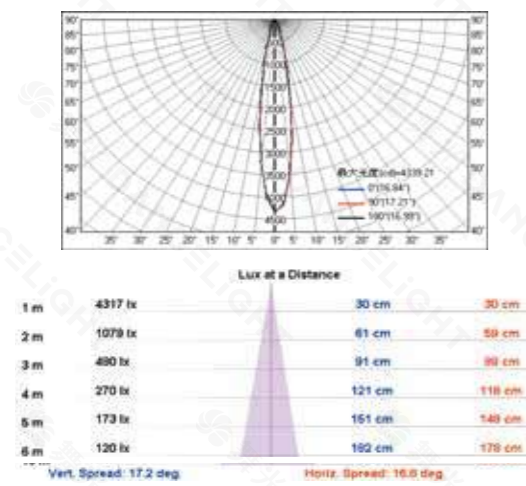
LED-TRSM15DR1

P. 69



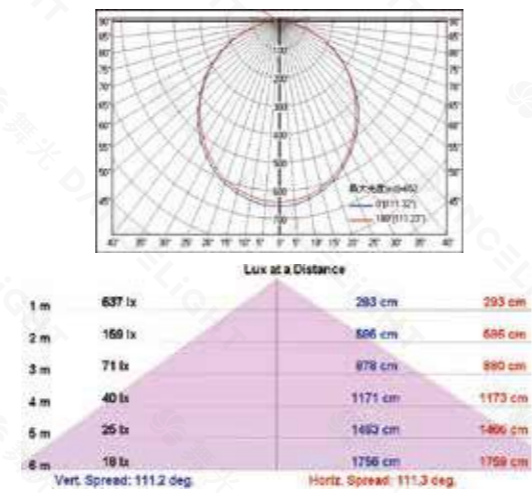
LED-25090DR2

P. 54



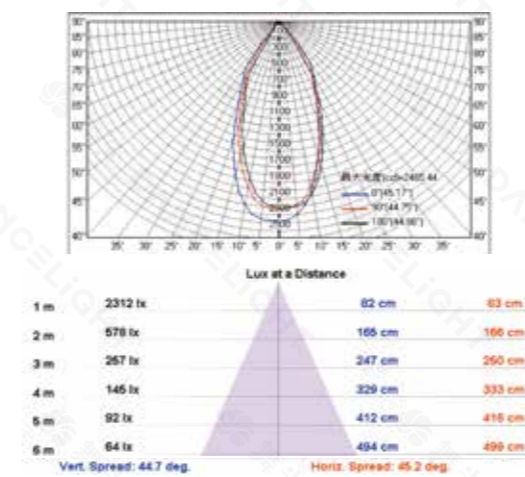
LED-TRED24D

P. 62



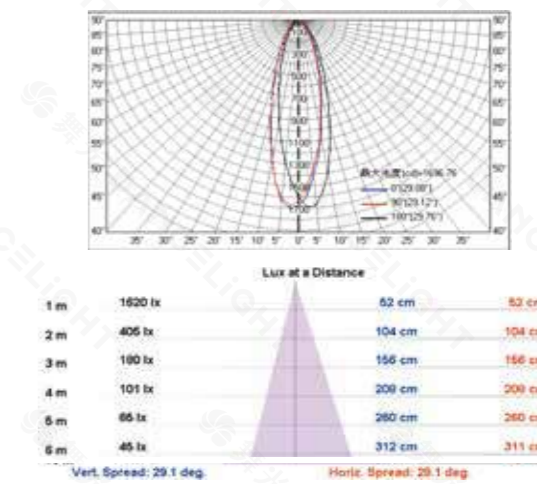
LED-TR24DFL

P. 66



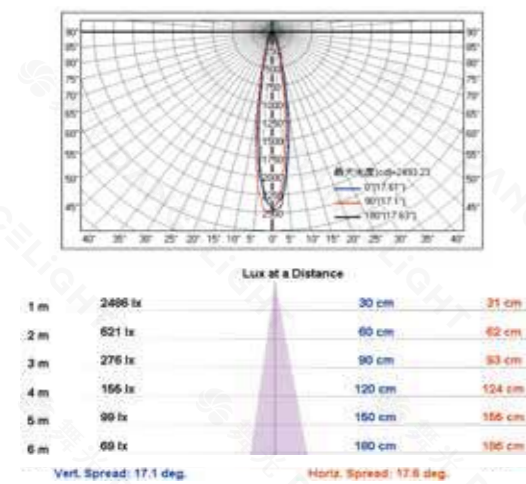
LED-TRSM8D

P. 70



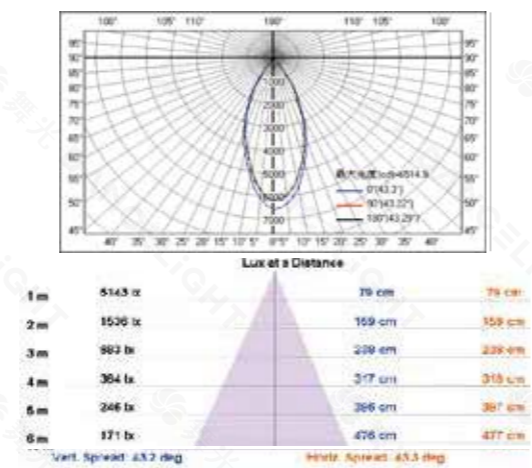
LED-25097DR1

P. 54



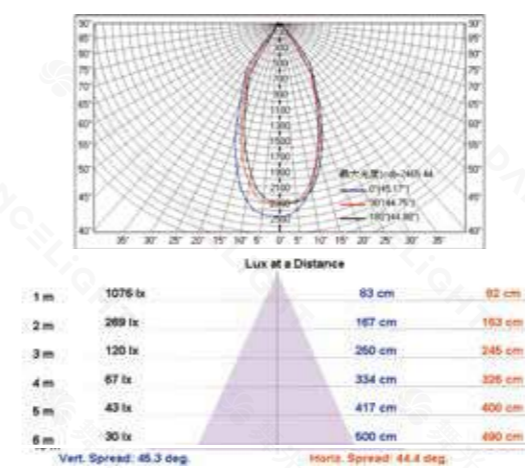
LED-TR45DFLR1

P. 64



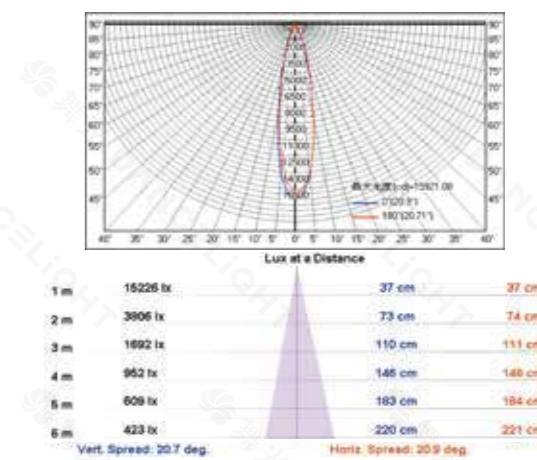
LED-TR12DFL

P. 66



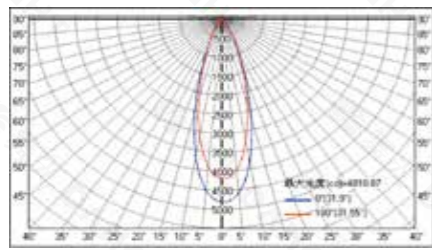
LED-TRCP30D

P.72



LED-TRCP20D

P. 72



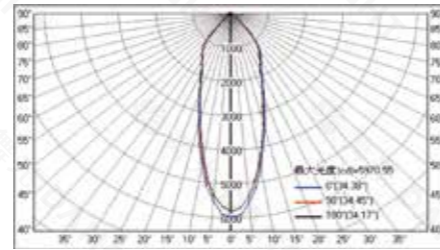
Lux at a Distance

| | | | |
|-----|---------|--------|--------|
| 1 m | 6493 lx | 63 cm | 82 cm |
| 2 m | 1621 lx | 127 cm | 134 cm |
| 3 m | 720 lx | 190 cm | 186 cm |
| 4 m | 406 lx | 253 cm | 249 cm |
| 5 m | 269 lx | 316 cm | 310 cm |
| 6 m | 190 lx | 380 cm | 371 cm |

Vert. Spread: 32.6 deg. Horiz. Spread: 31.9 deg.

LED-CEB45DR1

P. 82



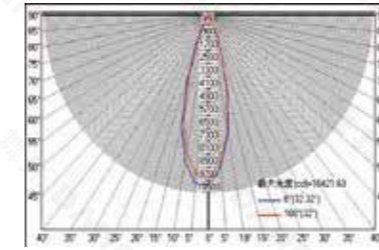
Lux at a Distance

| | | | |
|-----|---------|--------|--------|
| 1 m | 6770 lx | 62 cm | 82 cm |
| 2 m | 1442 lx | 124 cm | 124 cm |
| 3 m | 641 lx | 186 cm | 186 cm |
| 4 m | 361 lx | 248 cm | 247 cm |
| 5 m | 231 lx | 310 cm | 309 cm |
| 6 m | 160 lx | 372 cm | 371 cm |

Vert. Spread: 34.5 deg. Horiz. Spread: 34.4 deg.

LED-CEA40DR1

P. 84



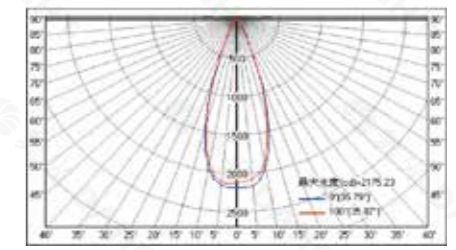
Lux at a Distance

| | | | |
|-----|---------|--------|--------|
| 1 m | 9928 lx | 57 cm | 68 cm |
| 2 m | 2482 lx | 116 cm | 116 cm |
| 3 m | 1103 lx | 172 cm | 174 cm |
| 4 m | 621 lx | 229 cm | 232 cm |
| 5 m | 397 lx | 287 cm | 290 cm |
| 6 m | 276 lx | 344 cm | 348 cm |

Vert. Spread: 31.9 deg. Horiz. Spread: 32.3 deg.

LED-CEA10D

P. 85



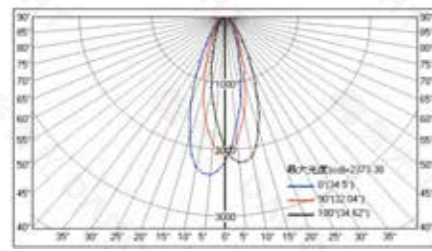
Lux at a Distance

| | | | |
|-----|---------|--------|--------|
| 1 m | 2109 lx | 65 cm | 85 cm |
| 2 m | 527 lx | 129 cm | 129 cm |
| 3 m | 234 lx | 194 cm | 194 cm |
| 4 m | 132 lx | 260 cm | 259 cm |
| 5 m | 94 lx | 323 cm | 323 cm |
| 6 m | 59 lx | 389 cm | 387 cm |

Vert. Spread: 36.8 deg. Horiz. Spread: 36.8 deg.

LED-TRCP15DR1

P. 73



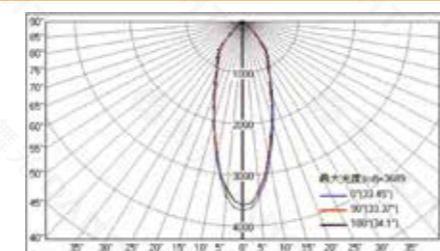
Lux at a Distance

| | | | |
|-----|---------|--------|--------|
| 1 m | 2040 lx | 67 cm | 83 cm |
| 2 m | 510 lx | 115 cm | 126 cm |
| 3 m | 227 lx | 172 cm | 189 cm |
| 4 m | 127 lx | 230 cm | 261 cm |
| 5 m | 82 lx | 287 cm | 314 cm |
| 6 m | 57 lx | 345 cm | 377 cm |

Vert. Spread: 32.0 deg. Horiz. Spread: 34.5 deg.

LED-CEB30DR1

P. 82



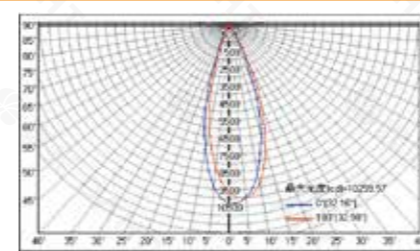
Lux at a Distance

| | | | |
|-----|---------|--------|--------|
| 1 m | 3676 lx | 60 cm | 80 cm |
| 2 m | 894 lx | 120 cm | 120 cm |
| 3 m | 397 lx | 180 cm | 180 cm |
| 4 m | 224 lx | 240 cm | 240 cm |
| 5 m | 143 lx | 300 cm | 300 cm |
| 6 m | 99 lx | 360 cm | 361 cm |

Vert. Spread: 33.4 deg. Horiz. Spread: 33.4 deg.

LED-CEA30D

P. 84



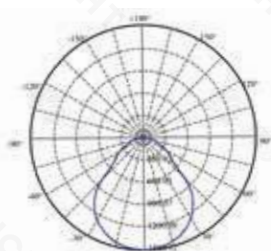
Lux at a Distance

| | | | |
|-----|---------|--------|--------|
| 1 m | 9969 lx | 59 cm | 59 cm |
| 2 m | 2467 lx | 116 cm | 116 cm |
| 3 m | 1097 lx | 174 cm | 173 cm |
| 4 m | 617 lx | 232 cm | 231 cm |
| 5 m | 395 lx | 290 cm | 289 cm |
| 6 m | 274 lx | 349 cm | 346 cm |

Vert. Spread: 32.3 deg. Horiz. Spread: 32.3 deg.

LED-PD25D-EG

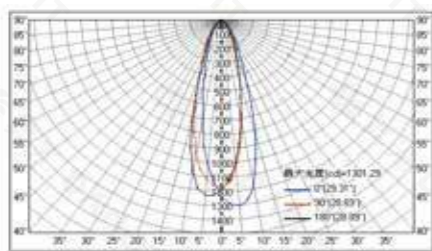
P. 119



| | | |
|------|-------------------|----------|
| 1.0m | 1500.1, 1249.4 lx | 220.31cm |
| 1.5m | 666.7, 555.1 lx | 330.47cm |
| 2.0m | 375.0, 312.1 lx | 440.62cm |
| 2.5m | 240.0, 199.9 lx | 550.78cm |
| 3.0m | 166.7, 138.8 lx | 660.93cm |
| 3.5m | 122.5, 102.0 lx | 771.09cm |

LED-TRCP7DR1

P. 73



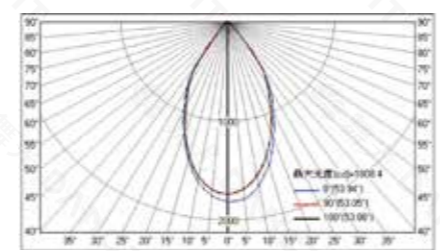
Lux at a Distance

| | | | |
|-----|---------|--------|--------|
| 1 m | 1169 lx | 61 cm | 82 cm |
| 2 m | 292 lx | 102 cm | 106 cm |
| 3 m | 130 lx | 154 cm | 157 cm |
| 4 m | 73 lx | 206 cm | 210 cm |
| 5 m | 47 lx | 266 cm | 282 cm |
| 6 m | 32 lx | 307 cm | 316 cm |

Vert. Spread: 28.7 deg. Horiz. Spread: 29.3 deg.

LED-CEB24D

P. 82



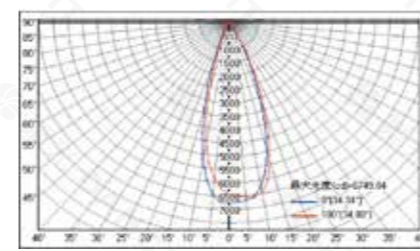
Lux at a Distance

| | | | |
|-----|---------|--------|--------|
| 1 m | 1731 lx | 100 cm | 102 cm |
| 2 m | 433 lx | 200 cm | 204 cm |
| 3 m | 192 lx | 299 cm | 306 cm |
| 4 m | 108 lx | 399 cm | 407 cm |
| 5 m | 69 lx | 499 cm | 509 cm |
| 6 m | 48 lx | 599 cm | 611 cm |

Vert. Spread: 53.1 deg. Horiz. Spread: 53.9 deg.

LED-CEA20D

P. 85



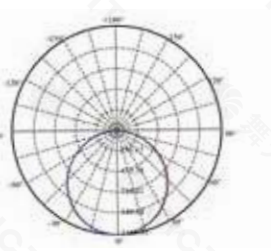
Lux at a Distance

| | | | |
|-----|---------|--------|--------|
| 1 m | 6493 lx | 63 cm | 82 cm |
| 2 m | 1621 lx | 127 cm | 124 cm |
| 3 m | 720 lx | 190 cm | 186 cm |
| 4 m | 406 lx | 253 cm | 249 cm |
| 5 m | 269 lx | 316 cm | 310 cm |
| 6 m | 190 lx | 380 cm | 371 cm |

Vert. Spread: 35.0 deg. Horiz. Spread: 34.3 deg.

LED-PD25DESR1

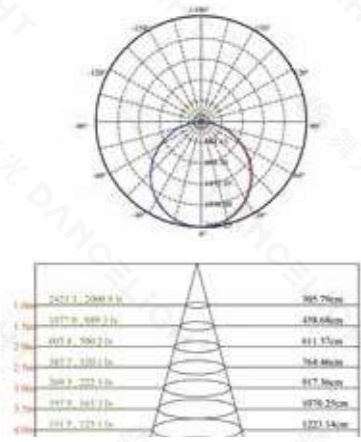
P. 120



| | | |
|------|------------------|-----------|
| 1.0m | 1183.3, 969.7 lx | 310.69cm |
| 1.5m | 325.9, 411.0 lx | 466.03cm |
| 2.0m | 203.8, 242.4 lx | 621.38cm |
| 2.5m | 139.3, 155.1 lx | 776.72cm |
| 3.0m | 111.4, 107.7 lx | 932.07cm |
| 3.5m | 96.0, 79.2 lx | 1087.41cm |
| 4.0m | 74.0, 60.9 lx | 1242.76cm |

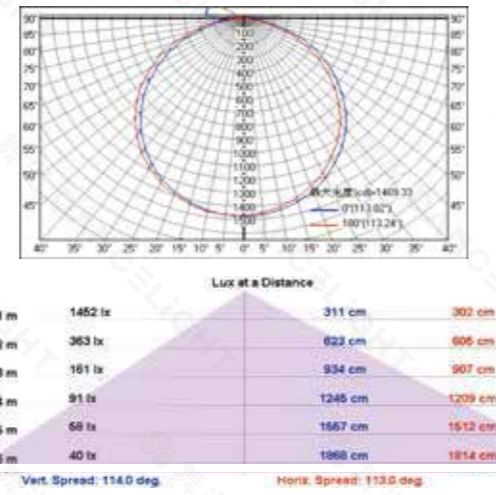
LED-42PD45DES

P. 120



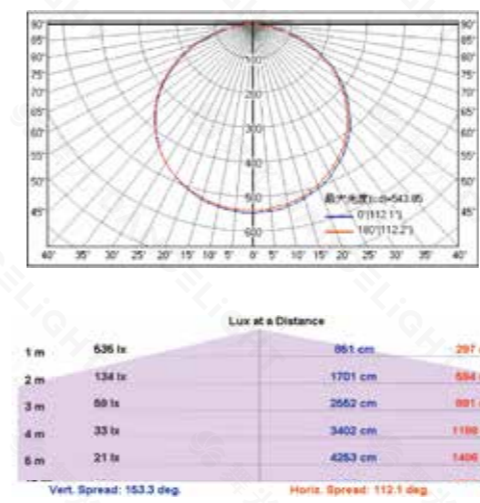
LED- PA40DSW

P. 124



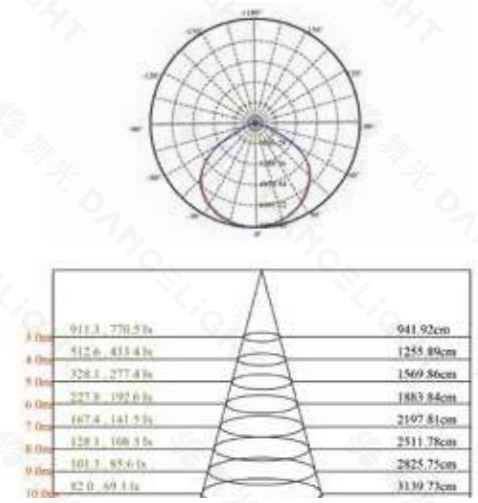
LED- 2216D

P. 138



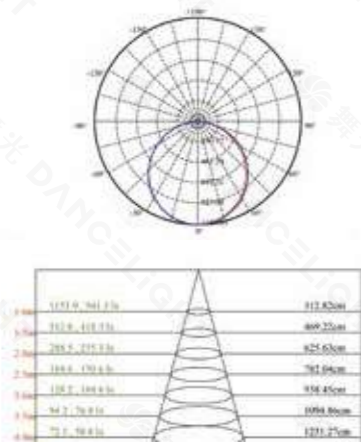
LED-HBUN150D

P. 154



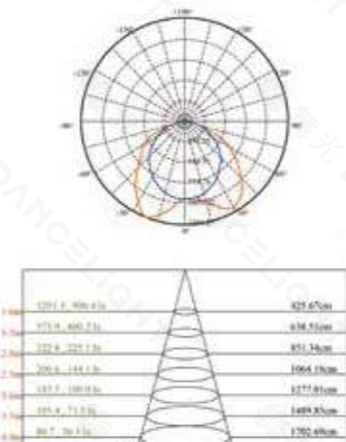
LED-41PD25DES

P. 120



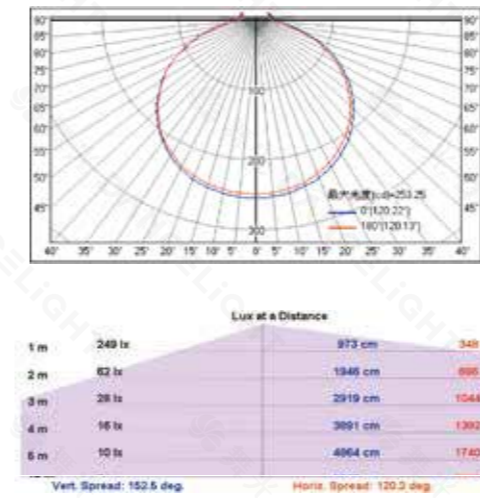
LED-2441R1

P. 126



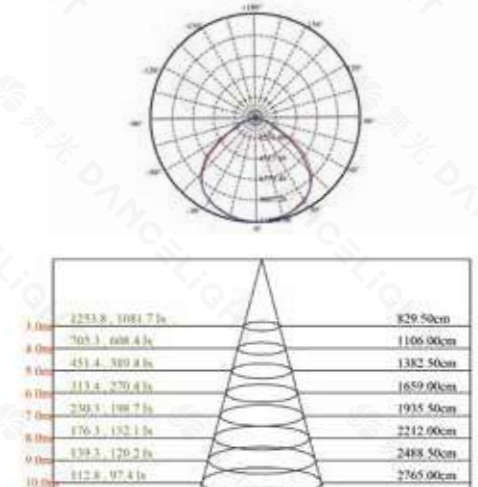
LED- 1216D

P. 138



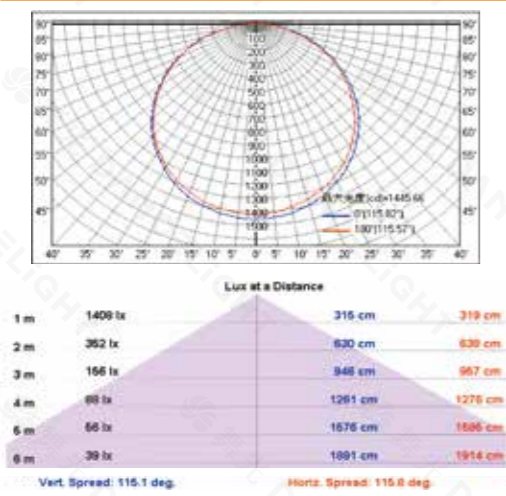
LED-HBUN200D

P. 154



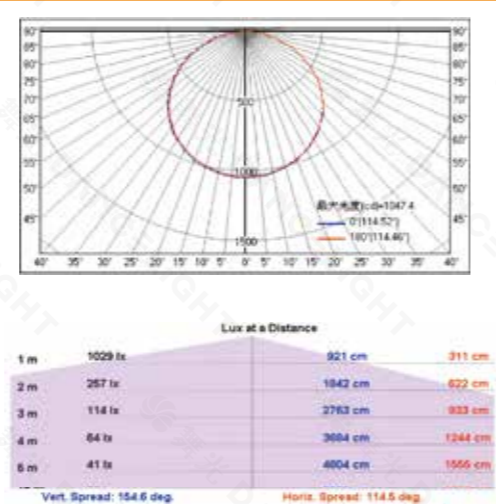
LED- PD40DR3

P. 121



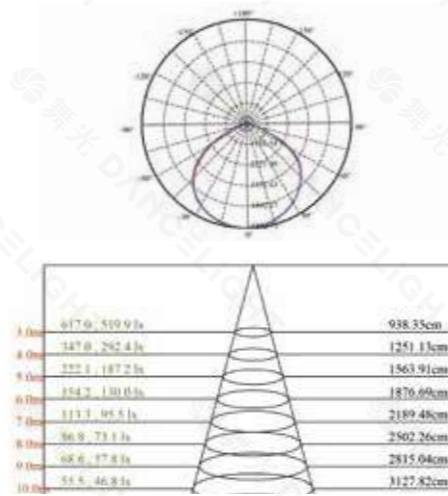
LED- 4216D

P. 138



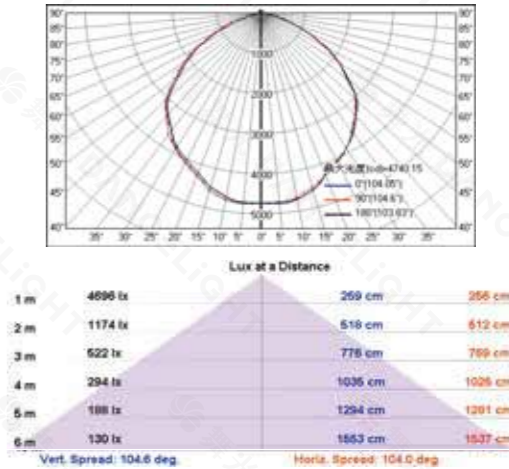
LED-HBUN100D

P. 154



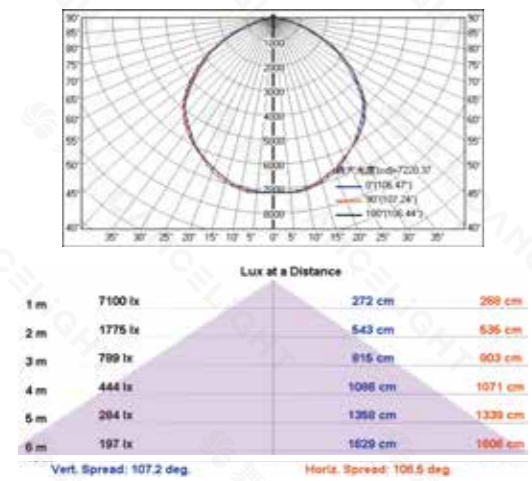
LED-HIBAY100DR5

P. 155



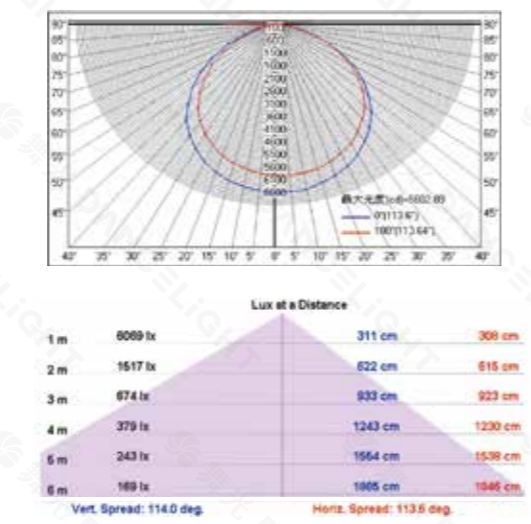
LED-HIBAY150DR5

P. 155



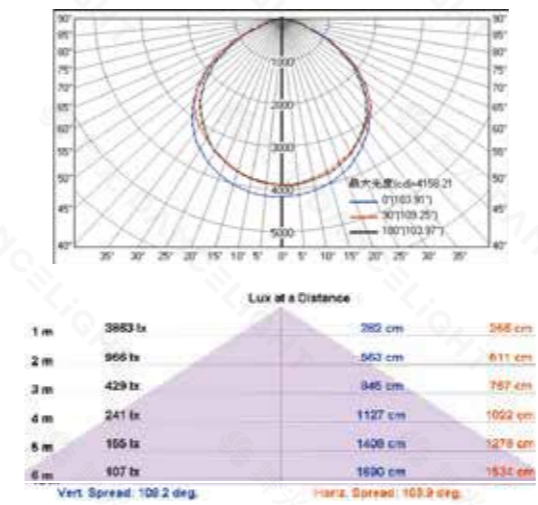
LED-HBCS150D

P. 158



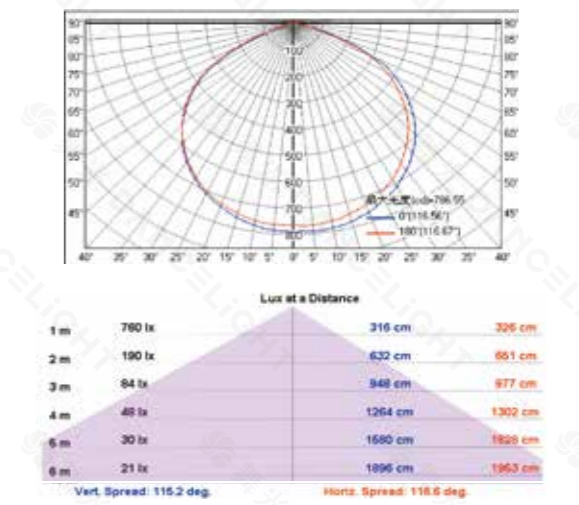
OD-FLS100DR1

P. 162



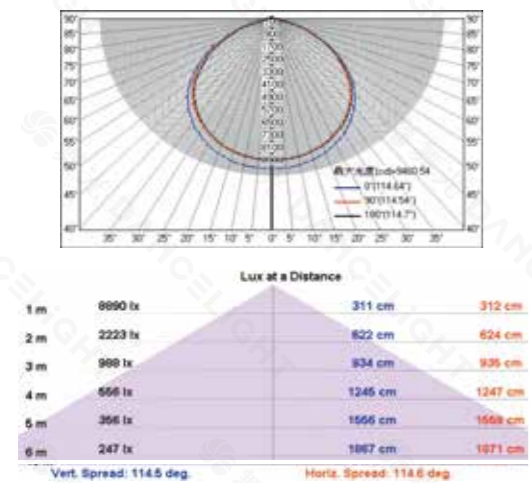
OD-FLZ20D

P. 164



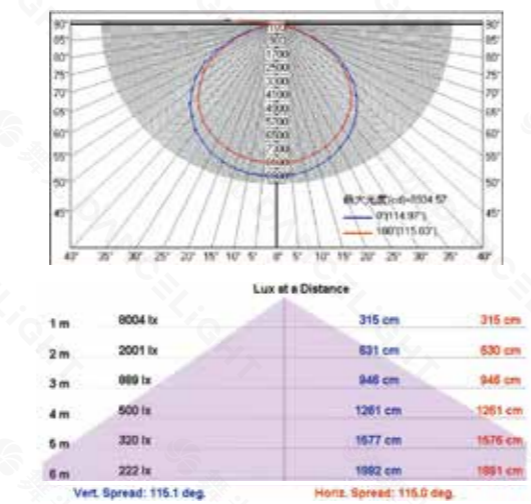
LED-HIBAY200DR6

P. 156



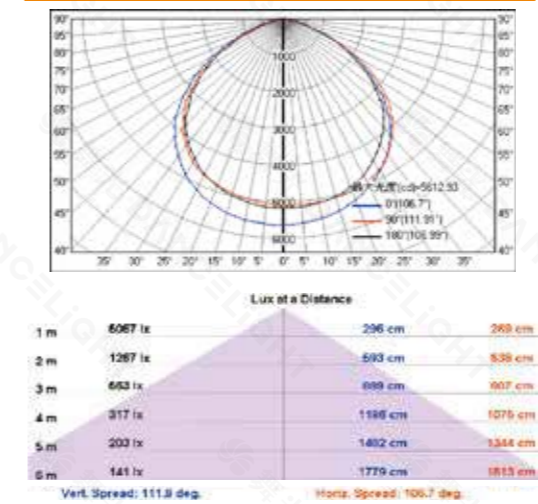
LED-HBCS200D

P. 158



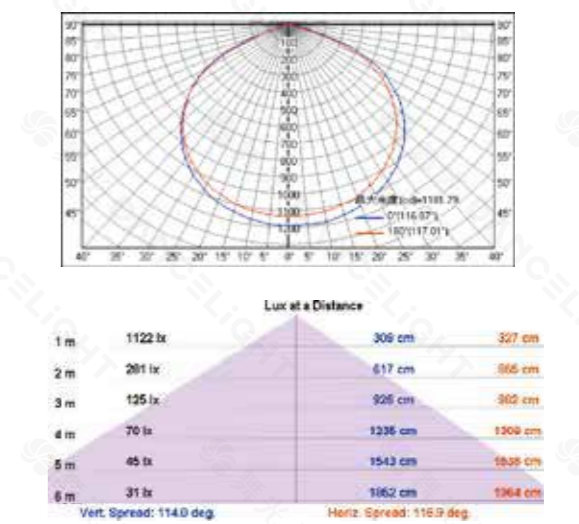
OD-FLS150DR1

P. 162



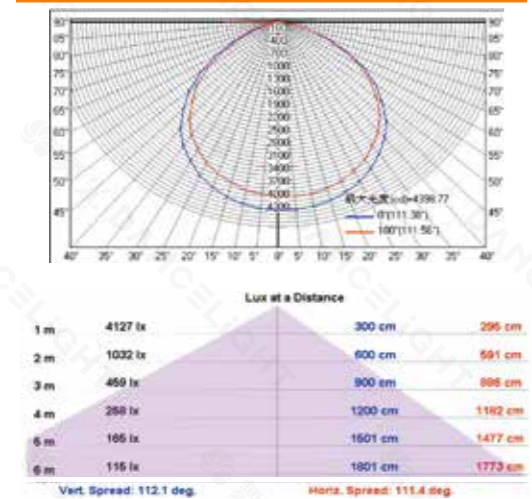
OD-FLZ30D

P. 164



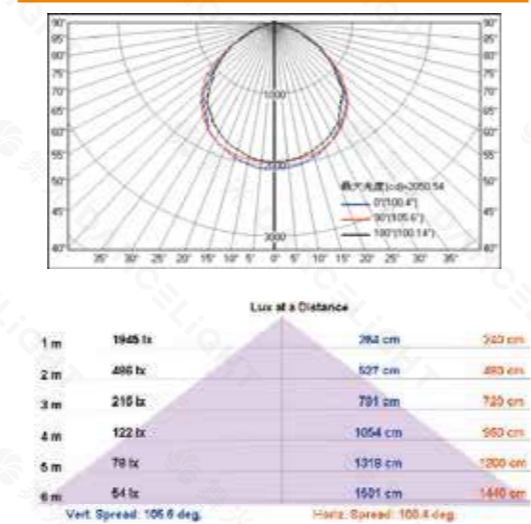
LED-HBCS100D

P. 158



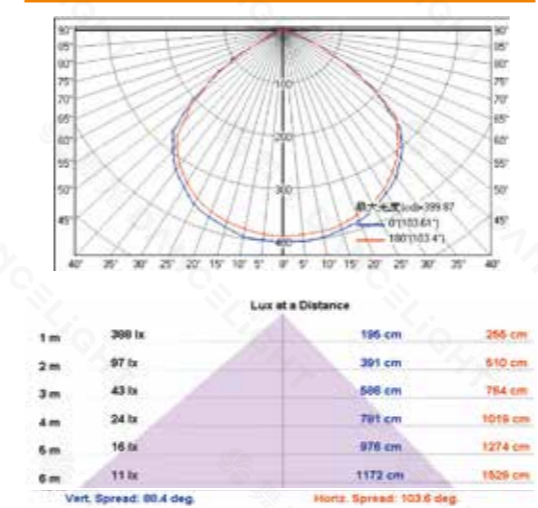
OD-FLS50DR1

P. 162



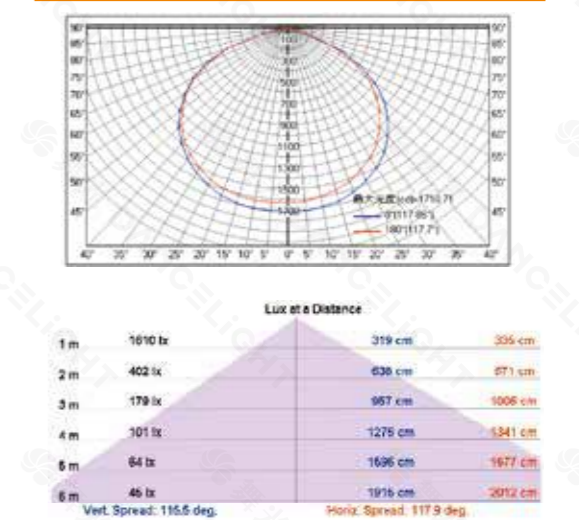
OD-FLZ10D

P. 164



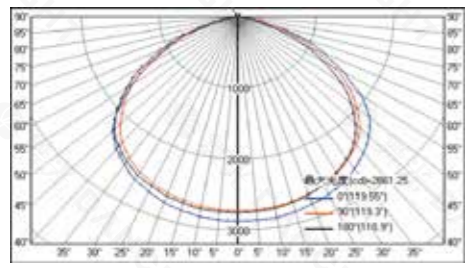
OD-FLZ50D

P. 164



OD-FLDB100D/2R1

P. 166



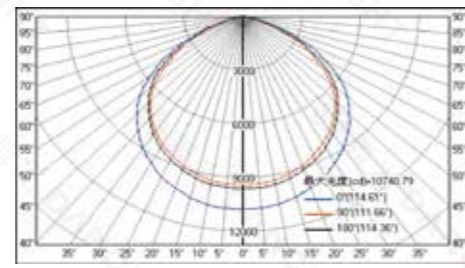
Lux at a Distance

| | | | |
|-----|---------|---------|---------|
| 1 m | 2715 lx | 342 cm | 345 cm |
| 2 m | 679 lx | 864 cm | 696 cm |
| 3 m | 302 lx | 1026 cm | 1034 cm |
| 4 m | 170 lx | 1357 cm | 1378 cm |
| 5 m | 109 lx | 1708 cm | 1723 cm |
| 6 m | 75 lx | 2051 cm | 2067 cm |

Vert. Spread: 119.3 deg. Horiz. Spread: 118.9 deg.

OD-FLDB300D/2R1

P. 166



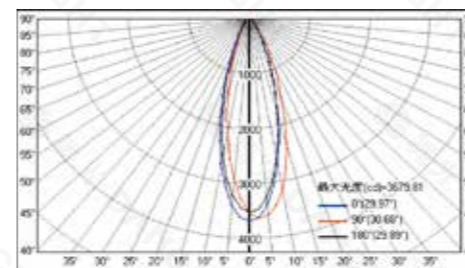
Lux at a Distance

| | | | |
|-----|---------|---------|---------|
| 1 m | 9378 lx | 296 cm | 312 cm |
| 2 m | 2345 lx | 589 cm | 623 cm |
| 3 m | 1042 lx | 904 cm | 935 cm |
| 4 m | 688 lx | 1178 cm | 1247 cm |
| 5 m | 375 lx | 1473 cm | 1568 cm |
| 6 m | 261 lx | 1790 cm | 1870 cm |

Vert. Spread: 111.7 deg. Horiz. Spread: 114.6 deg.

OD-FI15W-SP

P. 170



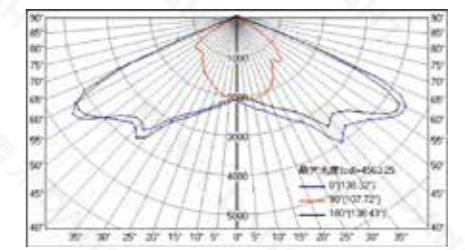
Lux at a Distance

| | | | |
|-----|---------|--------|--------|
| 1 m | 3622 lx | 65 cm | 64 cm |
| 2 m | 909 lx | 110 cm | 107 cm |
| 3 m | 391 lx | 165 cm | 161 cm |
| 4 m | 229 lx | 220 cm | 214 cm |
| 5 m | 141 lx | 275 cm | 266 cm |
| 6 m | 96 lx | 330 cm | 321 cm |

Vert. Spread: 30.7 deg. Horiz. Spread: 30.0 deg.

OD-10072R3

P.176



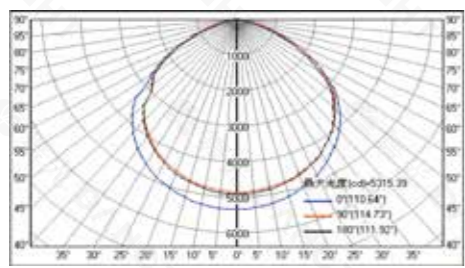
Lux at a Distance

| | | | |
|-----|---------|---------|---------|
| 1 m | 2066 lx | 275 cm | 626 cm |
| 2 m | 516 lx | 550 cm | 1061 cm |
| 3 m | 230 lx | 825 cm | 1577 cm |
| 4 m | 130 lx | 1100 cm | 2102 cm |
| 5 m | 83 lx | 1375 cm | 2628 cm |
| 6 m | 67 lx | 1650 cm | 3153 cm |

Vert. Spread: 107.7 deg. Horiz. Spread: 129.3 deg.

OD-FLDB150D/2R1

P. 166



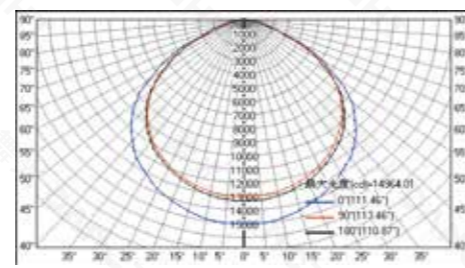
Lux at a Distance

| | | | |
|-----|---------|---------|---------|
| 1 m | 4532 lx | 313 cm | 288 cm |
| 2 m | 1120 lx | 626 cm | 619 cm |
| 3 m | 637 lx | 939 cm | 667 cm |
| 4 m | 392 lx | 1251 cm | 1166 cm |
| 5 m | 193 lx | 1564 cm | 1446 cm |
| 6 m | 134 lx | 1877 cm | 1735 cm |

Vert. Spread: 114.7 deg. Horiz. Spread: 110.9 deg.

OD-FLDB400D/2R1

P. 166



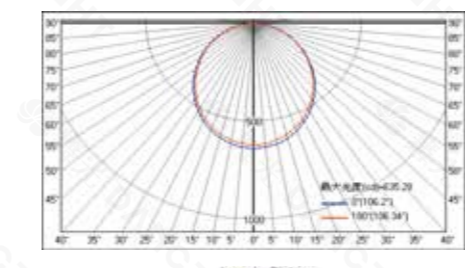
Lux at a Distance

| | | | |
|-----|----------|---------|---------|
| 1 m | 12938 lx | 306 cm | 284 cm |
| 2 m | 3236 lx | 610 cm | 637 cm |
| 3 m | 1439 lx | 915 cm | 661 cm |
| 4 m | 909 lx | 1220 cm | 1174 cm |
| 5 m | 618 lx | 1525 cm | 1468 cm |
| 6 m | 369 lx | 1830 cm | 1761 cm |

Vert. Spread: 113.5 deg. Horiz. Spread: 111.5 deg.

OD-WA18D

P. 173



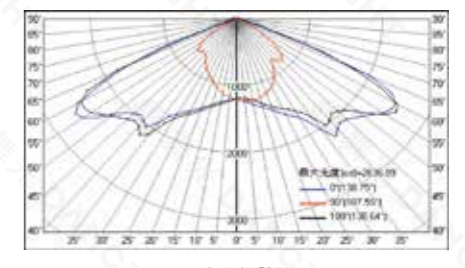
Lux at a Distance

| | | | |
|-----|--------|---------|---------|
| 1 m | 609 lx | 330 cm | 266 cm |
| 2 m | 152 lx | 660 cm | 533 cm |
| 3 m | 66 lx | 990 cm | 798 cm |
| 4 m | 38 lx | 1320 cm | 1065 cm |
| 5 m | 24 lx | 1650 cm | 1332 cm |
| 6 m | 17 lx | 1980 cm | 1599 cm |

Vert. Spread: 117.5 deg. Horiz. Spread: 106.3 deg.

OD-10075R3

P. 176



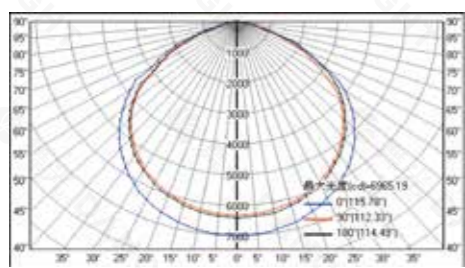
Lux at a Distance

| | | | |
|-----|---------|---------|---------|
| 1 m | 1200 lx | 273 cm | 631 cm |
| 2 m | 300 lx | 547 cm | 1083 cm |
| 3 m | 133 lx | 820 cm | 1584 cm |
| 4 m | 76 lx | 1093 cm | 2126 cm |
| 5 m | 49 lx | 1367 cm | 2667 cm |
| 6 m | 33 lx | 1640 cm | 3169 cm |

Vert. Spread: 107.6 deg. Horiz. Spread: 130.3 deg.

OD-FLDB200D/2R1

P. 166



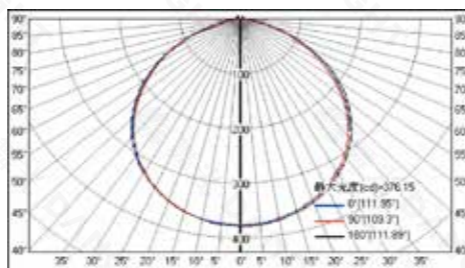
Lux at a Distance

| | | | |
|-----|---------|---------|---------|
| 1 m | 6298 lx | 298 cm | 319 cm |
| 2 m | 1576 lx | 597 cm | 637 cm |
| 3 m | 700 lx | 896 cm | 655 cm |
| 4 m | 394 lx | 1194 cm | 1276 cm |
| 5 m | 252 lx | 1492 cm | 1564 cm |
| 6 m | 175 lx | 1790 cm | 1912 cm |

Vert. Spread: 112.3 deg. Horiz. Spread: 115.0 deg.

OD-FI12W

P. 170



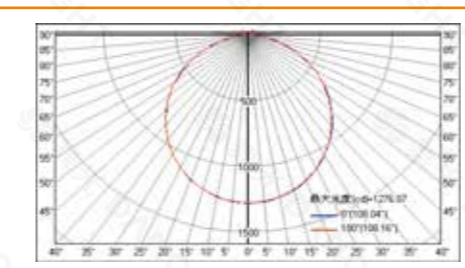
Lux at a Distance

| | | | |
|-----|--------|---------|---------|
| 1 m | 376 lx | 292 cm | 296 cm |
| 2 m | 94 lx | 584 cm | 593 cm |
| 3 m | 42 lx | 876 cm | 609 cm |
| 4 m | 23 lx | 1168 cm | 1195 cm |
| 5 m | 15 lx | 1460 cm | 1431 cm |
| 6 m | 10 lx | 1752 cm | 1776 cm |

Vert. Spread: 109.3 deg. Horiz. Spread: 112.0 deg.

OD-WA36D

P. 173



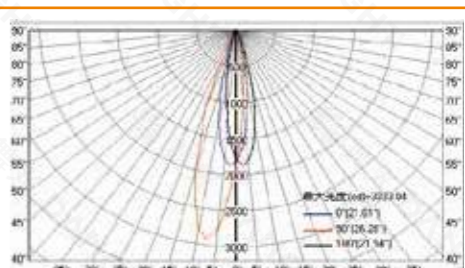
Lux at a Distance

| | | | |
|-----|---------|---------|---------|
| 1 m | 1266 lx | 333 cm | 276 cm |
| 2 m | 316 lx | 666 cm | 551 cm |
| 3 m | 141 lx | 999 cm | 827 cm |
| 4 m | 79 lx | 1333 cm | 1102 cm |
| 5 m | 51 lx | 1666 cm | 1378 cm |
| 6 m | 36 lx | 1999 cm | 1653 cm |

Vert. Spread: 118.0 deg. Horiz. Spread: 108.0 deg.

OD-3162R1

P. 217



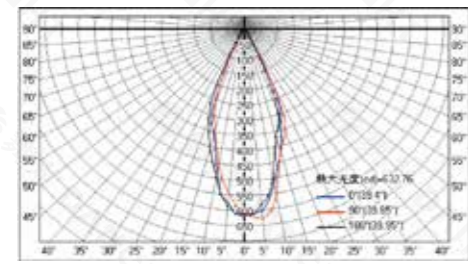
Lux at a Distance

| | | | |
|-----|---------|--------|--------|
| 1 m | 1880 lx | 89 cm | 36 cm |
| 2 m | 467 lx | 178 cm | 76 cm |
| 3 m | 208 lx | 267 cm | 115 cm |
| 4 m | 117 lx | 356 cm | 153 cm |
| 5 m | 78 lx | 445 cm | 181 cm |
| 6 m | 52 lx | 534 cm | 209 cm |

Vert. Spread: 28.3 deg. Horiz. Spread: 21.8 deg.

OD-3175R2

P. 218



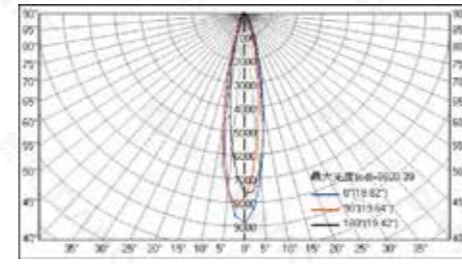
Lux at a Distance

| | | | |
|-----|--------|--------|--------|
| 1 m | 608 lx | 73 cm | 72 cm |
| 2 m | 152 lx | 146 cm | 143 cm |
| 3 m | 69 lx | 219 cm | 215 cm |
| 4 m | 39 lx | 291 cm | 287 cm |
| 5 m | 24 lx | 363 cm | 358 cm |
| 6 m | 17 lx | 436 cm | 430 cm |

Vert. Spread: 29.9 deg. Horiz. Spread: 29.4 deg.

OD-3177

P. 220



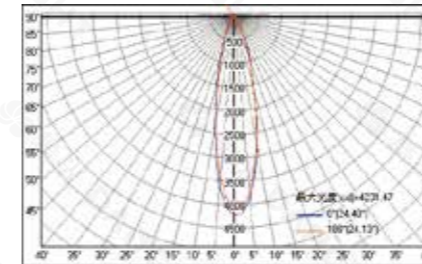
Lux at a Distance

| | | | |
|-----|---------|--------|--------|
| 1 m | 7771 lx | 35 cm | 33 cm |
| 2 m | 1943 lx | 68 cm | 66 cm |
| 3 m | 963 lx | 104 cm | 99 cm |
| 4 m | 486 lx | 139 cm | 133 cm |
| 5 m | 311 lx | 173 cm | 166 cm |

Vert. Spread: 19.6 deg. Horiz. Spread: 18.8 deg.

LED-ARSP14DR3

P. 254



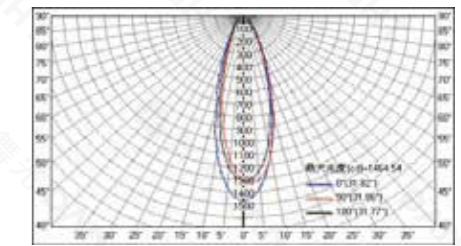
Lux at a Distance

| | | | |
|-----|---------|--------|--------|
| 1 m | 4076 lx | 43 cm | 43 cm |
| 2 m | 1019 lx | 86 cm | 87 cm |
| 3 m | 463 lx | 129 cm | 130 cm |
| 4 m | 266 lx | 172 cm | 174 cm |
| 6 m | 163 lx | 215 cm | 217 cm |

Vert. Spread: 24.2 deg. Horiz. Spread: 24.6 deg.

LED-MR168WR2

P. 255



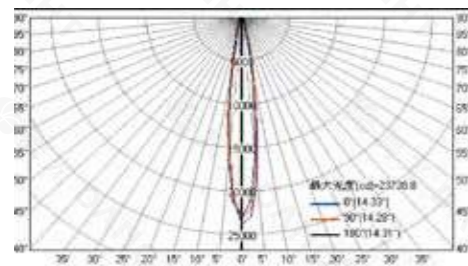
Lux at a Distance

| | | | |
|-----|---------|--------|--------|
| 1 m | 1307 lx | 57 cm | 57 cm |
| 2 m | 327 lx | 114 cm | 114 cm |
| 3 m | 145 lx | 172 cm | 171 cm |
| 4 m | 82 lx | 229 cm | 228 cm |
| 5 m | 52 lx | 286 cm | 285 cm |
| 6 m | 36 lx | 343 cm | 342 cm |

Vert. Spread: 31.9 deg. Horiz. Spread: 31.8 deg.

OD-3184SP

P. 219



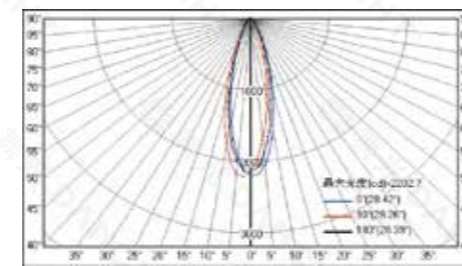
Lux at a Distance

| | | | |
|-----|----------|--------|--------|
| 1 m | 22923 lx | 26 cm | 26 cm |
| 2 m | 5731 lx | 50 cm | 50 cm |
| 3 m | 2647 lx | 75 cm | 75 cm |
| 4 m | 1433 lx | 100 cm | 101 cm |
| 5 m | 917 lx | 125 cm | 126 cm |
| 6 m | 637 lx | 160 cm | 161 cm |

Vert. Spread: 14.3 deg. Horiz. Spread: 14.3 deg.

OD-3174

P. 220



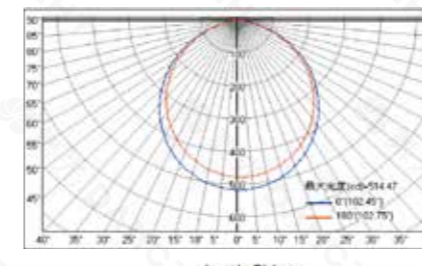
Lux at a Distance

| | | | |
|-----|---------|--------|--------|
| 1 m | 2121 lx | 60 cm | 51 cm |
| 2 m | 530 lx | 101 cm | 101 cm |
| 3 m | 236 lx | 151 cm | 152 cm |
| 4 m | 133 lx | 202 cm | 203 cm |
| 5 m | 85 lx | 252 cm | 253 cm |

Vert. Spread: 29.3 deg. Horiz. Spread: 29.4 deg.

LED-ARFL14NR3

P. 254



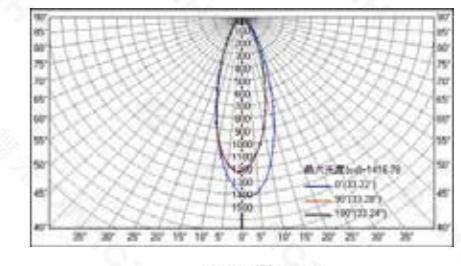
Lux at a Distance

| | | | |
|-----|--------|---------|---------|
| 1 m | 473 lx | 239 cm | 249 cm |
| 2 m | 118 lx | 478 cm | 499 cm |
| 3 m | 53 lx | 716 cm | 748 cm |
| 4 m | 30 lx | 957 cm | 997 cm |
| 6 m | 19 lx | 1196 cm | 1247 cm |
| 6 m | 13 lx | 1436 cm | 1496 cm |

Vert. Spread: 100.1 deg. Horiz. Spread: 102.4 deg.

LED-MR166WR1-NP

P. 256



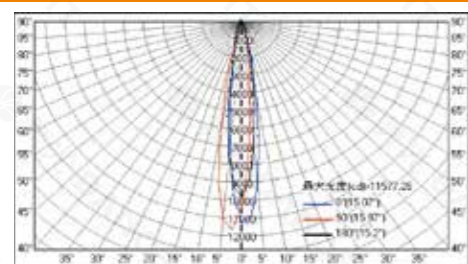
Lux at a Distance

| | | | |
|-----|---------|--------|--------|
| 1 m | 1219 lx | 60 cm | 60 cm |
| 2 m | 305 lx | 120 cm | 119 cm |
| 3 m | 135 lx | 179 cm | 179 cm |
| 4 m | 76 lx | 239 cm | 239 cm |
| 5 m | 49 lx | 299 cm | 299 cm |
| 6 m | 34 lx | 359 cm | 356 cm |

Vert. Spread: 33.3 deg. Horiz. Spread: 33.3 deg.

OD-3177SP

P. 219



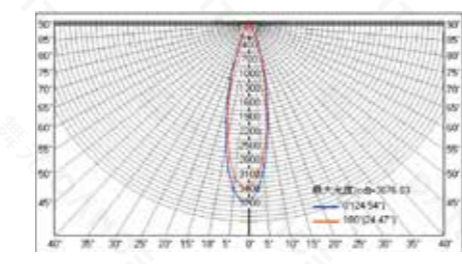
Lux at a Distance

| | | | |
|-----|----------|--------|--------|
| 1 m | 10326 lx | 20 cm | 20 cm |
| 2 m | 2562 lx | 40 cm | 40 cm |
| 3 m | 1147 lx | 60 cm | 59 cm |
| 4 m | 645 lx | 80 cm | 79 cm |
| 5 m | 413 lx | 100 cm | 99 cm |
| 6 m | 287 lx | 130 cm | 129 cm |

Vert. Spread: 16.0 deg. Horiz. Spread: 15.1 deg.

LED-ARSP9WR3

P. 253



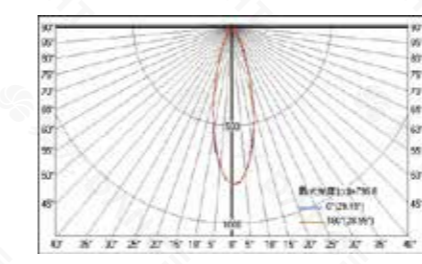
Lux at a Distance

| | | | |
|-----|---------|--------|--------|
| 1 m | 3396 lx | 43 cm | 44 cm |
| 2 m | 849 lx | 87 cm | 87 cm |
| 3 m | 377 lx | 130 cm | 131 cm |
| 4 m | 212 lx | 173 cm | 174 cm |
| 6 m | 136 lx | 217 cm | 218 cm |
| 6 m | 94 lx | 260 cm | 261 cm |

Vert. Spread: 24.5 deg. Horiz. Spread: 24.5 deg.

LED-MR166WR5

P. 255



Lux at a Distance

| | | | |
|-----|--------|--------|--------|
| 1 m | 762 lx | 67 cm | 67 cm |
| 2 m | 190 lx | 134 cm | 133 cm |
| 3 m | 95 lx | 200 cm | 200 cm |
| 4 m | 48 lx | 267 cm | 267 cm |
| 6 m | 30 lx | 334 cm | 334 cm |
| 6 m | 21 lx | 401 cm | 400 cm |

Vert. Spread: 36.9 deg. Horiz. Spread: 36.9 deg.

| 型號 | 牌價 | 頁數 | 型號 | 牌價 | 頁數 | 型號 | 牌價 | 頁數 | 型號 | 牌價 | 頁數 | 型號 | 牌價 | 頁數 | 型號 | 牌價 | 頁數 |
|-----------------|-------|-----|-----------------|-------|-----|-----------------|-------|-----|-----------------|-------|-----|-----------------|-------|-----|----------------|-------|-----|
| BF-LED100W-24V | 5200 | 260 | DLL-2M/BR1 | 時價 | 78 | LED-1220AT3D | 17000 | 19 | LED-21029NR1 | 5000 | 101 | LED-24023-14SPD | 4500 | 78 | LED-25128W | 14000 | 38 |
| BF-LED100W-MW | 5000 | 260 | DLL-2M/WR1 | 時價 | 78 | LED-12DOP12DR1 | 時價 | 48 | LED-21029NR1-BK | 5000 | 101 | LED-24023-9SPD | 4200 | 78 | LED-25129D | 12000 | 38 |
| BF-LED100WO-24V | 7500 | 260 | DLL-30CM-B | 900 | 80 | LED-12DOP12DR2 | 時價 | 48 | LED-21029WR1 | 5000 | 101 | LED-2441R1 | 時價 | 126 | LED-25129N | 12000 | 38 |
| BF-LED100WO-MW | 6400 | 260 | DLL-30CM-W | 900 | 80 | LED-12DOP12NR1 | 時價 | 48 | LED-21029WR1-BK | 5000 | 101 | LED-2441-T5 | 11000 | 144 | LED-25129W | 12000 | 38 |
| BF-LED150W-24V | 7500 | 260 | DLL-3M/BR1 | 時價 | 78 | LED-12DOP12NR2 | 時價 | 48 | LED-2105R1 | 3000 | 150 | LED-24DOD30DR1 | 17800 | 29 | LED-25130D | 26500 | 37 |
| BF-LED150W-MW | 7000 | 260 | DLL-3M/WR1 | 時價 | 78 | LED-12DOP12WR1 | 時價 | 48 | LED-2106 | 3000 | 150 | LED-24DOD30NR1 | 17800 | 29 | LED-25130D-BK | 26500 | 37 |
| BF-LED15W-MW | 1700 | 260 | DLL-45CM-B | 1300 | 80 | LED-12DOP12WR2 | 時價 | 48 | LED-21430MR1 | 時價 | 146 | LED-24DOD30WR1 | 17800 | 29 | LED-25130N | 26500 | 37 |
| BF-LED200W-24V | 9500 | 260 | DLL-45CM-W | 1300 | 80 | LED-15"DOP12DES | 3500 | 45 | LED-2143R5 | 時價 | 146 | LED-24DOD45DR1 | 19000 | 29 | LED-25130N-BK | 26500 | 37 |
| BF-LED200W-MW | 9000 | 260 | DLL-60CM-B | 1600 | 80 | LED-15"DOP12DR1 | 時價 | 46 | LED-2143-T5 | 3000 | 143 | LED-24DOD45NR1 | 19000 | 29 | LED-25130W | 26500 | 37 |
| BF-LED20WO-MW | 2600 | 260 | DLL-60CM-W | 1600 | 80 | LED-15"DOP12NR1 | 時價 | 46 | LED-21441 | 時價 | 149 | LED-24DOD45WR1 | 19000 | 29 | LED-25130W-BK | 26500 | 37 |
| BF-LED25W-24V | 3100 | 260 | DLL-CNA | 1000 | 80 | LED-15"DOP12WES | 3500 | 45 | LED-21DOD30DR1 | 15500 | 30 | LED-25001 | 1800 | 86 | LED-25131D | 21500 | 37 |
| BF-LED25W-MW | 2800 | 260 | DLL-CNA-BK | 1000 | 80 | LED-15"DOP12WR1 | 時價 | 46 | LED-21DOD30NR1 | 15500 | 30 | LED-25001-BK | 1800 | 86 | LED-25131D-BK | 21500 | 37 |
| BF-LED35W-24V | 3800 | 260 | KW-301 | 時價 | 60 | LED-15"DOP16DR1 | 時價 | 46 | LED-21DOD30WR1 | 15500 | 30 | LED-25002 | 2500 | 86 | LED-25131N | 21500 | 37 |
| BF-LED35WO-MW | 3500 | 260 | KW-303 | 時價 | 60 | LED-15"DOP16NR1 | 時價 | 46 | LED-21DOD45DR1 | 17000 | 30 | LED-25002-BK | 2500 | 86 | LED-25131N-BK | 21500 | 37 |
| BF-LED50W-24V | 3800 | 260 | KW-303-BK | 時價 | 60 | LED-15"DOP16WR1 | 時價 | 46 | LED-21DOD45NR1 | 17000 | 30 | LED-25061-WR | 時價 | 56 | LED-25131W | 21500 | 37 |
| BF-LED50W-MW | 3600 | 260 | KW-314 | 時價 | 60 | LED-15DOC16SW | 3800 | 40 | LED-21DOD45WR1 | 17000 | 30 | LED-25062-WR | 時價 | 56 | LED-25131W-BK | 21500 | 37 |
| BF-LED60WO-24V | 4300 | 260 | KW-722 | 時價 | 60 | LED-15DOD24DR1 | 13000 | 31 | LED-21DOP25D | 4500 | 44 | LED-25063-MR16 | 時價 | 56 | LED-25132DR1 | 7500 | 33 |
| BF-LED60WO-MW | 4200 | 260 | LED-1010AT1-1 | 時價 | 20 | LED-15DOD24NR1 | 13000 | 31 | LED-21DOP25N | 4500 | 44 | LED-25063-WR | 時價 | 56 | LED-25132NR1 | 7500 | 33 |
| BF-LED75W-24V | 4800 | 260 | LED-1010AT2-1 | 時價 | 20 | LED-15DOD24WR1 | 13000 | 31 | LED-21DOP25W | 4500 | 44 | LED-25064-MR16 | 時價 | 56 | LED-25132WR1 | 7500 | 33 |
| BF-LED75W-MW | 4600 | 260 | LED-1010AT3-1 | 時價 | 20 | LED-15DOP12DR2 | 時價 | 47 | LED-2201R2+IC | 4800 | 151 | LED-25064-WR | 時價 | 56 | LED-26001 | 11000 | 111 |
| CL-01A | 8000 | 175 | LED-1010ATWG1-1 | 時價 | 20 | LED-15DOP12NR2 | 時價 | 47 | LED-2202R2+IC | 4800 | 151 | LED-25067 | 2000 | 55 | LED-26001-BK | 11000 | 109 |
| CL-02A | 10000 | 177 | LED-1010ATWG1D | 8000 | 19 | LED-15DOP12WR2 | 時價 | 47 | LED-2203 | 6500 | 152 | LED-25067-BK | 2000 | 55 | LED-26002 | 8500 | 112 |
| DL-31015-BK | 時價 | 58 | LED-1010ATWG2-1 | 時價 | 20 | LED-15DOP16DMS | 4000 | 42 | LED-2204 | 6600 | 152 | LED-25068 | 3500 | 55 | LED-26002-BK | 8500 | 110 |
| DL-31015W-WR | 時價 | 57 | LED-1010ATWG2D | 14000 | 19 | LED-15DOP16DR2 | 時價 | 47 | LED-2216D | 6500 | 138 | LED-25068-BK | 3500 | 55 | LED-26008 | 9500 | 105 |
| DL-31017-BK | 時價 | 58 | LED-1010ATWG3-1 | 時價 | 20 | LED-15DOP16DR2B | 時價 | 47 | LED-2217D | 5500 | 136 | LED-25090DR2 | 時價 | 54 | LED-26009 | 11000 | 107 |
| DL-31017W-WR | 時價 | 57 | LED-1010ATWG3D | 18500 | 19 | LED-15DOP16-I | 6000 | 14 | LED-22430MR1 | 時價 | 145 | LED-25090DR2-BK | 時價 | 54 | LED-26009-BK | 11000 | 107 |
| DL-31018-BK | 時價 | 58 | LED-1102R2 | 1500 | 150 | LED-15DOP16NMS | 4000 | 42 | LED-2243R5 | 時價 | 145 | LED-25090NR2 | 時價 | 54 | LED-26010-BK | 11000 | 108 |
| DL-31018W-WR | 時價 | 57 | LED-1103 | 1500 | 150 | LED-15DOP16NR2 | 時價 | 47 | LED-2243-T5 | 4600 | 143 | LED-25090NR2-BK | 時價 | 54 | LED-26011 | 13000 | 106 |
| DL-31019-BK | 時價 | 58 | LED-1103ST | 1900 | 150 | LED-15DOP16NR2B | 時價 | 47 | LED-2341R6 | 時價 | 126 | LED-25090WR2 | 時價 | 54 | LED-28001R1 | 5000 | 259 |
| DL-31019W-WR | 時價 | 57 | LED-1104 | 1700 | 150 | LED-15DOP16-TWM | 7700 | 9 | LED-2341-T5 | 9000 | 144 | LED-25090WR2-BK | 時價 | 54 | LED-28006 | 6000 | 259 |
| DLG+/BR1 | 時價 | 78 | LED-1143R3 | 時價 | 146 | LED-15DOP16WMS | 4000 | 42 | LED-24001 | 時價 | 75 | LED-25097DR1 | 時價 | 54 | LED-28007 | 6000 | 259 |
| DLG+/WR1 | 時價 | 78 | LED-11441 | 時價 | 149 | LED-15DOP16WR2 | 時價 | 47 | LED-24001C | 時價 | 75 | LED-25097DR1-BK | 時價 | 54 | LED-28008 | 6000 | 259 |
| DLG-I/BR1 | 時價 | 78 | LED-1212AT1-1 | 時價 | 20 | LED-15DOP16WR2B | 時價 | 47 | LED-24001D-NPR1 | 時價 | 75 | LED-25097NR1 | 時價 | 54 | LED-28009 | 6000 | 259 |
| DLG-I/WR1 | 時價 | 78 | LED-1212AT2-1 | 時價 | 20 | LED-15DOP18DR2 | 時價 | 47 | LED-24002 | 時價 | 75 | LED-25097NR1-BK | 時價 | 54 | LED-28010 | 5000 | 259 |
| DLG-L/BR1 | 時價 | 78 | LED-1212AT3-1 | 時價 | 20 | LED-15DOP18NR2 | 時價 | 47 | LED-24002C | 時價 | 75 | LED-25097WR1 | 時價 | 54 | LED-29023N-BK | 18000 | 129 |
| DLG-L/WR1 | 時價 | 78 | LED-1216D | 4000 | 138 | LED-15DOP18WR2 | 時價 | 47 | LED-24002D-NPR1 | 時價 | 75 | LED-25097WR1-BK | 時價 | 54 | LED-29023N-SV | 18000 | 129 |
| DLG-T/BR1 | 時價 | 78 | LED-1220AT1-1 | 時價 | 20 | LED-21028DR1 | 4000 | 101 | LED-24016 | 4800 | 76 | LED-25101DR1 | 8500 | 34 | LED-29024N-BK | 29000 | 128 |
| DLG-T/WR1 | 時價 | 78 | LED-1220AT14D | 4500 | 19 | LED-21028DR1-BK | 4000 | 101 | LED-24017 | 4800 | 76 | LED-25101NR1 | 8500 | 34 | LED-29024N-SV | 29000 | 128 |
| DLL-1.5M/BR1 | 時價 | 78 | LED-1220AT1D | 7000 | 19 | LED-21028NR1 | 4000 | 101 | LED-24018 | 5400 | 76 | LED-25101WR1 | 8500 | 34 | LED-31441 | 時價 | 149 |
| DLL-1.5M/WR1 | 時價 | 78 | LED-1220AT2-1 | 時價 | 20 | LED-21028NR1-BK | 4000 | 101 | LED-24019 | 5400 | 76 | LED-25124DR1 | 16500 | 32 | LED-35CO24V10D | 9000 | 21 |
| DLL-150CM-AB | 3000 | 80 | LED-1220AT24D | 9700 | 19 | LED-21028WR1 | 4000 | 101 | LED-24022-14FLD | 4500 | 78 | LED-25124NR1 | 16500 | 32 | LED-35CO24V10N | 9000 | 21 |
| DLL-150CM-AW | 3000 | 80 | LED-1220AT2D | 12500 | 19 | LED-21028WR1-BK | 4000 | 101 | LED-24022-14SPD | 4500 | 78 | LED-25124WR1 | 16500 | 32 | LED-35CO24V10W | 9000 | 21 |
| DLL-1M/BR1 | 時價 | 78 | LED-1220AT3-1 | 時價 | 20 | LED-21029DR1 | 5000 | 101 | LED-24022-9SPD | 4200 | 78 | LED-25128D | 14000 | 38 | LED-35HV/1-DW | 23000 | 26 |
| DLL-1M/WR1 | 時價 | 78 | LED-1220AT34D | 12000 | 19 | LED-21029DR1-BK | 5000 | 101 | LED-24023-14FLD | 4500 | 78 | LED-25128N | 14000 | 38 | LED-35HV-ACCD | 1000 | 26 |

| 型號 | 牌價 | 頁數 | 型號 | 牌價 | 頁數 | 型號 | 牌價 | 頁數 | 型號 | 牌價 | 頁數 | 型號 | 牌價 | 頁數 | 型號 | 牌價 | 頁數 |
|-----------------|-------|-----|-----------------|-------|-----|-----------------|------|----|-----------------|-------|-----|-----------------|-------|-----|-----------------|-------|-----|
| LED-35NA12V8D | 6500 | 22 | LED-4217-CN6 | 500 | 135 | LED-7DOD9NR1 | 5500 | 36 | LED-ACASP14D-BK | 時價 | 77 | LED-CEA10D | 7200 | 85 | LED-CED16DR2 | 4000 | 100 |
| LED-35NA12V8N | 6500 | 22 | LED-4217D | 8000 | 136 | LED-7DOD9WR1 | 5500 | 36 | LED-ACASP9D | 時價 | 77 | LED-CEA10D-BK | 7200 | 85 | LED-CED16WR2 | 4000 | 100 |
| LED-35NA12V8W | 6500 | 22 | LED-4220 | 54000 | 133 | LED-7DOHU5D | 2000 | 52 | LED-ACASP9D-BK | 時價 | 77 | LED-CEA10N | 7200 | 85 | LED-CEE27A | 900 | 231 |
| LED-35NA12V-BR2 | 3600 | 22 | LED-4227 | 20000 | 131 | LED-7DOHU5N | 2000 | 52 | LED-ARFL14DR3 | 3000 | 254 | LED-CEA10N-BK | 7200 | 85 | LED-CEE27AR1 | 900 | 231 |
| LED-35NA12V-DR2 | 3600 | 22 | LED-4228 | 20000 | 131 | LED-7DOHU5W | 2000 | 52 | LED-ARFL14DR3BK | 3000 | 254 | LED-CEA10W | 7200 | 85 | LED-CEE27B | 1000 | 231 |
| LED-35NA12V-NR2 | 3600 | 22 | LED-4234 | 28000 | 132 | LED-7DOHUB5D | 2000 | 52 | LED-ARFL14NR3 | 3000 | 254 | LED-CEA10W-BK | 7200 | 85 | LED-CEE27BR1 | 1000 | 231 |
| LED-35NA12V-WR2 | 3600 | 22 | LED-4237 | 28000 | 132 | LED-7DOHUB5N | 2000 | 52 | LED-ARFL14NR3BK | 3000 | 254 | LED-CEA20D | 9500 | 85 | LED-CEK16D-CWR1 | 5000 | 102 |
| LED-35NA24V16D | 12500 | 22 | LED-42401R6 | 時價 | 147 | LED-7DOHUB5W | 2000 | 52 | LED-ARFL14WR3 | 3000 | 254 | LED-CEA20D-BK | 9500 | 85 | LED-CEK16D-SR1 | 5000 | 102 |
| LED-35NA24V16N | 12500 | 22 | LED-4240R5 | 時價 | 147 | LED-7DOL5D | 時價 | 50 | LED-ARFL14WR3BK | 3000 | 254 | LED-CEA20N | 9500 | 85 | LED-CEK16D-WHR1 | 5000 | 102 |
| LED-35NA24V16W | 12500 | 22 | LED-4240R6 | 時價 | 147 | LED-7DOL5D-BK | 時價 | 50 | LED-ARSP14DR3 | 3000 | 254 | LED-CEA20N-BK | 9500 | 85 | LED-CEK16W-CWR1 | 5000 | 102 |
| LED-35NT24V8DFT | 16000 | 24 | LED-4241R6 | 時價 | 125 | LED-7DOL5N | 時價 | 50 | LED-ARSP14DR3BK | 3000 | 254 | LED-CEA20W | 9500 | 85 | LED-CEK16W-SR1 | 5000 | 102 |
| LED-35NT24V8DSI | 16000 | 24 | LED-42430MR1 | 時價 | 145 | LED-7DOL5N-BK | 時價 | 50 | LED-ARSP14NR3 | 3000 | 254 | LED-CEA20W-BK | 9500 | 85 | LED-CEK16W-WHR1 | 5000 | 102 |
| LED-35NT24V8NFT | 16000 | 24 | LED-4243R5 | 時價 | 145 | LED-7DOL5W | 時價 | 50 | LED-ARSP14NR3BK | 3000 | 254 | LED-CEA30D | 12500 | 84 | LED-CEN12D | 3000 | 95 |
| LED-35NT24V8NSI | 16000 | 24 | LED-4243-T5 | 6000 | 143 | LED-7DOL5W-BK | 時價 | 50 | LED-ARSP14WR3 | 3000 | 254 | LED-CEA30D-BK | 12500 | 84 | LED-CEN12N | 3000 | 95 |
| LED-35NT24V8WFT | 16000 | 24 | LED-42571R6 | 時價 | 148 | LED-9"DOD12D | 7500 | 35 | LED-ARSP14WR3BK | 3000 | 254 | LED-CEA30N | 12500 | 84 | LED-CEN12W | 3000 | 95 |
| LED-35NT24V8WSI | 16000 | 24 | LED-4267R1 | 時價 | 148 | LED-9"DOD12N | 7500 | 35 | LED-ARSP9DR3 | 2800 | 253 | LED-CEA30N-BK | 12500 | 84 | LED-CEN16D | 3500 | 95 |
| LED-35NT8FT-ACC | 2000 | 23 | LED-4278 | 49000 | 133 | LED-9"DOD12W | 7500 | 35 | LED-ARSP9NR3 | 2800 | 253 | LED-CEA30W | 12500 | 84 | LED-CEN16N | 3500 | 95 |
| LED-35NT8FT-CN6 | 1300 | 23 | LED-4282-BK | 25000 | 134 | LED-9"RE002 | 2200 | 59 | LED-ARSP9WR3 | 2800 | 253 | LED-CEA30W-BK | 12500 | 84 | LED-CEN16W | 3500 | 95 |
| LED-35NT8SI-ACC | 2000 | 23 | LED-4286-BK | 33000 | 134 | LED-9"RE002-BK | 2200 | 59 | LED-ATRAFL14D | 時價 | 77 | LED-CEA40DR1 | 16000 | 84 | LED-CEN30D | 9500 | 96 |
| LED-35NT8SI-CN6 | 1300 | 23 | LED-42PD45DES | 30000 | 120 | LED-9DOC7SW | 3800 | 40 | LED-ATRAFL14DBK | 時價 | 77 | LED-CEA40DR1-BK | 16000 | 84 | LED-CEN30N | 9500 | 96 |
| LED-35WO12V-BR3 | 7500 | 25 | LED-42PD-FR1 | 7500 | 122 | LED-9DOHU8DR1 | 2500 | 52 | LED-ATRASP14D | 時價 | 77 | LED-CEA40NR1 | 16000 | 84 | LED-CEN30W | 9500 | 96 |
| LED-35WO12V-DR3 | 7500 | 25 | LED-4341R6 | 時價 | 125 | LED-9DOHU8DR1BK | 2500 | 52 | LED-ATRASP14DBK | 時價 | 77 | LED-CEA40NR1-BK | 16000 | 84 | LED-CEN50D | 14000 | 96 |
| LED-35WO12V-RR3 | 7500 | 25 | LED-45LA10DHS | 5200 | 117 | LED-9DOHU8NR1 | 2500 | 52 | LED-ATRASP9D | 時價 | 77 | LED-CEA40WR1 | 16000 | 84 | LED-CEN50N | 14000 | 96 |
| LED-35WO12V-WR3 | 7500 | 25 | LED-45LA10WHS | 5200 | 117 | LED-9DOHU8NR1BK | 2500 | 52 | LED-ATRASP9D-BK | 時價 | 77 | LED-CEA40WR1-BK | 16000 | 84 | LED-CEN50W | 14000 | 96 |
| LED-4103 | 6200 | 152 | LED-50HVWO/1-D | 13000 | 26 | LED-9DOHU8WR1 | 2500 | 52 | LED-CCP15W-BK | 6000 | 74 | LED-CEB24D | 16000 | 82 | LED-CES12DR2 | 3000 | 98 |
| LED-4124 | 20000 | 130 | LED-50HVWO/1-W | 13000 | 26 | LED-9DOHU8WR1BK | 2500 | 52 | LED-CCP15WR1 | 6000 | 74 | LED-CEB24D-BK | 16000 | 82 | LED-CES12WR2 | 3000 | 98 |
| LED-4125 | 20000 | 130 | LED-50HVWO/1W25 | 48000 | 26 | LED-9DOHUB8DR1 | 2500 | 52 | LED-CCP7W-BK | 3000 | 74 | LED-CEB24N | 16000 | 82 | LED-CES16DR2 | 3500 | 98 |
| LED-4132 | 49000 | 133 | LED-50HVWO/2-W | 13000 | 26 | LED-9DOHUB8NR1 | 2500 | 52 | LED-CCP7WR1 | 3000 | 74 | LED-CEB24N-BK | 16000 | 82 | LED-CES16WR2 | 3500 | 98 |
| LED-41401R6 | 時價 | 147 | LED-50HVWO/2W25 | 48000 | 26 | LED-9DOHUB8WR1 | 2500 | 52 | LED-CE12DR2 | 3000 | 99 | LED-CEB24W | 16000 | 82 | LED-CES30DMR2 | 18500 | 88 |
| LED-4140R5 | 時價 | 147 | LED-50HVWO-ACC | 1000 | 26 | LED-9DOL8D | 時價 | 50 | LED-CE12WR2 | 3000 | 99 | LED-CEB24W-BK | 16000 | 82 | LED-CES30DMR2BK | 22000 | 92 |
| LED-4140R6 | 時價 | 147 | LED-50NA12V-B | 6000 | 22 | LED-9DOL8D-BK | 時價 | 50 | LED-CE16DR2 | 3500 | 99 | LED-CEB30DBKR1 | 23000 | 82 | LED-CES30DMR2DW | 22000 | 92 |
| LED-41430MR1 | 時價 | 146 | LED-50NA12V-D | 6000 | 22 | LED-9DOL8N | 時價 | 50 | LED-CE16WR2 | 3500 | 99 | LED-CEB30DR1 | 23000 | 82 | LED-CES30DMR2LW | 22000 | 92 |
| LED-4143R5 | 時價 | 146 | LED-50NA12V-N | 6000 | 22 | LED-9DOL8N-BK | 時價 | 50 | LED-CE30DMR2-BK | 22000 | 91 | LED-CEB30NBKR1 | 23000 | 82 | LED-CES30DR1 | 9500 | 98 |
| LED-4143-T5 | 4000 | 143 | LED-50NA12V-RGB | 10000 | 22 | LED-9DOL8W | 時價 | 50 | LED-CE30DMR2-DW | 22000 | 91 | LED-CEB30NR1 | 23000 | 82 | LED-CES30DSW | 13000 | 97 |
| LED-41441R5 | 時價 | 149 | LED-50NA12V-W | 6000 | 22 | LED-9DOL8W-BK | 時價 | 50 | LED-CE30DMR2-GD | 22000 | 94 | LED-CEB30WBKR1 | 23000 | 82 | LED-CES30-TWM | 25000 | 8 |
| LED-41571R6 | 時價 | 148 | LED-50WO12V-DR3 | 9000 | 25 | LED-9DOP7-TWM | 7000 | 9 | LED-CE30DMR2-GY | 22000 | 94 | LED-CEB30WR1 | 23000 | 82 | LED-CES30WR1 | 9500 | 98 |
| LED-4183 | 24000 | 134 | LED-50WO12V-WR3 | 9000 | 25 | LED-9DOS15D | 5000 | 53 | LED-CE30DMR2-LW | 22000 | 91 | LED-CEB45DBKR1 | 25000 | 82 | LED-CES30WSW | 13000 | 97 |
| LED-41PD25DES | 16000 | 120 | LED-5DOHU3W | 2000 | 52 | LED-9DOS15D-BK | 5000 | 53 | LED-CE30DMR2-PK | 22000 | 94 | LED-CEB45DR1 | 25000 | 82 | LED-CES50DMR2 | 35000 | 88 |
| LED-41PD-FR1 | 6500 | 122 | LED-60LA12DHS | 6000 | 117 | LED-9DOS15N | 5000 | 53 | LED-CE30DMR2-WH | 22000 | 94 | LED-CEB45NBKR1 | 25000 | 82 | LED-CES50DMR2BK | 35000 | 90 |
| LED-4201R2+IC | 6300 | 151 | LED-60LA12WHS | 6000 | 117 | LED-9DOS15N-BK | 5000 | 53 | LED-CE30DR1 | 9500 | 99 | LED-CEB45NR1 | 25000 | 82 | LED-CES50DMR2DW | 35000 | 90 |
| LED-4202R2+IC | 6300 | 151 | LED-7"RE002 | 1100 | 59 | LED-9DOS15W | 5000 | 53 | LED-CE30WR1 | 9500 | 99 | LED-CEB45WBKR1 | 25000 | 82 | LED-CES50DMR2LW | 35000 | 90 |
| LED-4203 | 7200 | 152 | LED-7"RE002-BK | 1100 | 59 | LED-9DOS15W-BK | 5000 | 53 | LED-CE50DMR2-BK | 35000 | 89 | LED-CEB45WR1 | 25000 | 82 | LED-CES50DSW | 18000 | 97 |
| LED-4204 | 6700 | 152 | LED-7DOC4SW | 3200 | 40 | LED-ACAFL14D | 時價 | 77 | LED-CE50DMR2-DW | 35000 | 89 | LED-CED12DR2 | 3500 | 100 | LED-CES50-I | 40000 | 14 |
| LED-4216D | 10000 | 138 | LED-7DOD9DR1 | 5500 | 36 | LED-ACASP14D | 時價 | 77 | LED-CE50DMR2-LW | 35000 | 89 | LED-CED12WR2 | 3500 | 100 | LED-CES50-TWM | 45000 | 8 |

| 型號 | 牌價 | 頁數 |
|-----------------|-------|-----|
| LED-CES50WSW | 18000 | 97 |
| LED-CES75DMR2 | 52000 | 88 |
| LED-DLGF6-P | 9000 | 115 |
| LED-DLGF6-Y | 9000 | 115 |
| LED-DLNE7 | 15000 | 114 |
| LED-DLNE7-BK | 15000 | 114 |
| LED-E120.5RR1 | 850 | 237 |
| LED-E120.5WR1 | 850 | 237 |
| LED-E144DCR6 | 1200 | 236 |
| LED-E144WC/TAR6 | 1200 | 236 |
| LED-E144WCR6 | 1200 | 236 |
| LED-E14ED4TAR3 | 1200 | 240 |
| LED-E14ED4WCR3 | 1500 | 240 |
| LED-E270.5RR1 | 550 | 237 |
| LED-E270.5WR1 | 550 | 237 |
| LED-E2710D-EG | 時價 | 227 |
| LED-E2710DR6 | 時價 | 230 |
| LED-E2710DR7 | 時價 | 230 |
| LED-E2710DR8 | 時價 | 230 |
| LED-E2710N-EG | 時價 | 227 |
| LED-E2710NR6 | 時價 | 230 |
| LED-E2710NR7 | 時價 | 230 |
| LED-E2710NR8 | 時價 | 230 |
| LED-E2710W-EG | 時價 | 227 |
| LED-E2710WR6 | 時價 | 230 |
| LED-E2710WR7 | 時價 | 230 |
| LED-E2710WR8 | 時價 | 230 |
| LED-E2712D-EG | 時價 | 227 |
| LED-E2712DR2-MS | 3000 | 232 |
| LED-E2712DR6 | 時價 | 229 |
| LED-E2712DR7 | 時價 | 229 |
| LED-E2712DR8 | 時價 | 229 |
| LED-E2712-I | 4500 | 14 |
| LED-E2712N-EG | 時價 | 227 |
| LED-E2712NR6 | 時價 | 229 |
| LED-E2712NR7 | 時價 | 229 |
| LED-E2712NR8 | 時價 | 229 |
| LED-E2712-TWM | 6500 | 9 |
| LED-E2712WDMR6 | 2800 | 233 |
| LED-E2712W-EG | 時價 | 227 |
| LED-E2712WR2-MS | 3000 | 232 |
| LED-E2712WR6 | 時價 | 229 |
| LED-E2712WR7 | 時價 | 229 |
| LED-E2712WR8 | 時價 | 229 |

| 型號 | 牌價 | 頁數 |
|-----------------|-------|-----|
| LED-E2712Y | 2000 | 234 |
| LED-E2716D-EG | 時價 | 227 |
| LED-E2716DR6 | 時價 | 228 |
| LED-E2716DR7 | 時價 | 228 |
| LED-E2716N-EG | 時價 | 227 |
| LED-E2716NR6 | 時價 | 228 |
| LED-E2716NR7 | 時價 | 228 |
| LED-E2716W-EG | 時價 | 227 |
| LED-E2716WR6 | 時價 | 228 |
| LED-E2716WR7 | 時價 | 228 |
| LED-E2720D | 3000 | 225 |
| LED-E2720W | 3000 | 225 |
| LED-E2725DR2 | 3200 | 224 |
| LED-E2725WR2 | 3200 | 224 |
| LED-E2738DR2 | 5500 | 224 |
| LED-E2738NR2 | 5500 | 224 |
| LED-E2738WR2 | 5500 | 224 |
| LED-E273BR1 | 900 | 235 |
| LED-E273DR6 | 時價 | 235 |
| LED-E273GR1 | 900 | 235 |
| LED-E273RR1 | 900 | 235 |
| LED-E273WR6 | 時價 | 235 |
| LED-E2750DR1 | 8500 | 223 |
| LED-E2750WR1 | 8500 | 223 |
| LED-E277DR6 | 時價 | 230 |
| LED-E277DR7 | 時價 | 230 |
| LED-E277DR8 | 時價 | 230 |
| LED-E277WR6 | 時價 | 230 |
| LED-E277WR7 | 時價 | 230 |
| LED-E277WR8 | 時價 | 230 |
| LED-E27ED12WN | 1600 | 239 |
| LED-E27ED4CR3 | 1200 | 240 |
| LED-E27ED6CR3 | 1200 | 240 |
| LED-E27ED6G95R3 | 1800 | 240 |
| LED-E27ED6YSTR3 | 1500 | 240 |
| LED-E27F10D | 時價 | 230 |
| LED-E27F10N | 時價 | 230 |
| LED-E27F10W | 時價 | 230 |
| LED-E40100D | 29000 | 222 |
| LED-E4075DR1 | 13000 | 223 |
| LED-E4075WR1 | 13000 | 223 |
| LED-HBCS100CN7 | 5000 | 158 |
| LED-HBCS100D | 43000 | 158 |
| LED-HBCS150CN7 | 5000 | 158 |

| 型號 | 牌價 | 頁數 |
|-----------------|-------|-----|
| LED-HBCS150D | 47000 | 158 |
| LED-HBCS200CN7 | 6000 | 158 |
| LED-HBCS200D | 50000 | 158 |
| LED-HBCS-CN3 | 5000 | 158 |
| LED-HBUN100D | 63000 | 154 |
| LED-HBUN150D | 72000 | 154 |
| LED-HBUN200D | 90000 | 154 |
| LED-HBUN-CN7 | 6000 | 154 |
| LED-HIBAY100CN4 | 2000 | 155 |
| LED-HIBAY100CN7 | 5000 | 155 |
| LED-HIBAY100DR5 | 60000 | 155 |
| LED-HIBAY150DR5 | 70000 | 155 |
| LED-HIBAY200CN6 | 6000 | 156 |
| LED-HIBAY200DR6 | 75000 | 156 |
| LED-MR166DR1-NP | 1500 | 256 |
| LED-MR166DR5 | 時價 | 255 |
| LED-MR166NR1-NP | 1500 | 256 |
| LED-MR166NR5 | 時價 | 255 |
| LED-MR166WR1-NP | 1500 | 256 |
| LED-MR166WR5 | 時價 | 255 |
| LED-MR168NR2 | 時價 | 255 |
| LED-MR168WR2 | 時價 | 255 |
| LED-MT1-1 | 5000 | 18 |
| LED-MT2-1 | 10000 | 18 |
| LED-MT3-1 | 15000 | 18 |
| LED-MT-CN6 | 1500 | 18 |
| LED-MTFLL12D | 8000 | 16 |
| LED-MTFLL12N | 8000 | 16 |
| LED-MTFLL12W | 8000 | 16 |
| LED-MTFLL24D | 11000 | 16 |
| LED-MTFLL24N | 11000 | 16 |
| LED-MTFLL24W | 11000 | 16 |
| LED-MT-I | 1300 | 18 |
| LED-MT-IS | 2400 | 18 |
| LED-MT-L | 2400 | 18 |
| LED-MT-PCD | 1800 | 18 |
| LED-MTSPL12D | 8000 | 16 |
| LED-MTSPL12DRT | 11000 | 16 |
| LED-MTSPL12N | 8000 | 16 |
| LED-MTSPL12NRT | 11000 | 16 |
| LED-MTSPL12W | 8000 | 16 |
| LED-MTSPL12WRT | 11000 | 16 |
| LED-MTTR15D | 7500 | 17 |
| LED-MTTR15N | 7500 | 17 |

| 型號 | 牌價 | 頁數 |
|----------------|-------|-----|
| LED-MTTR15W | 7500 | 17 |
| LED-MTTR7D | 7000 | 17 |
| LED-MTTR7N | 7000 | 17 |
| LED-MTTR7W | 7000 | 17 |
| LED-NLA0.2W | 1100 | 116 |
| LED-NLA0.2W-GP | 1100 | 116 |
| LED-NLA0.2W-PK | 1100 | 116 |
| LED-PA40DSW | 11000 | 124 |
| LED-PA40NSW | 11000 | 124 |
| LED-PAR3814WR6 | 4600 | 226 |
| LED-PAR3824FL | 6000 | 246 |
| LED-PAR3824RB | 6000 | 246 |
| LED-PD25D57-EG | 14500 | 119 |
| LED-PD25D-EG | 14500 | 119 |
| LED-PD25DESR1 | 12000 | 120 |
| LED-PD25N-EG | 14500 | 119 |
| LED-PD40DR3 | 8000 | 121 |
| LED-PD40-FR1 | 4000 | 122 |
| LED-PD40NR3 | 8000 | 121 |
| LED-PD40WR3 | 8000 | 121 |
| LED-T514D | 2500 | 252 |
| LED-T514N | 2500 | 252 |
| LED-T514W | 2500 | 252 |
| LED-T57D | 2000 | 252 |
| LED-T57N | 2000 | 252 |
| LED-T57W | 2000 | 252 |
| LED-T5BA1-DR8 | 時價 | 141 |
| LED-T5BA1DSW | 2000 | 140 |
| LED-T5BA1-NR8 | 時價 | 141 |
| LED-T5BA1NSW | 2000 | 140 |
| LED-T5BA1-TWM | 5300 | 10 |
| LED-T5BA1-WR8 | 時價 | 141 |
| LED-T5BA1WSW | 2000 | 140 |
| LED-T5BA2-B | 2000 | 142 |
| LED-T5BA2-DR8 | 時價 | 141 |
| LED-T5BA2DSW | 3000 | 140 |
| LED-T5BA2-NR8 | 時價 | 141 |
| LED-T5BA2NSW | 3000 | 140 |
| LED-T5BA2-R | 2000 | 142 |
| LED-T5BA2-TWM | 6300 | 10 |
| LED-T5BA2-WR8 | 時價 | 141 |
| LED-T5BA2WSW | 3000 | 140 |
| LED-T5BA3-DR8 | 時價 | 141 |
| LED-T5BA3-NR8 | 時價 | 141 |

| 型號 | 牌價 | 頁數 |
|-----------------|-------|-----|
| LED-T5BA3-WR8 | 時價 | 141 |
| LED-T5BA4-B | 2800 | 142 |
| LED-T5BA4-DR8 | 時價 | 141 |
| LED-T5BA4DSW | 4000 | 140 |
| LED-T5BA4-NR8 | 時價 | 141 |
| LED-T5BA4NSW | 4000 | 140 |
| LED-T5BA4-R | 2800 | 142 |
| LED-T5BA4-TWM | 7000 | 10 |
| LED-T5BA4-WR8 | 時價 | 141 |
| LED-T5BA4WSW | 4000 | 140 |
| LED-T5BAC-1SW | 2000 | 139 |
| LED-T5BAC-2SW | 3000 | 139 |
| LED-T5BAC-4SW | 4000 | 139 |
| LED-T810BGLR3 | 2300 | 250 |
| LED-T810DR6 | 時價 | 242 |
| LED-T810NR6 | 時價 | 242 |
| LED-T810RGLR3 | 2300 | 250 |
| LED-T810WR6 | 時價 | 242 |
| LED-T813D-57KR1 | 時價 | 241 |
| LED-T813D-ESR1 | 時價 | 241 |
| LED-T815DR1-MS | 4000 | 247 |
| LED-T815DR2-MS | 4000 | 247 |
| LED-T815DR6 | 時價 | 242 |
| LED-T818FL | 5000 | 244 |
| LED-T818-MT | 3000 | 249 |
| LED-T818RB | 5000 | 244 |
| LED-T820BGLR3 | 3300 | 250 |
| LED-T820DGL-WO | 2200 | 248 |
| LED-T820DR6 | 時價 | 242 |
| LED-T820NR6 | 時價 | 242 |
| LED-T820RGLR3 | 3300 | 250 |
| LED-T820WR6 | 時價 | 242 |
| LED-T85DR6 | 時價 | 242 |
| LED-T85WR6 | 時價 | 242 |
| LED-T87D-57KR1 | 時價 | 241 |
| LED-T87D-ESR1 | 時價 | 241 |
| LED-T89FL | 3500 | 244 |
| LED-T89-MT | 2000 | 249 |
| LED-T89RB | 3500 | 244 |
| LED-T8BA1-1R1 | 時價 | 149 |
| LED-T8BA2-1R1 | 時價 | 149 |
| LED-T8BA3-1R1 | 時價 | 149 |
| LED-T8BA4-1R1 | 時價 | 149 |
| LED-TR12DFL | 12000 | 66 |

| 型號 | 牌價 | 頁數 |
|-----------------|-------|----|
| LED-TR12DFL-BK | 12000 | 66 |
| LED-TR12NFL | 12000 | 66 |
| LED-TR12NFL-BK | 12000 | 66 |
| LED-TR12WFL | 12000 | 66 |
| LED-TR12WFL-BK | 12000 | 66 |
| LED-TR24DFL | 14000 | 66 |
| LED-TR24DFL-BK | 14000 | 66 |
| LED-TR24NFL | 14000 | 66 |
| LED-TR24NFL-BK | 14000 | 66 |
| LED-TR24WFL | 14000 | 66 |
| LED-TR24WFL-BK | 14000 | 66 |
| LED-TR30DFLBKR1 | 16000 | 65 |
| LED-TR30DFLR1 | 16000 | 65 |
| LED-TR30NFLBKR1 | 16000 | 65 |
| LED-TR30NFLR1 | 16000 | 65 |
| LED-TR30WFLBKR1 | 16000 | 65 |
| LED-TR30WFLR1 | 16000 | 65 |
| LED-TR45DFLBKR1 | 19000 | 64 |
| LED-TR45DFLR1 | 19000 | 64 |
| LED-TR45NFLBKR1 | 19000 | 64 |
| LED-TR45NFLR1 | 19000 | 64 |
| LED-TR45WFLBKR1 | 19000 | 64 |
| LED-TR45WFLR1 | 19000 | 64 |
| LED-TRCH15NAA | 9000 | 68 |
| LED-TRCH15NAABK | 9000 | 68 |
| LED-TRCH15WAA | 9000 | 68 |
| LED-TRCH15WAABK | 9000 | 68 |
| LED-TRCP15D-BK | 6000 | 73 |
| LED-TRCP15DR1 | 6000 | 73 |
| LED-TRCP15N-BK | 6000 | 73 |
| LED-TRCP15NR1 | 6000 | 73 |
| LED-TRCP15W-BK | 6000 | 73 |
| LED-TRCP15WR1 | 6000 | 73 |
| LED-TRCP20D | 7500 | 72 |
| LED-TRCP20D-BK | 7500 | 72 |
| LED-TRCP20N | 7500 | 72 |
| LED-TRCP20N-BK | 7500 | 72 |
| LED-TRCP20W | 7500 | 72 |
| LED-TRCP20W-BK | 7500 | 72 |
| LED-TRCP30D | 11000 | 72 |
| LED-TRCP30D-BK | 11000 | 72 |
| LED-TRCP30N | 11000 | 72 |
| LED-TRCP30N-BK | 11000 | 72 |
| LED-TRCP30W | 11000 | 72 |

舞光 DANCELIGHT

NOTE