

舞光·戶外 | DANCELIGHT

12
th
EDITION

舞光·戶外
DANCELIGHT

12
th
EDITION



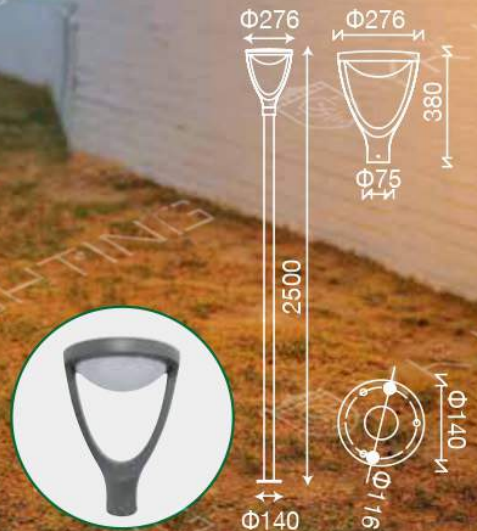
舞光·戶外 DANCELIGHT



- 03 戶外高燈
- 08 戶外草皮燈
- 19 太陽能系列
- 25 LED 壁燈
- 43 替換型壁燈
- 56 柱頭燈
- 57 戶外吸頂燈
- 62 防潮燈系列
- 65 LED 指引燈
- 70 照樹燈
- 75 LED 泛光燈
- 85 LED 洗牆線燈
- 87 LED 軟條燈
- 91 LED 天井燈
- 97 LED 路燈
- 99 HID 傳統燈具
- 100 工業用球泡
- 101 感應器
- 102 配光 / 照度表



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



李奧納多戶外高燈

內含安裝底版及基礎螺絲
(M8xH135mm)

80,000

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-1503	25W	3000K	1850LM	≥ 80	100-240V (全電壓)	防水驅動器 (內含)	180°	壓鑄鋁 PC 罩 深灰色 粉體防鏽烤漆

IP66



- 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
(M8xH1 35mm)

80,000

阿姆斯特壯戶外高燈

產品型號	消耗電力	色溫	光通量	演色性	輸入電壓	驅動器	發光角度	燈體材質
OD-1502	22W	3000K	1560LM	≥ 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. 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
(M11xH315mm)

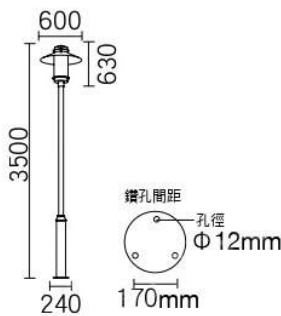


明緯驅動器 / CREE 晶片

185,000

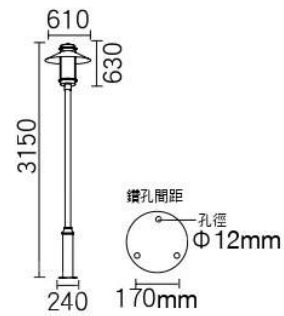
亞歷山大戶外高燈

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 (內含)	壓鑄鋁玻璃 深灰色 粉體防鏽烤漆



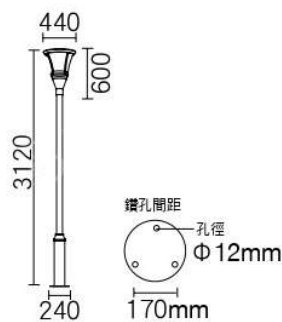
77,000

產品型號	OD-1034R1	
尺寸	燈具	W:Φ600mm H:630mm
	燈具管徑	W:Φ76mm
	燈具底座	W:Φ240mm
	燈具整組	W:Φ600mm H:3500mm
適用光源	限裝 E27 CE 75W 以下 限裝 LED 25W(含) 以下	
燈體材質	壓鑄鋁、防眩格柵罩、白色鋼桿	
燈罩材質	壓克力	
防護等級	IP66	
備註	附基礎螺絲 (M11xH315mm)	



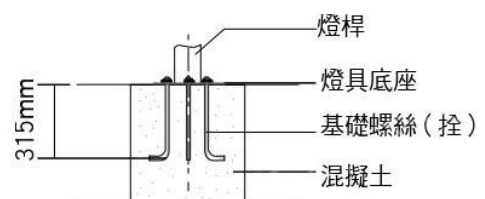
72,000

產品型號	OD-1011	
尺寸	燈具	W:Φ610mm H:630mm
	燈具管徑	W:Φ76mm
	燈具底座	W:Φ240mm
	燈具整組	W:Φ610mm H:3150mm
適用光源	限裝 E27 CE 75W 以下 限裝 LED 25W(含) 以下	
燈體材質	壓鑄鋁、防眩格柵罩、砂灰鍍鋅鋼桿	
燈罩材質	壓克力	
防護等級	IP66	
備註	附基礎螺絲 (M11xH315mm)	



69,000

產品型號	OD-1010	
尺寸	燈具	W:Φ440mm H:600mm
	燈具管徑	W:Φ76mm
	燈具底座	W:Φ240mm
	燈具整組	W:Φ440mm H:3120mm
適用光源	限裝 E27 45W 以下 限裝 LED 25W(含) 以下	
燈體材質	壓鑄鋁、防眩格柵罩、砂灰鍍鋅鋼桿	
燈罩材質	壓克力	
備註	附基礎螺絲 (M11xH315mm)	





產品型號	OD-1019 燈桿	
尺寸	管徑	W: Φ 76mm
	燈具底座	W: Φ 240mm
	高度	H: 2600mm
燈體材質	鍍鋅鋼桿、砂灰烤漆	
備註	附基礎螺絲 (M11xH315mm)	



產品型號	OD-1018 燈桿	
尺寸	管徑	W: Φ 76mm
	燈具底座	W: Φ 240mm
	高度	H: 2600mm
燈體材質	鍍鋅鋼桿、砂黑烤漆	
備註	附基礎螺絲 (M11xH315mm)	



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

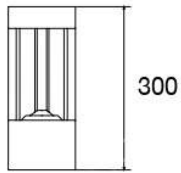


哈利草皮燈

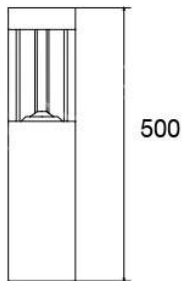
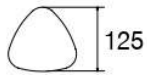


LED-E27ED6YSTR2

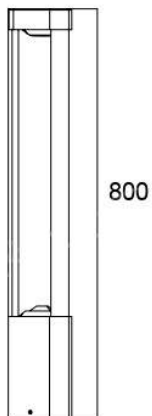
產品型號	適用光源	燈體材質
OD-3200-40	附舞光 ST64 燈絲燈 x1	深灰色壓鑄鋁 抗 UV 透光黑 PC 罩
OD-3200-60	附舞光 ST64 燈絲燈 x1	深灰色壓鑄鋁 抗 UV 透光黑 PC 罩



OD-3159R2



OD-3150R2



OD-3168R2



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%



多媒體說明



馬克草皮燈

30cm **10,500** 50cm **12,000** 80cm **15,000**

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-3159R2	30cm	10W	3000K	600LM	≥ 80	100V-240V (全電壓)	防水驅動器 (內含)	壓鑄鋁 PC 深灰色 粉體防鏽烤漆
OD-3150R2	50cm							
OD-3168R2	80cm							

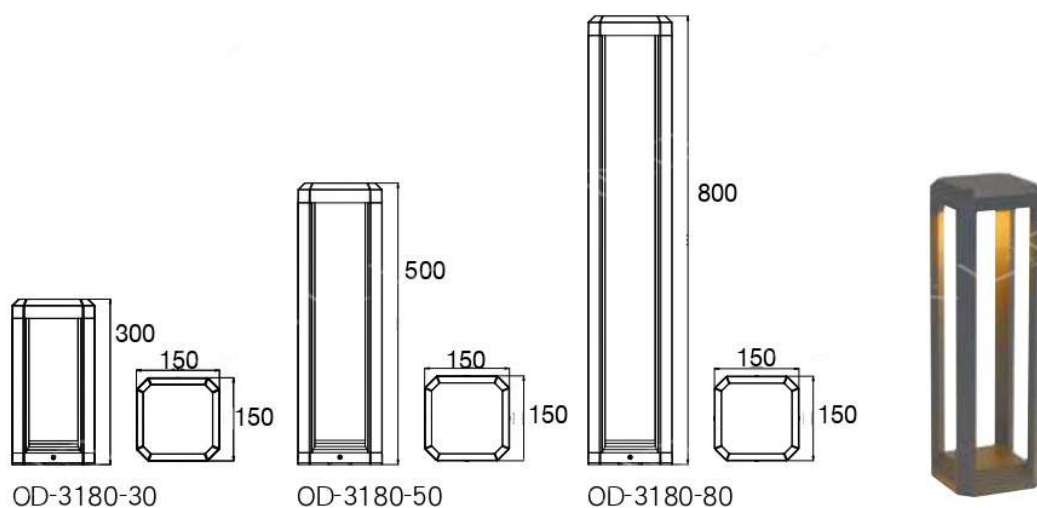
IP66





適用於草皮、花園、公園、小區道路

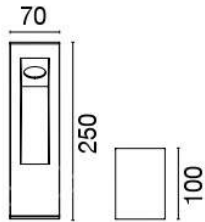
1. 簡單外型設計，搭配當代簡約建築風格
2. 燈體結構線條設計，凸顯光影之美
3. 底部階梯式結構，增添層次
4. 系列三種高度，個別特色展現



亨利戶外草皮燈

30cm **14,000** 50cm **16,000** 80cm **19,000**

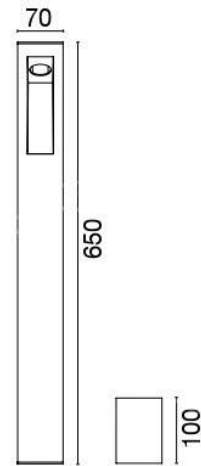
產品型號	高度	消耗電力	色溫	光通量	演色性	輸入電壓	驅動器	燈體材質
OD-3180-30	30cm	13W	3000K	250LM	≥ 80	100V-240V (全電壓)	防水驅動器 (內含)	壓鑄鋁 深灰色 粉體防鏽烤漆
OD-3180-50	50cm							
OD-3180-80	80cm							



OD-3181-25

17,000

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

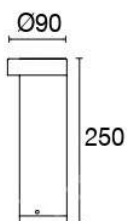


OD-3181-65

21,000

威爾斯走道燈

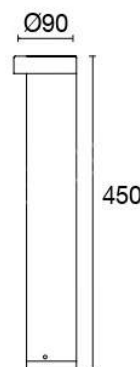
產品型號	高度	消耗電力	色溫	光通量	演色性	輸入電壓	驅動器	燈體材質
OD-3181-25	25cm	8W	3000K	90LM	≥ 80	100V-240V (全電壓)	防水驅動器 (內含)	壓鑄鋁 強化玻璃 深灰色粉體防鏽烤漆
OD-3181-65	65cm							



OD-3182-25

15,000

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

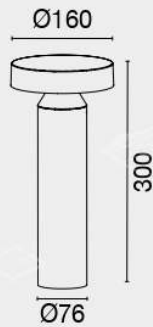


OD-3182-45

20,000

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	燈體材質
OD-3182-25	25cm	8W	3000K	480LM	≥ 80	100V-240V (全電壓)	防水驅動器 (內含)	壓鑄鋁 強化玻璃 深灰色粉體防鏽烤漆
OD-3182-45	45cm							



OD-3185-30

17,000

1. 360° 光暈柔和不眩光
2. 適用於草皮、花園等

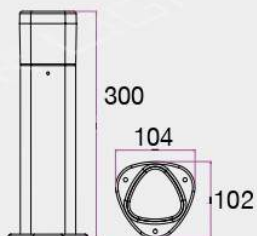


OD-3185-60

21,000

肯特草皮燈

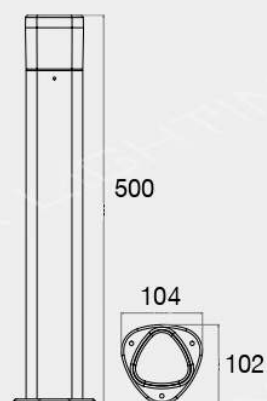
產品型號	高度	消耗電力	色溫	光通量	演色性	輸入電壓	驅動器	燈體材質
OD-3185-30	30cm	10W	3000K	600LM	≥ 80	100V-240V (全電壓)	防水驅動器 (內含)	壓鑄鋁 PC 深灰色 粉體防鏽烤漆
OD-3185-60	60cm							



OD-3179-30

10,500

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



OD-3179-50

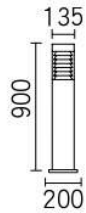
12,000

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 PC 深灰色 粉體防鏽烤漆
OD-3179-50	50cm							



E27 替換型草坪燈



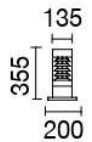
13,000

產品型號	OD-3038A
適用光源	適裝 E27 X1 另計 限裝 LED 12W(含) 以下另計
燈體材質	鋁合金、格柵罩、 砂黑烤漆
燈罩材質	PC 罩



8,700

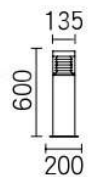
產品型號	OD-3036A
適用光源	適裝 E27 X1 另計 限裝 LED 12W(含) 以下另計
燈體材質	鋁合金、格柵罩、 砂黑烤漆
燈罩材質	PC 罩



11,000



產品型號	OD-3037A
適用光源	適裝 E27 X1 另計 限裝 LED 12W(含) 以下另計
燈體材質	鋁合金、格柵罩、 砂黑烤漆
燈罩材質	PC 罩





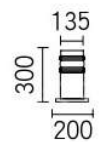
11,500

產品型號	OD-3041A
適用光源	適裝 E27 X1 另計 限裝 LED 12W(含) 以下另計
燈體材質	鋁合金、砂黑烤漆
燈罩材質	PC 罩



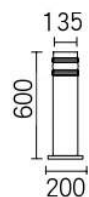
6,000

產品型號	OD-3039A
適用光源	適裝 E27 X1 另計 限裝 LED 12W(含) 以下另計
燈體材質	鋁合金、砂黑烤漆
燈罩材質	PC 罩



8,800

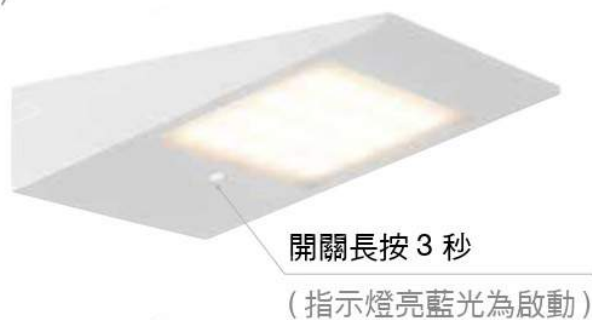
產品型號	OD-3040A
適用光源	適裝 E27 X1 另計 限裝 LED 12W(含) 以下另計
燈體材質	鋁合金、砂黑烤漆
燈罩材質	PC 罩





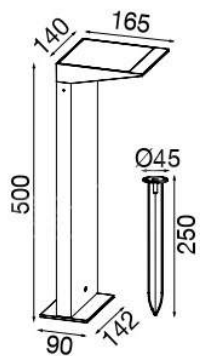
亞當夏娃太陽能系列

1. 太陽能自動充電，環境光敏感測、微波啟動
2. 微波感應距離 2-4 米
3. 日照 6-8 小時，15% 亮度可使用 24 小時
100% 亮度可使用 3 小時
4. 全亮模式 30 秒後轉待機 15%

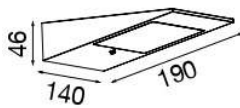


夏娃 OD-2302-SE 13,000

亞當 OD-3183-50SE 19,000



OD-3183-50SE



OD-2302-SE



兩種安裝方式 (插地 / 吸地)



亞當草皮燈 / 夏娃壁燈

產品型號	電池消耗	色溫	光通量	演色性	發光角度	輸入電壓	電池規格	燈體材質
OD-3183-50SE	2.2W	3000K	140LM	≥ 80	107°	DC3.7V	18650x1 2200 mAh	壓鑄鋁 PC 白色粉體防鏽烤漆
OD-2302-SE			195LM					



諾亞利亞太陽能系列



1. 太陽能自動充電，環境光敏感測、微波啟動
2. 微波感應距離 2-4 米
3. 日照 6-8 小時，15% 亮度可使用 24 小時
100% 亮度可使用 3 小時
4. 全亮模式 30 秒後轉待機 15%



太陽能面板 / 光感

(環境 $\leq 20\text{lux}$ 自動啟動)

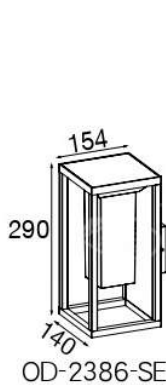


開關長按 3 秒
(指示燈亮藍光為啟動)

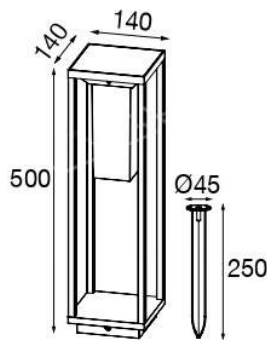
利亞 OD-2386-SE 19,000



諾亞 OD-3186-50SE 21,000



OD-2386-SE



OD-3186-50SE

兩種安裝方式 (插地 / 吸地)



利亞壁燈
OD-2386-SE 光型



利亞壁燈 / 諾亞草皮燈

產品型號	電池消耗	色溫	光通量	演色性	發光角度	輸入電壓	電池規格	燈體材質
OD-2386-SE	2.2W	3000K	170LM	≥ 80	106°	DC3.7V	18650x1 2200 mAh	壓鑄鋁 PC 燈罩 深灰色粉體防鏽烤漆
OD-3186-50SE			200LM		100°			



亞伯太陽能系列



1. 太陽能自動充電，環境 $\leq 20\text{LUX}$ 自動啟動
2. 紅外線感應距離 2-4 米
3. 日照 6-8 小時，15% 亮度可使用 24 小時
100% 亮度可使用 3 小時
4. 全亮模式 45 秒後轉待機 15%



太陽能面板 / 光感

(環境 $\leq 20\text{lux}$ 自動啟動)



開關長按 3 秒
(指示燈亮藍光為啟動)

OD-3187-34SE

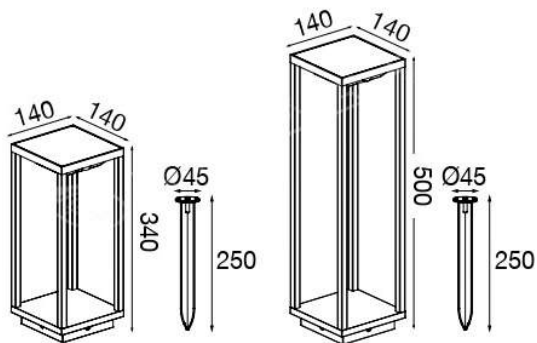
17,000



紅外線感應處
(人靠近時 100% 亮度)

OD-3187-50SE

18,500



OD-3187-34SE

OD-3187-50SE

兩種安裝方式 (插地 / 吸地)



亞伯草皮燈

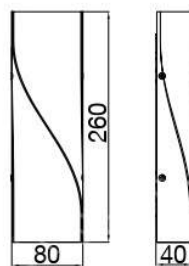
產品型號	電池消耗	色溫	光通量	演色性	發光角度	輸入電壓	電池規格	燈體材質
OD-3187-34SE	2.2W	3000K	230LM	≥ 80	50°	DC3.7V	18650x1 2200 mAh	壓鑄鋁 白色粉體防鏽烤漆
OD-3187-50SE								



- 1. 現代美學流線型燈體設計
- 2. 上下精緻光型
- 3. 適用於建築外牆、庭院



愛麗絲壁燈

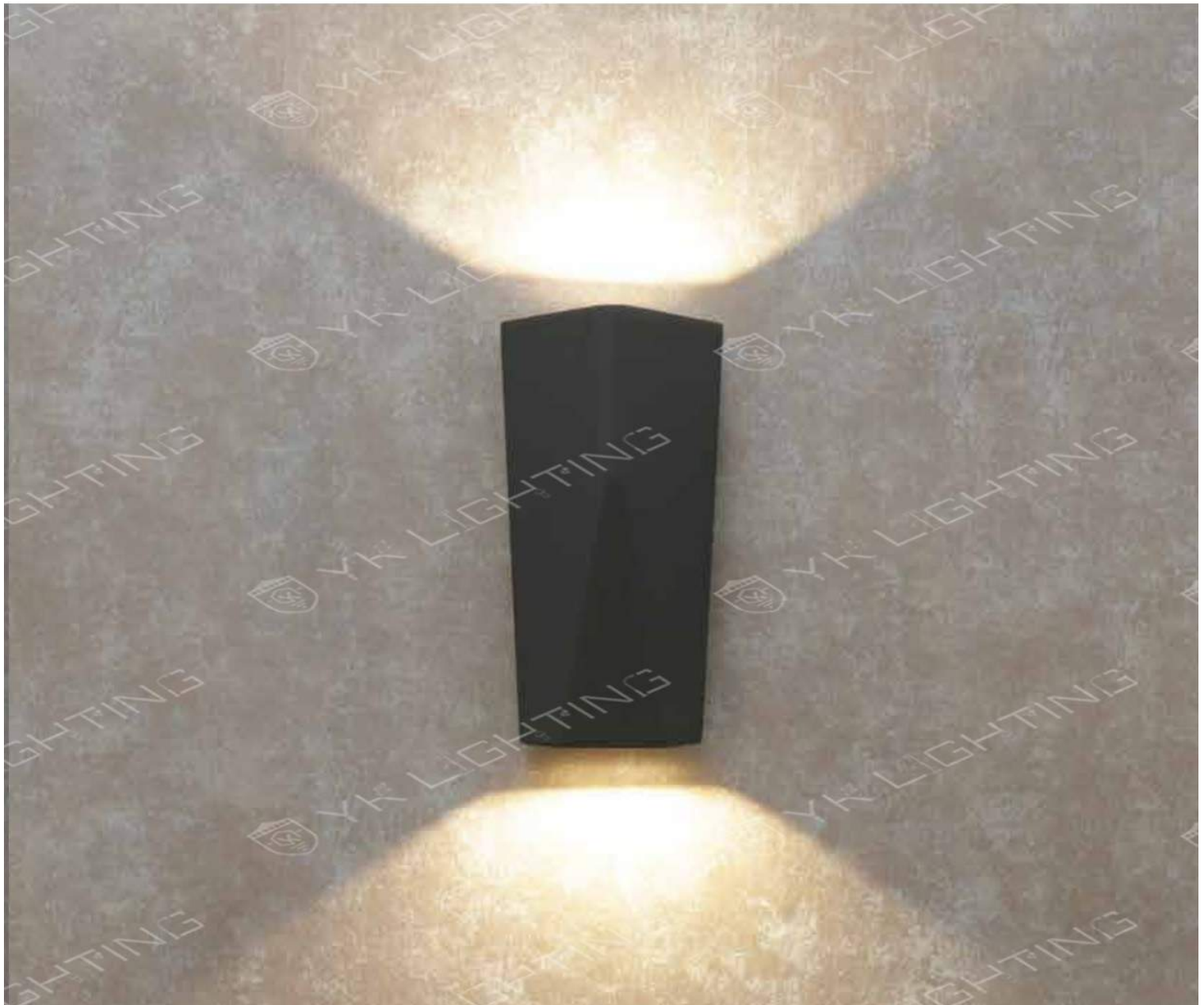


光型示意



10,000

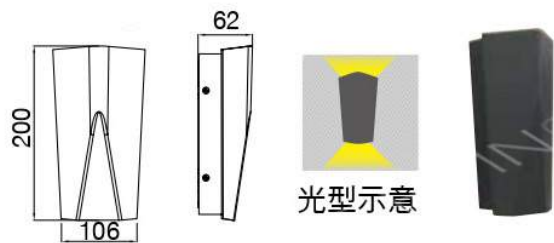
產品型號	消耗電力	色溫	光通量	演色性	輸入電壓	驅動器	發光角度	燈體材質
OD-2350	11W	3000K	560LM	≥ 80	100V-240V (全電壓)	防水驅動器 (內含)	120°	壓鑄鋁 鋼化玻璃 深灰色粉體防鏽烤漆



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



凱莉壁燈

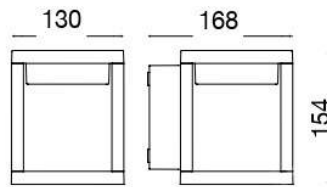


12,000

產品型號	消耗電力	色溫	光通量	演色性	輸入電壓	驅動器	發光角度	燈體材質
OD-2351	11W	3000K	450LM	≥ 80	100V-240V (全電壓)	防水驅動器 (內含)	120° 130°	壓鑄鋁 鋼化玻璃 深灰色粉體防鏽烤漆



1. 中空時尚設計
2. 防眩柔和光影



光型示意



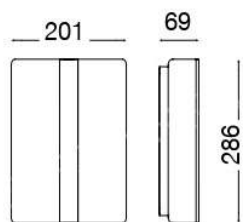
安妮壁燈

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 PC 深灰色粉體防鏽烤漆



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



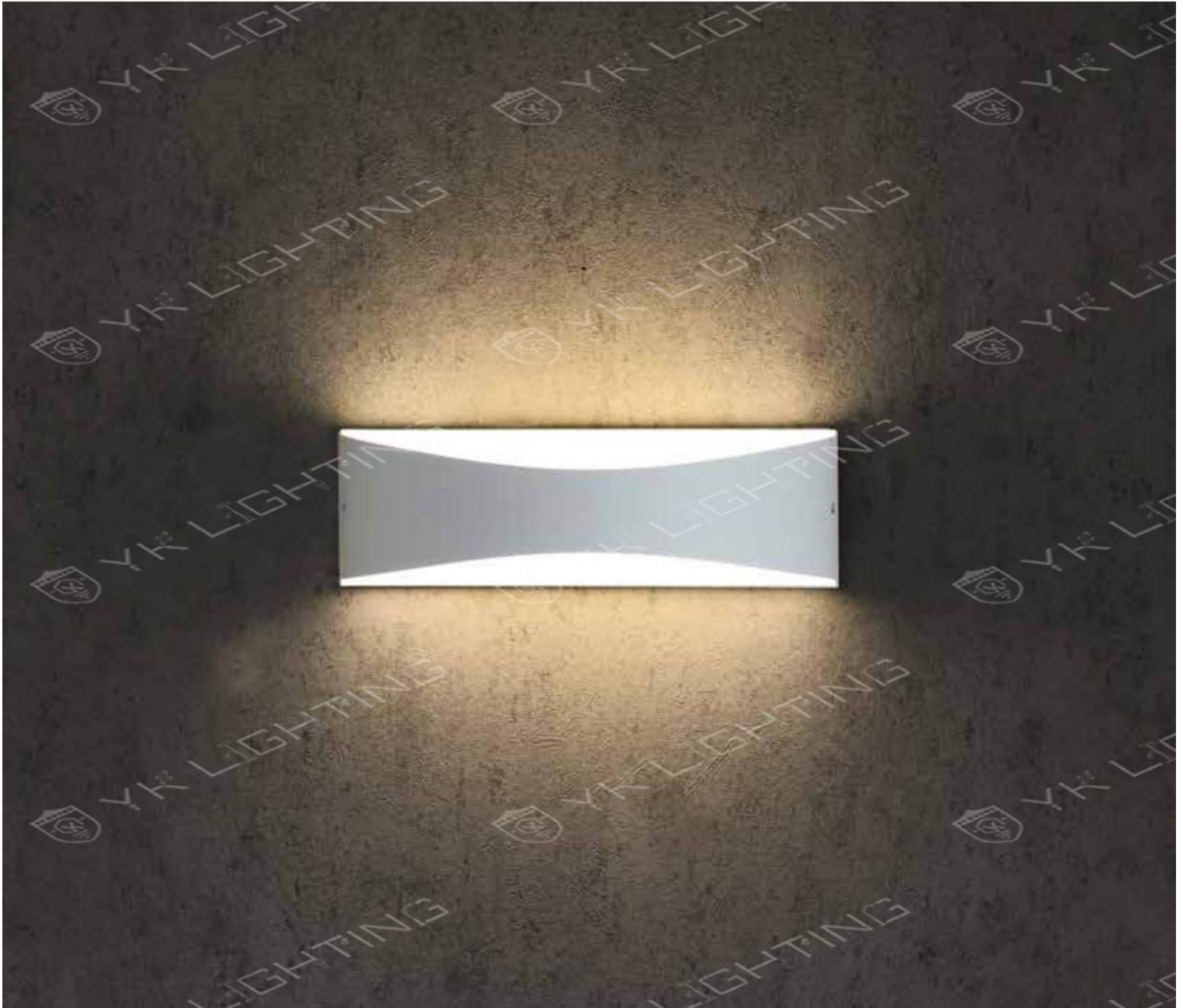
光型示意



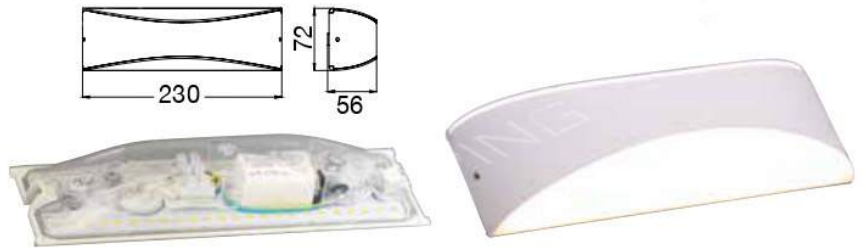
22,000

伊莉莎白壁燈

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-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



1. 均勻雙邊發光，可直 / 橫安裝
2. 適用於建築外牆、門口等



防水艙

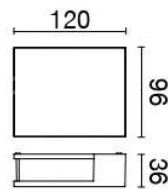
10,000

布蘭琪壁燈

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-2345	7W	3000K	345LM	≥ 80	100V-240V (全電壓)	防水驅動器 (內含)	200°	壓鑄鋁 PC 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



邦妮壁燈

12,000

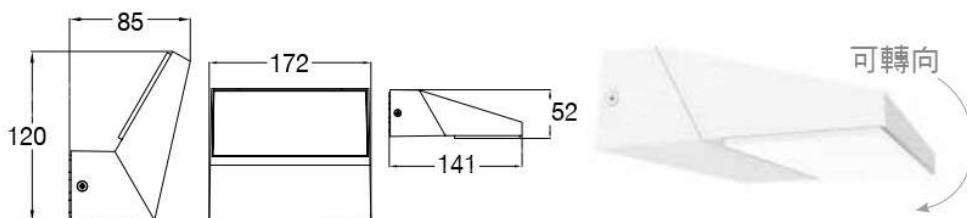
產品型號	消耗電力	色溫	光通量	演色性	輸入電壓	驅動器	發光角度	燈體材質
OD-2341	4W	3000K	220LM	≥ 80	100V-240V (全電壓)	防水驅動器 (內含)	190°	壓鑄鋁 PC 白色粉體防鏽烤漆



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



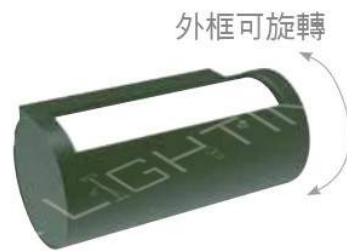
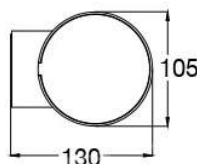
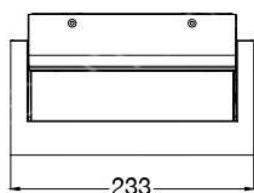
方轉壁燈

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 PC 白色粉體防鏽烤漆



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



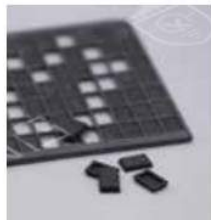
16,000

圓轉壁燈

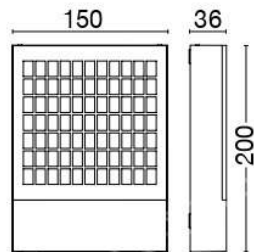
產品型號	消耗電力	色溫	光通量	演色性	輸入電壓	驅動器	發光角度	燈體材質
OD-2346	13W	3000K	250LM	≥ 80	100V-240V (全電壓)	防水驅動器 (內含)	114°	壓鑄鋁 PC 深灰色粉體防鏽烤漆



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



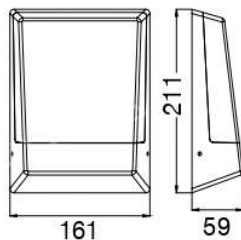
魔術壁燈

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-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



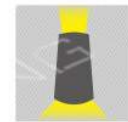
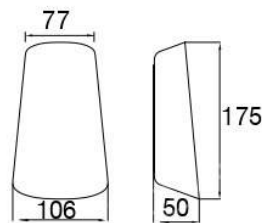
9,000

數字壁燈

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-2348R1	4W	3000K	400LM	≥ 80	100V-240V (全電壓)	防水驅動器 (內含)	117°	壓鑄鋁 PC 深灰色粉體防鏽烤漆



1. 零死角完美弧型
2. 獨特光型角度 45°/ 130°
3. 適用於建築外牆、門廊等



光型示意



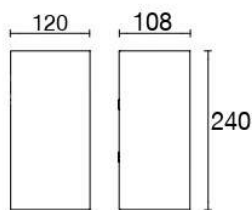
溫莎壁燈

10,000

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-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



1. 圓筒型鏤空特色設計
2. 高亮光型展示
3. 適用於大樓外牆、庭院



光型示意



俯視圖

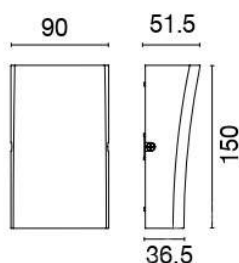
夏綠蒂壁燈

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-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



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



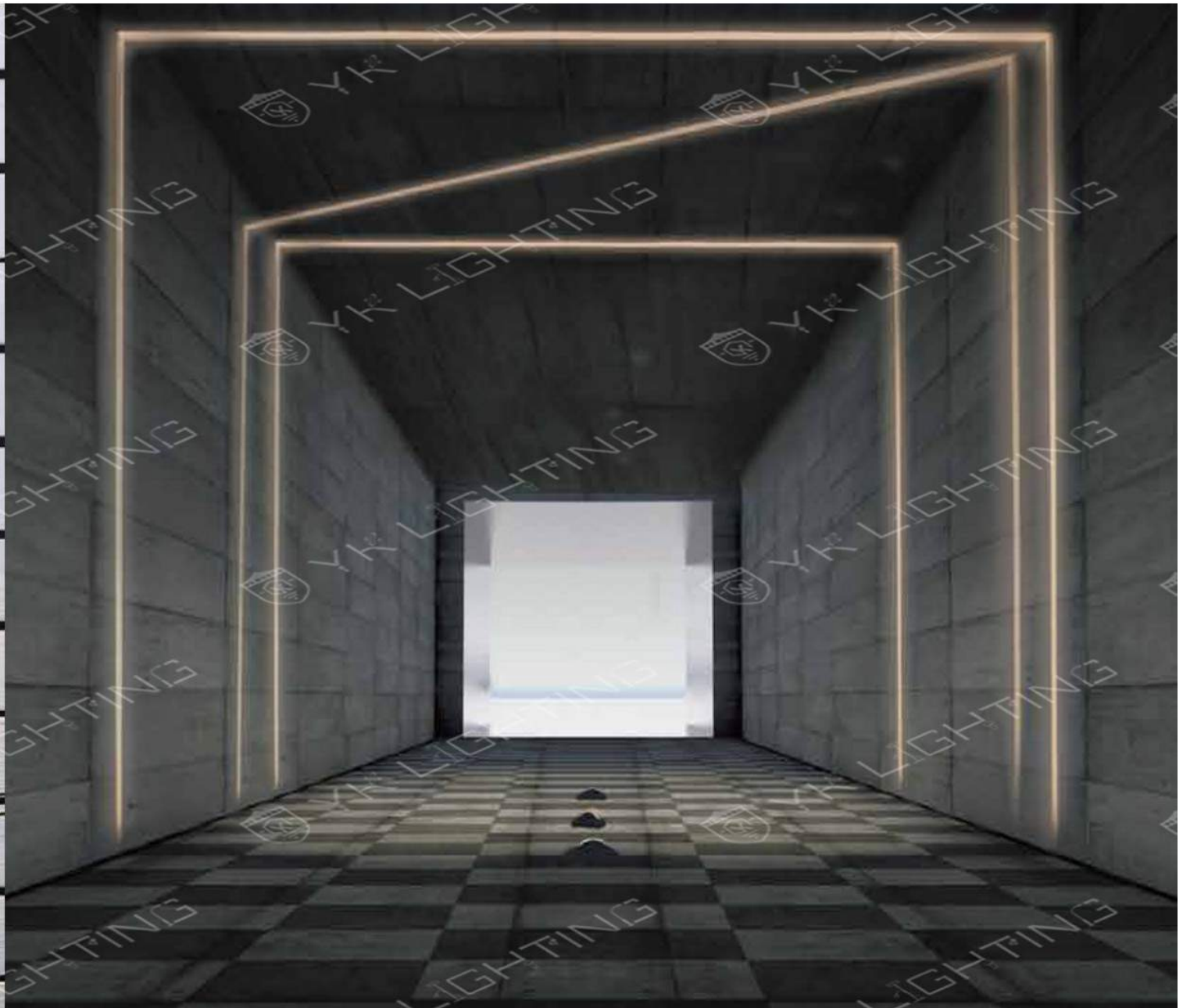
光型示意



12,000

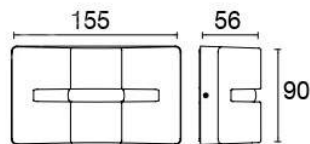
泰勒絲壁燈

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



※ 光框壁燈光型示意圖

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



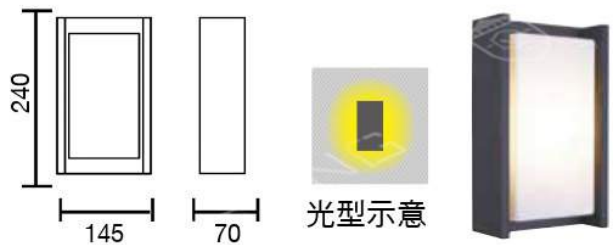
光框壁燈

15,000

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-2343	4W	3000K	100LM	≥ 80	100V-240V (全電壓)	33°	壓鑄鋁 PMMA 深灰色粉體防鏽烤漆



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
3. 適用場所：建築外牆、門廊等



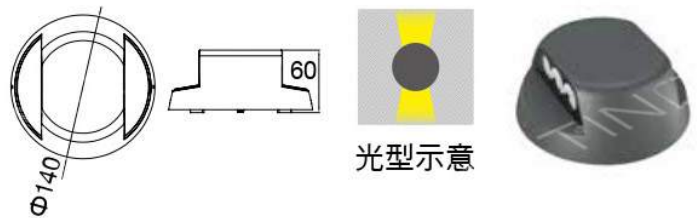
艾蜜莉壁燈

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 PC 深灰色粉體防鏽烤漆



1. 簡單的線條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



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	燈體材質
OD-2249	8W	3000K	400LM	≥ 80	100V-240V (全電壓)	防水驅動器 (內含)	壓鑄鋁 強化玻璃 深灰色粉體防鏽烤漆

月光壁燈

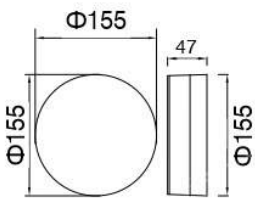


1. 仿月光月暈設計
2. 磁式面蓋無螺絲設計
3. 適用於建築外牆、門廊等

金磚壁燈



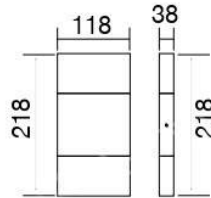
1. 上下柔和均光面
2. 抗 UV 防紫外線 PC
3. 適用於建築外牆、門廊等



光型示意



OD-2272 **12,000**

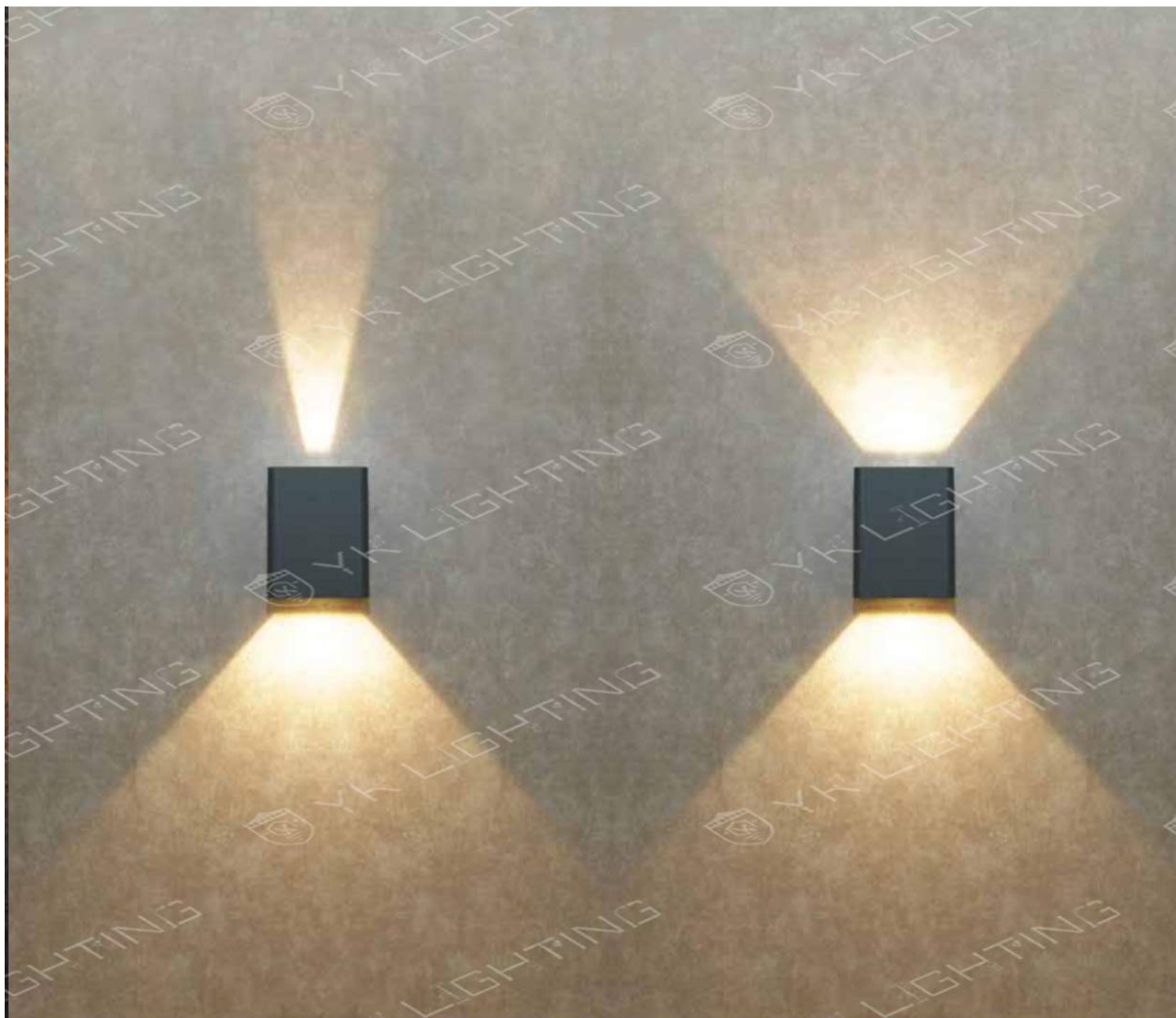


光型示意

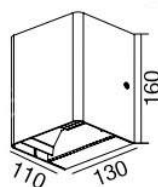


OD-2273 **14,000**

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-2272	10W	3000K	500LM	≥ 80	100V-240V (全電壓)	防水驅動器 (內含)	壓鑄鋁 PC 深灰色粉體防鏽烤漆
OD-2273			480LM				



1. 獨特雙邊窗型設計，可手動自由調整光線角度
2. 方型簡約線條設計，更適合當光牆使用，一款燈就可以打造出多種想要的光影角度



可調角度

戶外雙窗壁燈

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	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

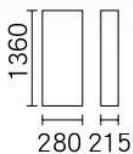


新品



230,000

產品型號	OD-2328
適用光源	適裝 LED T8 4 尺燈管 x2 另計
燈體材質	全 304 不鏽鋼燈體、 咖啡金砂烤漆
燈罩材質	仿石紋壓克力燈罩

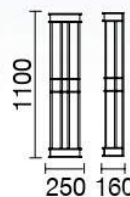


※ 尺寸可訂製



137,000

產品型號	OD-2023
適用光源	適裝 E27x4 另計 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質	全 304 不鏽鋼燈體、 紅古銅垂紋粉體烤漆
燈罩材質	壓克力燈罩

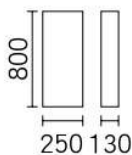


※ 尺寸可訂製



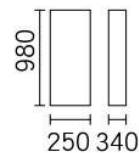
59,000

產品型號	GA-96191
適用光源	適裝 E27x4 另計 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質	全 304 不鏽鋼燈體、 黑色烤漆
燈罩材質	仿雪花石燈罩



145,000

產品型號	OD-2305
適用光源	適裝 LED-T8 2 尺 x2 另計
燈體材質	全 304 不鏽鋼燈體、 紅古銅垂紋粉體烤漆
燈罩材質	壓克力燈罩



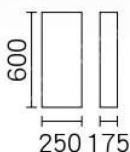
※ 尺寸可訂製



新品

58,000

產品型號	OD-2329
適用光源	適裝 E27x2 光源另計 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質	全 304 不鏽鋼燈體、 紅古銅粉體烤漆
燈罩材質	壓克力燈罩



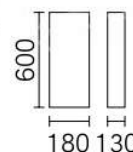
※ 尺寸可訂製



新品

50,000

產品型號	OD-2330
適用光源	適裝 E27x2 另計 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質	全 304 不鏽鋼燈體、 紅古銅粉體烤漆
燈罩材質	壓克力燈罩



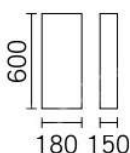
※ 尺寸可訂製



新品

41,000

產品型號	OD-2331
適用光源	適裝 E27x2 另計 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質	全 304 不鏽鋼燈體、 紅古銅粉體烤漆
燈罩材質	壓克力燈罩



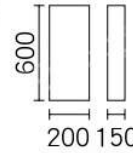
※ 尺寸可訂製



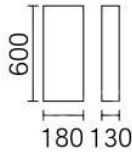
新品

50,000

產品型號	OD-2332
適用光源	適裝 E27x2 另計 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質	全 304 不鏽鋼燈體、 黑砂烤漆
燈罩材質	壓克力燈罩



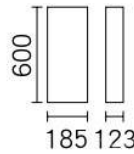
※ 尺寸可訂製



46,000

產品型號	OD-2311
適用光源	適裝 E27x2 另計 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質	全 304 不鏽鋼燈體、 紅古銅垂紋粉體烤漆
燈罩材質	壓克力燈罩

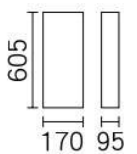
※ 尺寸可訂製



45,000

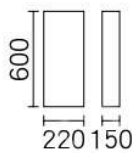
產品型號	OD-2313
適用光源	適裝 E27x2 另計 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質	全 304 不鏽鋼燈體、 紅古銅垂紋粉體烤漆
燈罩材質	壓克力燈罩

※ 尺寸可訂製



33,000

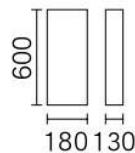
產品型號	OD-2291
適用光源	適裝 E27x3 另計 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質	純鋁製品燈體、 鍍黑珍珠色
燈罩材質	白玉玻璃



60,000

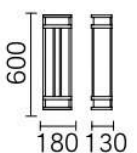
產品型號	OD-2316
適用光源	適裝 E27x2 另計 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質	全 304 不鏽鋼燈體、 咖啡金砂粉體烤漆
燈罩材質	仿石紋燈罩

※ 尺寸可訂製



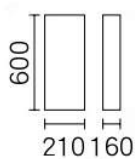
45,000

產品型號	OD-2310
適用光源	適裝 E27x2 另計 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質	全 304 不鏽鋼燈體、 咖啡金砂粉體烤漆
燈罩材質	壓克力燈罩



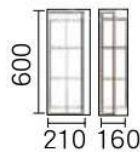
42,500

產品型號	OD-2037
適用光源	適裝 E27x2 另計 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質	全 304 不鏽鋼燈體、 青古銅粉體烤漆
燈罩材質	壓克力燈罩



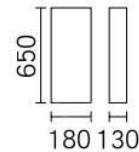
42,000

產品型號	OD-2308
適用光源	適裝 E27x2 另計 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質	全 304 不鏽鋼燈體、 黑垂紋粉體烤漆
燈罩材質	壓克力燈罩



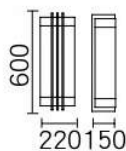
36,000

產品型號	OD-2227
適用光源	適裝 E27x2 另計 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質	全 304 不鏽鋼燈體、 黑垂紋粉體烤漆
燈罩材質	壓克力燈罩



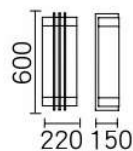
50,000

產品型號	OD-2309
適用光源	適裝 E27x2 另計 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質	全 304 不鏽鋼燈體、 咖啡金砂粉體烤漆
燈罩材質	壓克力燈罩



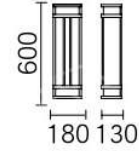
52,500

產品型號	OD-2226
適用光源	適裝 E27x2 另計 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質	全 304 不鏽鋼燈體、 紅古銅垂紋粉體烤漆
燈罩材質	仿石紋壓克力燈罩



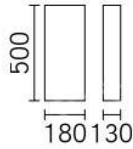
55,700

產品型號	OD-2228
適用光源	適裝 E27x2 另計 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質	全 304 不鏽鋼燈體、 青古銅垂紋粉體烤漆
燈罩材質	仿石紋壓克力燈罩



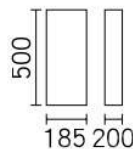
45,000

產品型號	OD-2274
適用光源	適裝 E27x2 另計 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質	全 304 不鏽鋼燈體、 紅古銅粉體烤漆
燈罩材質	壓克力燈罩



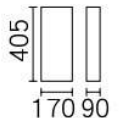
43,000

產品型號	GA-96203
適用光源	適裝 E27x3 另計 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質	全 304 不鏽鋼燈體、 黑色粉體烤漆
燈罩材質	仿雪花石燈罩



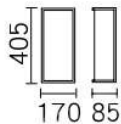
48,000

產品型號	OD-2292
適用光源	適裝 E27x2 另計 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質	全 304 不鏽鋼燈體、 黑色粉體烤漆
燈罩材質	壓克力燈罩



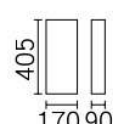
22,000

產品型號	OD-2285
適用光源	適裝 E27x2 另計 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質	純鋁製品燈體、 鍍黑珍珠色
燈罩材質	白玉玻璃



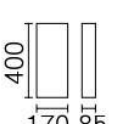
21,000

產品型號	GA-96213
適用光源	適裝 E27x2 另計 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質	純鋁製品燈體、 鍍黑珍珠色
燈罩材質	白玉玻璃



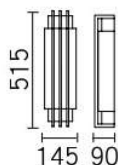
22,000

產品型號	OD-2286
適用光源	適裝 E27x2 另計 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質	純鋁製品燈體 鍍古銅色
燈罩材質	白玉玻璃



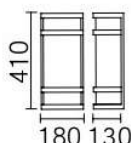
22,000

產品型號	OD-2287
適用光源	適裝 E27x2 另計 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質	純鋁製品燈體 鍍黑珍珠色
燈罩材質	白玉玻璃



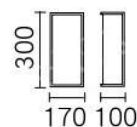
21,000

產品型號	OD-2178R1
適用光源	適裝 E27 x2 另計 限裝 LED 3W(含) 以下
燈體材質	全 304 不鏽鋼燈體、 亮黑烤漆
燈罩材質	仿玉石燈罩



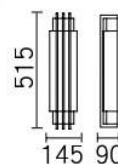
24,100

產品型號	OD-2231
適用光源	適裝 E27x2 另計 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質	全 304 不鏽鋼燈體、 青古銅粉體烤漆
燈罩材質	壓克力燈罩



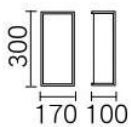
14,300

產品型號	OD-2269
適用光源	適裝 E27x1 另計 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質	純鋁製品燈體、 鍍黑珍珠色
燈罩材質	白玉玻璃



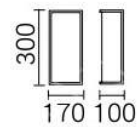
21,000

產品型號	OD-2175R1
適用光源	適裝 E27 x2 另計 限裝 LED 3W(含) 以下
燈體材質	全 304 不鏽鋼燈體、 古銅刷金烤漆
燈罩材質	仿玉石燈罩



12,000

產品型號	OD-2270
適用光源	適裝 E27x1 另計 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質	純鋁製品燈體、 亮銀色烤漆
燈罩材質	玻璃



12,000

產品型號	OD-2271
適用光源	適裝 E27x1 另計 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質	純鋁製品燈體、 亮銀烤漆
燈罩材質	玻璃

* 此 E27 歐風壁燈系列使用燈絲燈拍攝



12,000

產品型號	OD-2251
適用光源	適裝 E27x1 另計 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質	壓鑄鋁、黑棕刷金烤漆
燈罩材質	水紋玻璃
壁座	L:295mm W:115mm



15,000

產品型號	OD-2107
適用光源	適裝 E27x1 另計 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質	壓鑄鋁、砂黑烤漆
燈罩材質	水紋玻璃
壁座	L:300mm W:150mm





5,000

產品型號	OD-2059
適用光源	適裝 E27 X1 另計 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質	壓鑄鋁、亮黑烤漆
燈罩材質	玻璃
壁座	L:190mm W:120mm



3,500

產品型號	OD-2075
適用光源	適裝 E27 X1 另計 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質	鋁合金、刷金烤漆
燈罩材質	雲彩霧面玻璃
壁座	L:175mm W:105mm



3,000

產品型號	OD-2073R1
適用光源	適裝 E27 X1 另計 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質	壓鑄鋁、亮黑烤漆
燈罩材質	桔皮玻璃
壁座	L:150mm W:105mm



3,200

產品型號	OD-2074
適用光源	適裝 E27 X1 另計 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質	壓鑄鋁、黑刷金烤漆
燈罩材質	玻璃
壁座	L:150mm W:105mm



3,500

產品型號	OD-2076
適用光源	適裝 E27 X1 另計 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質	壓鑄鋁、亮黑烤漆
燈罩材質	玻璃
壁座	L:150mm W:105mm



6,000

產品型號	OD-2139
適用光源	適裝 E27 X1 另計 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質	壓鑄鋁、黑刷金烤漆
燈罩材質	水紋玻璃
壁座	L:180mm W:115mm



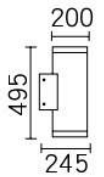


光型示意



24,000

產品型號	OD-2051R1
適用光源	適裝 E27x2 另計 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質	壓鑄鋁、砂黑烤漆、玻璃
壁座	L:150mm W:80mm

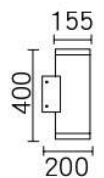


光型示意



14,000

產品型號	OD-2052-S
適用光源	適裝 E27x2 另計 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質	壓鑄鋁、砂黑烤漆、玻璃
壁座	L:150mm W:80mm

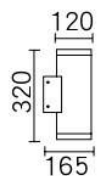


光型示意



10,000

產品型號	OD-2053R2
適用光源	適裝 E27x2 另計 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質	壓鑄鋁、砂黑烤漆、玻璃
壁座	L:150mm W:80mm



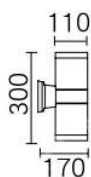


光型示意

5,800

產品型號
適用光源
燈體材質
壁座

OD-2259
適裝 E27x2 另計
限裝 LED 12W(含)以下
壓鑄鋁、砂黑烤漆、玻璃
L:105mm W:80mm

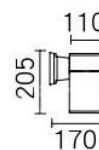


光型示意

4,700

產品型號
適用光源
燈體材質
壁座

OD-2258
適裝 E27x1 另計
限裝 LED 12W(含)以下
壓鑄鋁、砂黑烤漆、玻璃
L:105mm W:80mm

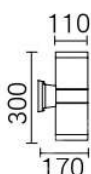


光型示意

5,800

產品型號
適用光源
燈體材質
壁座

OD-2100
適裝 E27x2 另計
限裝 LED 12W(含)以下
壓鑄鋁、砂銀烤漆、玻璃
L:105mm W:80mm

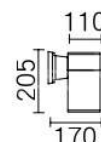


光型示意

4,000

產品型號
適用光源
燈體材質
壁座

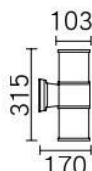
OD-2102
適裝 E27x1 另計
限裝 LED 12W(含)以下
壓鑄鋁、砂銀烤漆、玻璃
L:105mm W:80mm





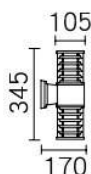
5,000

產品型號	OD-2054-S
適用光源	適裝 E27x2 另計 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質	壓鑄鋁、砂銀烤漆、玻璃
壁座	L:105mm W:80mm



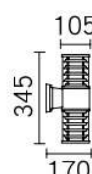
6,000

產品型號	OD-2101
適用光源	適裝 E27x2 另計 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質	壓鑄鋁、砂銀烤漆、玻璃
壁座	L:105mm W:80mm



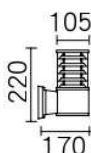
6,000

產品型號	OD-2257
適用光源	適裝 E27x2 另計 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質	壓鑄鋁、砂黑烤漆、玻璃
壁座	L:105mm W:80mm



4,900

產品型號	OD-2103
適用光源	適裝 E27x1 另計 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質	壓鑄鋁、砂銀烤漆、玻璃
壁座	L:105mm W:80mm



4,900

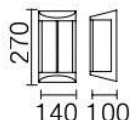
產品型號	OD-2256
適用光源	適裝 E27x1 另計 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質	壓鑄鋁、砂黑烤漆、玻璃
壁座	L:105mm W:80mm





6,200

產品型號 OD-2252
適用光源 適裝 E27x1 另計
 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質 壓鑄鋁、砂黑烤漆
燈罩材質 PC 霧面燈罩

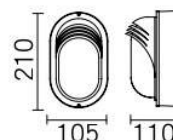


※ 可橫裝



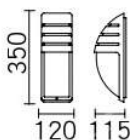
3,500

產品型號 OD-2049
適用光源 適裝 E27x1 另計
 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質 壓鑄鋁、亮黑烤漆
燈罩材質 玻璃



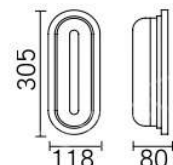
5,200

產品型號 OD-2181R1
適用光源 適裝 E27x1 另計
 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質 壓鑄鋁、砂黑烤漆
燈罩材質 乳白 PC 罩



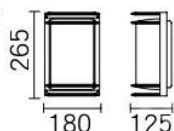
2,000

產品型號 OD-2156
適用光源 適裝 E27x1 另計
 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質 PC
燈罩材質 PC



4,600

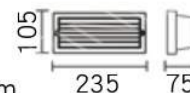
產品型號 OD-2040
適用光源 適裝 E27x1 另計
 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質 壓鑄鋁、亮黑烤漆
燈罩材質 玻璃



階梯燈

4,000

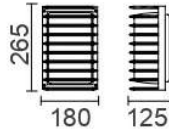
產品型號 OD-4064
適用光源 適裝 E27x1 另計
 限裝 LED 10W 冰棒燈(含) 以下
燈體材質 壓鑄鋁、砂黑烤漆
燈罩材質 玻璃
預埋盒尺寸 W:232mm H:90mm D:75mm





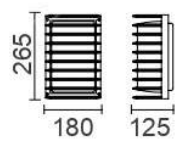
4,600

產品型號 OD-2039
適用光源 適裝 E27x1 另計
 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質 壓鑄鋁、亮銀烤漆
燈罩材質 玻璃



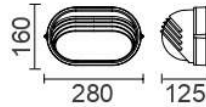
4,600

產品型號 OD-2038
適用光源 適裝 E27x1 另計
 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質 壓鑄鋁、亮黑烤漆
燈罩材質 玻璃



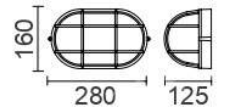
3,000

產品型號 OD-2046
適用光源 適裝 E27x1 另計
 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質 壓鑄鋁、亮黑烤漆
燈罩材質 玻璃



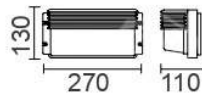
3,000

產品型號 OD-2045
適用光源 適裝 E27x1 另計
 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質 壓鑄鋁、亮黑烤漆
燈罩材質 玻璃



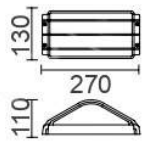
3,000

產品型號 OD-2043
適用光源 適裝 E27x1 另計
 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質 壓鑄鋁、亮黑烤漆
燈罩材質 玻璃



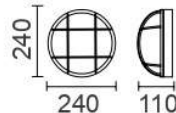
3,000

產品型號 OD-2042
適用光源 適裝 E27x1 另計
 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質 壓鑄鋁、亮黑烤漆
燈罩材質 玻璃



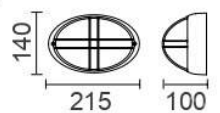
3,300

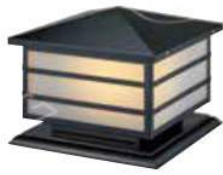
產品型號 OD-2047
適用光源 適裝 E27x1 另計
 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質 壓鑄鋁、亮黑烤漆
燈罩材質 玻璃



3,000

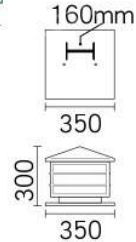
產品型號 OD-2275
適用光源 適裝 E27x1 另計
 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質 壓鑄鋁、亮黑烤漆
燈罩材質 玻璃





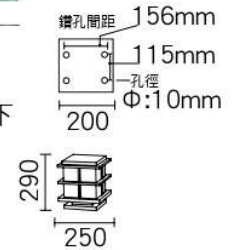
30,000

產品型號	OD-3193
適用光源	適裝 E27x1 另計 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質	全 304 不銹鋼、 黑垂紋粉體烤漆
燈罩材質	壓克力



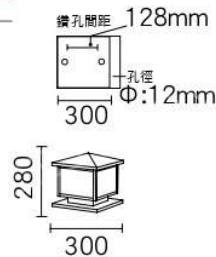
42,000

產品型號	OD-3128
適用光源	適裝 E27 X1 另計 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質	全 304 不銹鋼、 黑垂紋粉體烤漆
燈罩材質	壓克力



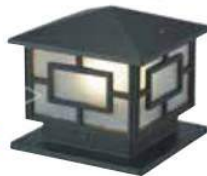
21,000

產品型號	OD-3164
適用光源	適裝 E27 X1 另計 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質	全 304 不銹鋼、 黑垂紋粉體烤漆
燈罩材質	噴砂玻璃



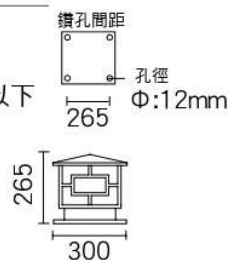
21,200

產品型號	OD-3126
適用光源	適裝 E27 X1 另計 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質	全 304 不銹鋼、 黑垂紋粉體烤漆
燈罩材質	桔皮玻璃



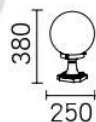
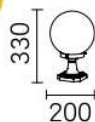
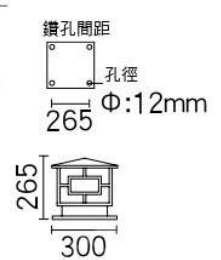
9,000

產品型號	OD-3011R1
適用光源	適裝 E27 X1 另計 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質	壓鑄鋁、砂黑烤漆
燈罩材質	霧砂玻璃



9,000

產品型號	OD-3149R1
適用光源	適裝 E27 X1 另計 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質	壓鑄鋁、古銅刷金烤漆
燈罩材質	霧砂玻璃



8 吋 5,000 10 吋 6,000

產品型號	OD-3012R1
適用光源	適裝 E27 X1 另計 限裝 LED 12W(含) 以下
燈體材質	深灰色壓鑄鋁蓮花座
燈罩材質	PE 耐熱塑膠 8 吋白、黃兩色 PE 耐熱塑膠 10 吋白、黃兩色



CCAO21LP011BT5
國家通訊傳播委員會
OD-CE16DSER1



CCAO21LP011CT7
國家通訊傳播委員會
OD-CE16WSER1

IP66

微波感應

柔和均光



多媒體說明



固定扣環

拆罩時防止各部件脫落

防眩 PC

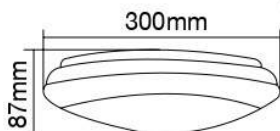
燈罩抗 UV 不泛黃

高亮度

均光晶片

發泡式防水膠圈

比傳統密實性防水膠圈防水等級更好



防水、防蚊蟲外框

可杜絕大量進水

微波動感感應器

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

LED 微波感應吸頂燈

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
OD-CE16DSER1	16W	6250K(正白)	1600LM	≥ 80	100V-240V (全電壓)	140°	抗 UV PC
OD-CE16WSER1		3000K(暖白)	1500LM				



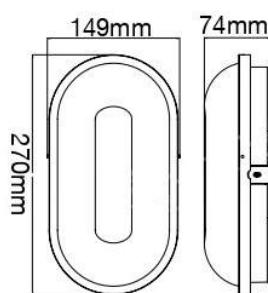
OD-WL10D

4,200

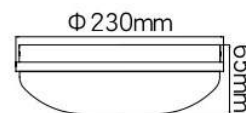
OD-CE16D

4,800

1. 一體式防水佳
2. 防水接頭
3. 整組防鏽材質，可適用於海邊
4. 抗 UV 材質，不泛黃



OD-WL10D



OD-CE16D

LED 防水膠囊壁燈 / 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			

白/黃
光可選全
電壓

RA80

一體式
無暗區

※ 適用空間：陽台、騎樓，請勿裝在淋雨處
(參考值 IP54)



時尚白



質感銀



古典木

1. 全電壓設計方便安裝
2. 演色性 $RA \geq 80$ 舒適光環境
3. 一體式燈板設計柔和均光
4. 適用於樓梯間、玄關、陽台



內部結構圖

LED 非調光玻璃蛋糕吸頂燈

5,000

產品型號	烤漆	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	正白	1250LM	≥ 80	100V-240V (全電壓)	130°	烤漆鐵底盤 白玉玻璃
LED-CEK16W-WHR1			暖白	1200LM				
LED-CEK16D-SR1	質感銀		正白	1250LM				
LED-CEK16W-SR1			暖白	1200LM				
LED-CEK16D-CWR1	古典木		正白	1250LM				
LED-CEK16W-CWR1			暖白	1200LM				

E27 大小蛋糕燈

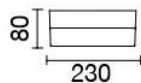
※ 適用空間：陽台、騎樓，請勿裝在淋雨處
(參考值 IP54)



(雙燈)

時價

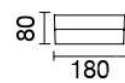
產品型號	OD-6047
適用光源	適裝 E27x2 另計 限裝 LED 12W(含)以下
燈體材質	金屬烤木紋漆
燈罩材質	白玉玻璃



(單燈)

時價

產品型號	OD-6048
適用光源	限裝 13W 麗晶燈管 x1 另計 限裝 LED 12W(含)以下
燈體材質	金屬烤木紋漆
燈罩材質	白玉玻璃



(雙燈)

時價

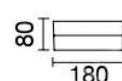
產品型號	OD-6049
適用光源	適裝 E27x2 另計 限裝 LED 12W(含)以下
燈體材質	金屬閃光銀烤漆
燈罩材質	白玉玻璃



(單燈)

時價

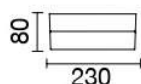
產品型號	OD-6050
適用光源	限裝 13W 麗晶燈管 x1 另計 限裝 LED 12W(含)以下
燈體材質	金屬閃光銀烤漆
燈罩材質	白玉玻璃



(雙燈)

時價

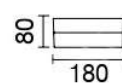
產品型號	OD-6051
適用光源	適裝 E27x2 另計 限裝 LED 12W(含)以下
燈體材質	金屬時尚白烤漆
燈罩材質	白玉玻璃



(單燈)

時價

產品型號	OD-6052
適用光源	限裝 13W 麗晶燈管 x1 另計 限裝 LED 12W(含)以下
燈體材質	金屬時尚白烤漆
燈罩材質	白玉玻璃



E27 吸頂燈

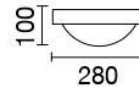
※ 適用空間：陽台、騎樓，請勿裝在淋雨處
(參考值 IP54)



(雙燈)

4,000

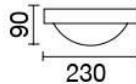
產品型號	OD-6045R1
適用光源	適裝 E27x2 另計 限裝 LED 7W(含)以下
燈體材質	金屬烤木紋漆
燈罩材質	白玉玻璃



(單燈)

時價

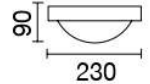
產品型號	OD-6015A
適用光源	限裝 13W 麗晶燈管 x1 另計 限裝 LED 7W(含)以下
燈體材質	金屬黑烤漆
燈罩材質	霧面玻璃



(單燈)

時價

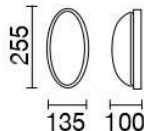
產品型號	OD-6016A
適用光源	限裝 13W 麗晶燈管 x1 另計 限裝 LED 7W(含)以下
燈體材質	金屬烤白漆
燈罩材質	霧面玻璃



(可直裝、橫裝)

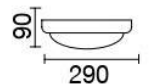
時價

產品型號	OD-6018R1 蛋蛋燈
適用光源	限裝 13W 麗晶燈管 x1 另計 限裝 LED 7W(含)以下
燈體材質	金屬白烤漆
燈罩材質	霧面玻璃



時價

產品型號	OD-6019
適用光源	適裝 E27x1 另計 限裝 LED 12W(含)以下
燈體材質	ABS 射出成型、鐵板粉體烤漆
燈罩材質	PC 罩





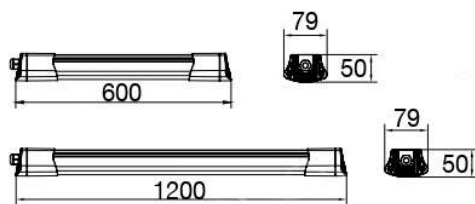
OD-WA18D 5,000

OD-WA36D 7,000



多媒體說明

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 度低溫環境



海神防潮燈

產品型號	消耗電力	色溫	光通量	演色性	輸入電壓	發光角度	安裝方式	燈體材質
OD-WA18D	18W	6500K	1620LM	≥ 80	100-240V (全電壓)	200°	吸頂式	抗 UV PC
OD-WA18W		3000K	1440LM					
OD-WA36D	36W	6500K	3600LM					
OD-WA36W		3000K	3240LM					



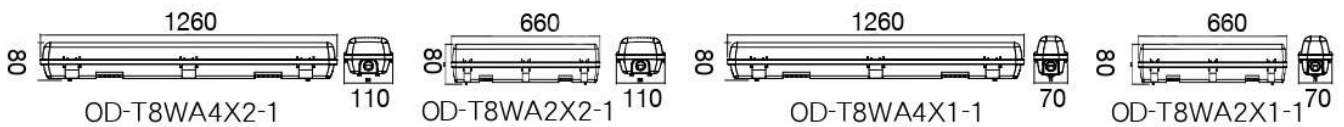
OD-T8WA4X2-1 4尺 雙管

OD-T8WA2X2-1 2尺 雙管



OD-T8WA4X1-1 4尺 單管

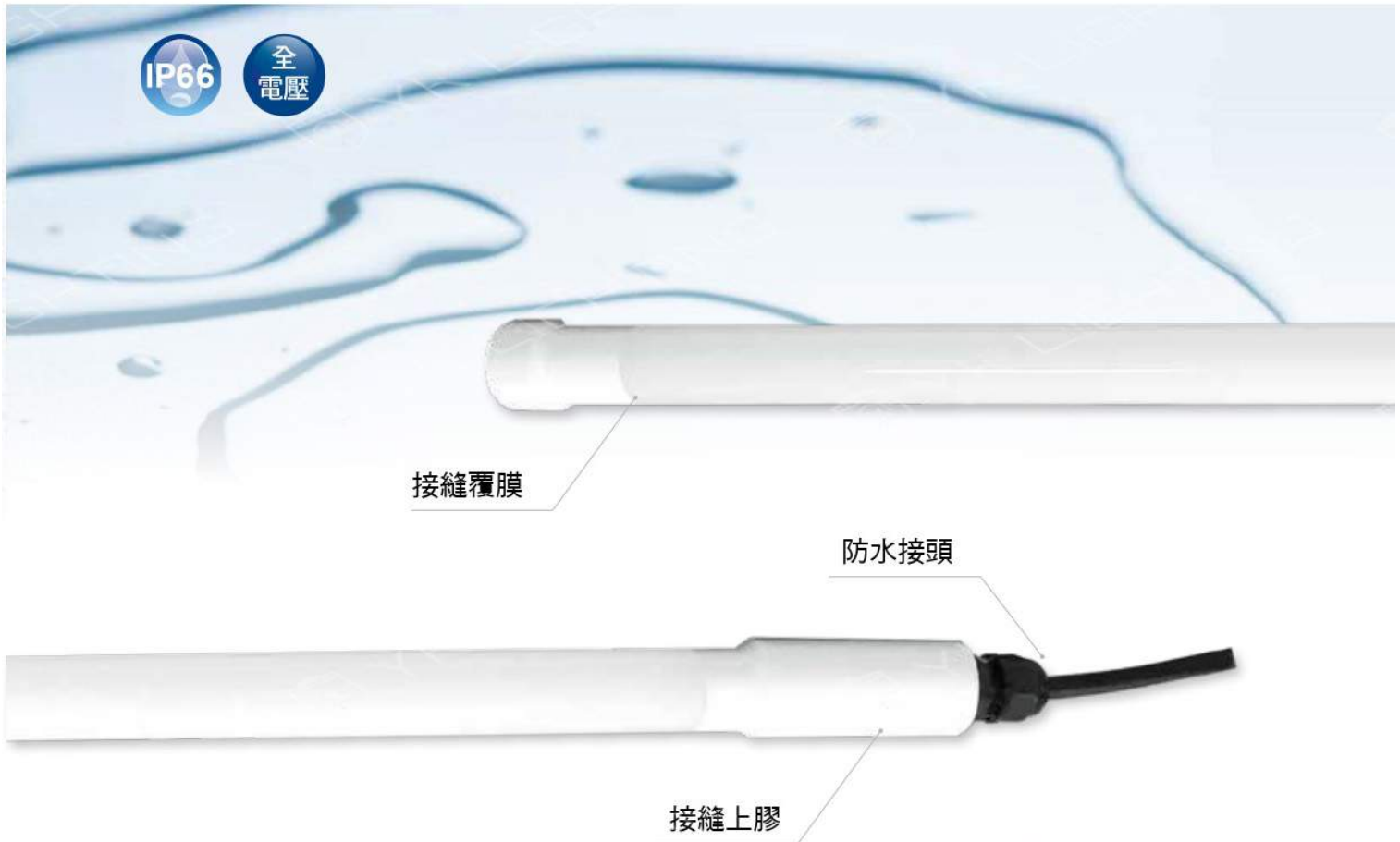
OD-T8WA2X1-1 2尺 單管



T8 燈管替換式防潮燈

時價

產品型號	適用光源	安裝方式	燈體材質
OD-T8WA4X2-1	LED T8 4 尺燈管 X2，另計	可吊吸兩用	不鏽鋼扣、PC
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		

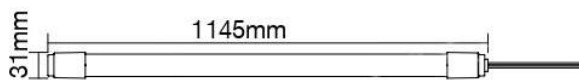


可搭配件 (另購)



燈管夾

時價



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. 適用於招牌、戶外照明
5. 可安裝於 -20 度低溫環境

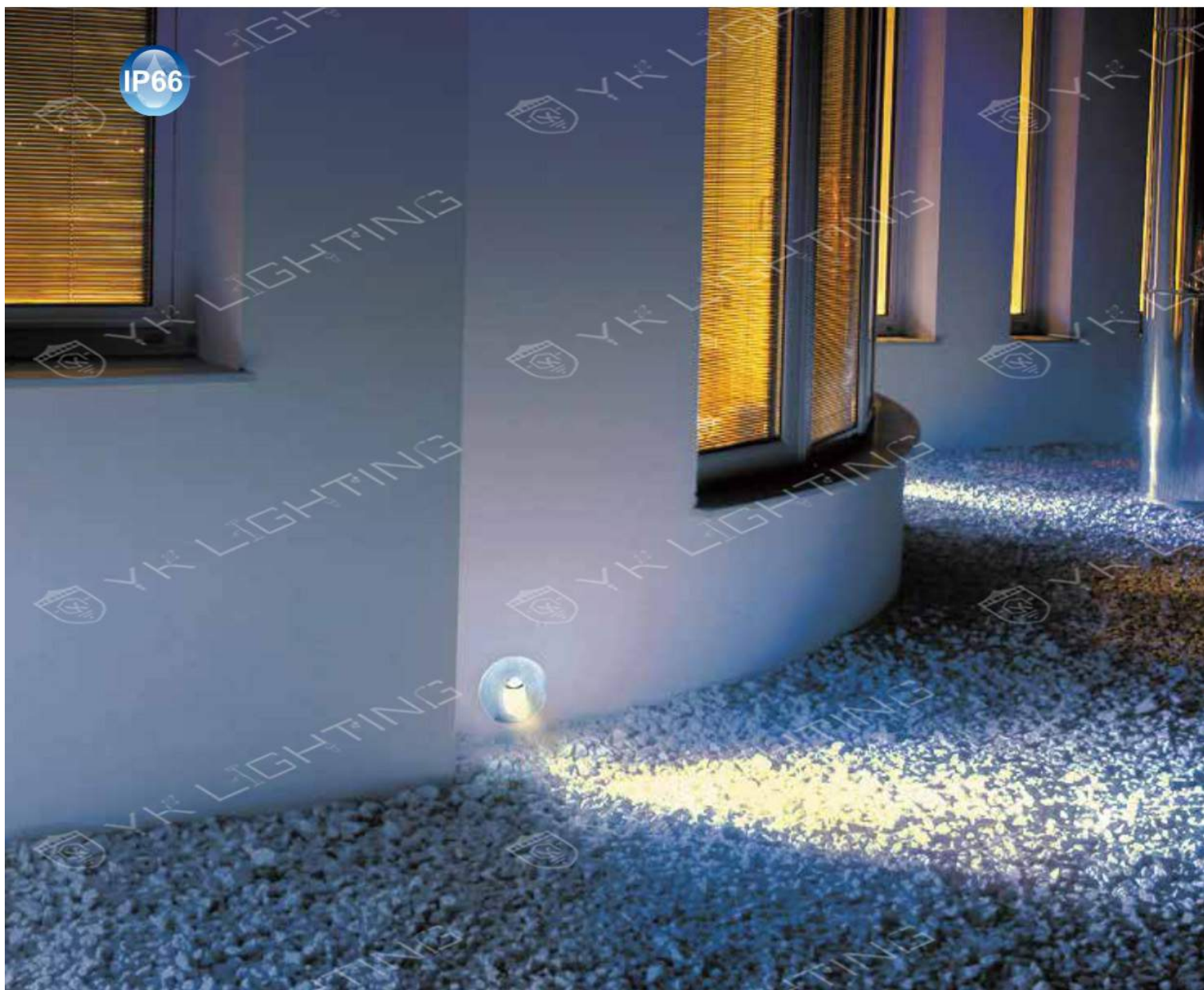


安裝應用

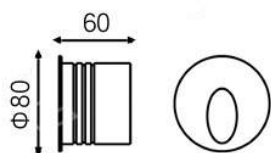
LED 防水廣告燈管

2,000

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-T820DGL-WO	20W	6500K	2000LM	≥ 80	100-240V (全電壓)	玻璃 耐熱燈頭 防水覆膜



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



防眩圓型階梯燈

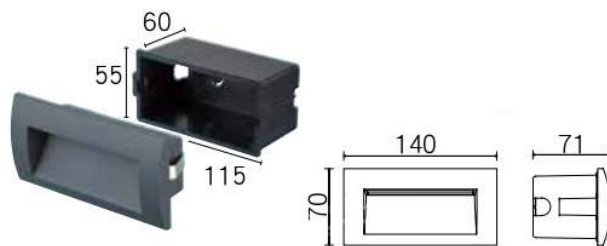
10,000

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	嵌入孔
OD-4137	3W	3000K	150LM	≥ 80	100V-240V (全電壓)	防水驅動器 (內含)	壓鑄鋁 亮銀色	$\Phi 77\text{mm} \times 70\text{mm}$



多媒體說明

1. 方形防眩照亮步道
2. 內附預埋盒
3. 適用於階梯、花園旁等



防眩長型階梯燈

10,000

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	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	L:115mm W: 55mm D: 60mm



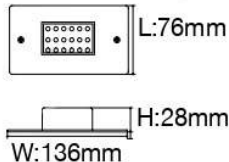
1. 可做為夜間指引燈，省電又安全
2. 不需預埋盒，不需挖孔，可適用台灣建築預埋盒，安裝便利
3. 內附全電壓驅動器，安裝方便
4. 適搭配傳統無夜燈之開關

LED 階梯視覺引導步道燈



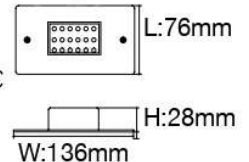
7,000

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



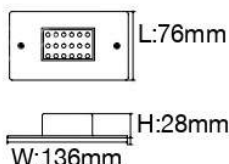
7,000

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(暖白)
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



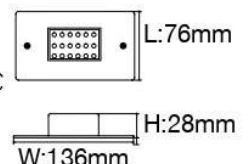
7,000

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(暖白)
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

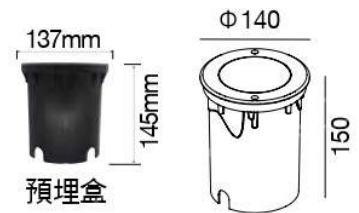




1. 304 不銹鋼面框耐磨損
2. 窄角高洗牆適用 4 米高
3. 內部角度可轉 15°



光型示意



12W 洗牆地底燈

21,000

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



洗牆地底燈 / 視覺引導地底燈



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(暖白)
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-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



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(暖白)
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



IP66



防眩燈罩

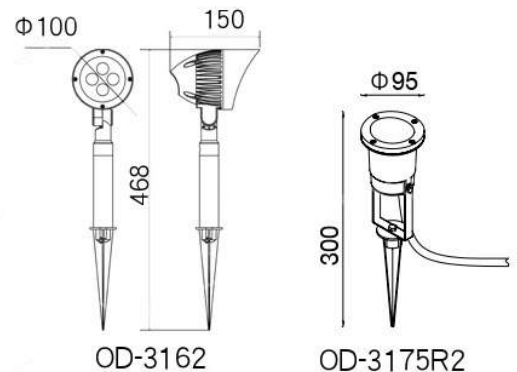
OD-3162 (8W) 16,000



OD-3175R2 (5W) 8,600



(可改吸地, OD-3051-CN2 底座另計)



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

戶外照樹燈

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
OD-3162	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
OD-3175R2	5W		400LM				45°	

IP66



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)



OD-3184SP

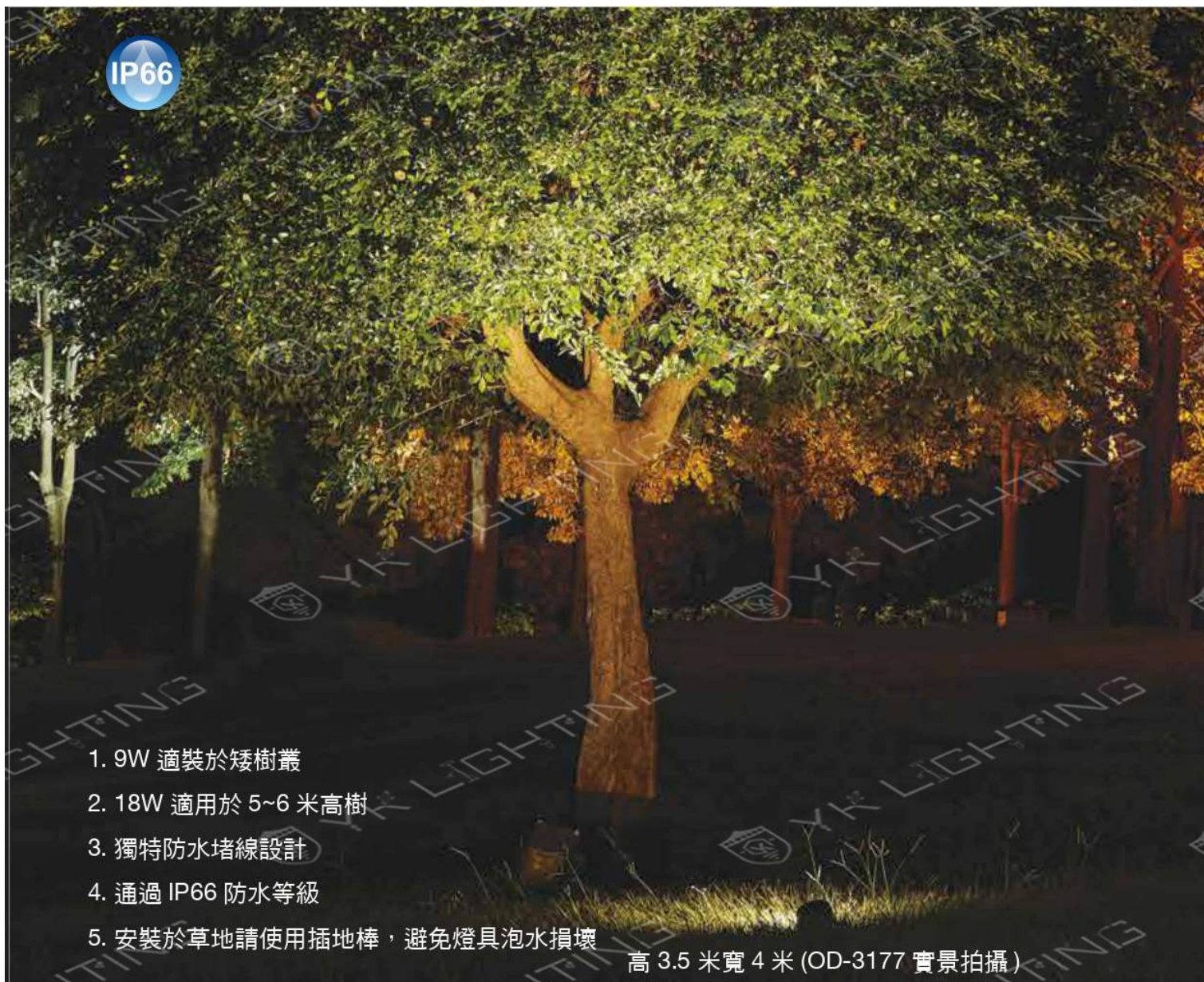
21,000



OD-3177SP

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	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)



1. 9W 適裝於矮樹叢
2. 18W 適用於 5~6 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-3177 15,000

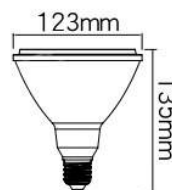


OD-3174 11,000

插地棒 (H160mm)
OD-3174-CN1 (另計)

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°		

LED PAR38 照樹燈



4,600

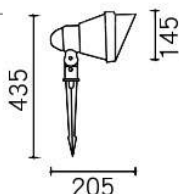
產品型號	LED-PAR3814WR6
消耗電力	14W
電 壓	100-240V(全電壓)
驅 動 器	內含(防水驅動器)
色 溫	3000K
光 通 量	1300LM
演 色 性	≥ 80
光 束 角	36°
燈體材質	塑包鋁、PC

1. 防水型 PAR38 可放於戶外
2. 完美光型可取代傳統 PAR38
3. 超省電，較傳統 PAR38 省電約 88%



13,000

產品型號	OD-3135
適用光源	附 LED PAR38 14WX1
燈體材質	壓鑄鋁、亮黑烤漆
燈罩材質	玻璃



5,500

產品型號	OD-3048
適用光源	附 LED PAR38 14WX1
燈體材質	鋁製品

(可改吸地，OD-3047-CN2 底座另計)





3,500



杯燈圖

產品型號	OD-3050
適用光源	附舞光 LED-MR166W 免驅杯燈 x1
燈體材質	鋁製品、黑色烤漆
燈罩材質	強化玻璃



3,000

產品型號	OD-3051
適用光源	限裝 LED 3W(含) 以下燈泡 限裝 8W(含) 以下螺旋 x1 另計
燈體材質	鋁製品、黑色烤漆
燈罩材質	強化玻璃

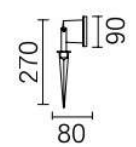


(可改吸地, OD-3051-CN2 底座另計)



4,000

產品型號	OD-3045
適用光源	附舞光 LED-MR166W 免驅杯燈 x1
燈體材質	鋁製品、黑色烤漆
燈罩材質	強化玻璃

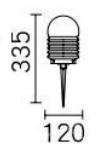


(可改吸地, OD-3051-CN2 底座另計)



4,000

產品型號	OD-3109
適用光源	限裝 LED 7W(含) 以下燈泡 x1 限裝 13W(含) 以下螺旋 x1 另計
燈體材質	鋁合金、黑色烤漆
燈罩材質	霧面玻璃



5,000

產品型號	OD-3107AR1
適用光源	限裝 LED 7W(含) 以下燈泡 x1 限裝 13W(含) 以下螺旋 x1 另計
燈體材質	鋁合金、黑色烤漆
燈罩材質	強化玻璃



泛光燈各高度距離 & 適裝建議

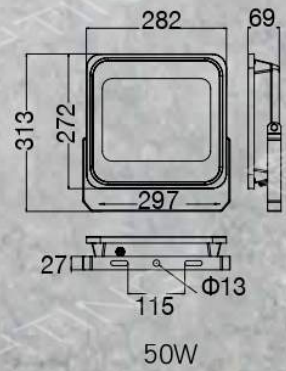
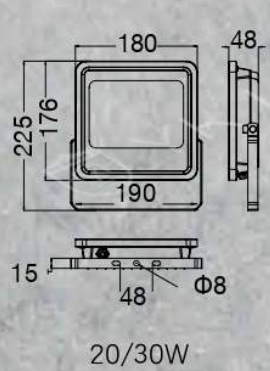
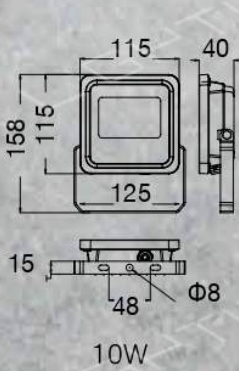


適裝：戶外廣告招牌、廣場、工廠



宙斯泛光燈

IP66





OD-FLZ10D 3,200



OD-FLZ20D 5,200



OD-FLZ30D 7,200



OD-FLZ50D 10,000

- 1. 可安裝於 -10 度低溫環境
- 2. 10-30W 可改插地式 (插地棒 OD-3174-CN1 另計)

* 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

宙斯泛光燈

產品型號	電池消耗	色溫	光通量	演色性	輸入電壓	驅動器	發光角度	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					

亞瑟泛光燈



>> 發泡式膠圈，
杜絕水氣



>> 100LM/W
高光效 SMD 晶片



>> 呼吸器，有效阻水
(100W/150W)



>> 3mm 以上厚支架
抗強風不折彎

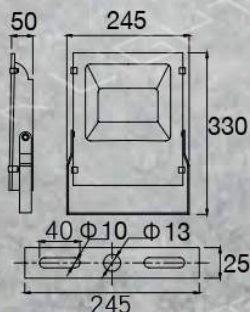


>> 防水堵線，有效防水

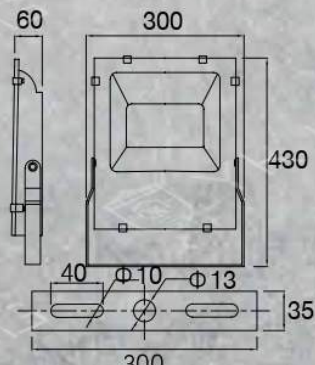


>> 耐壓 277V
防水驅動器
防突波 10kv

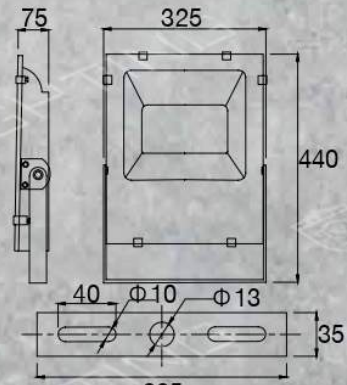
OD-FLS150DR1 36,000



50W



100W



150W



OD-FLS50DR1 12,500



OD-FLS100DR1 24,000

1. 可安裝於 -40 度低溫環境
2. 高規格設計，通過 CNS 認證
3. 燈體及 304 螺絲抗鹽霧，通過鹽霧測試
4. 滿版玻璃高質感，強化玻璃不易破碎

- * 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

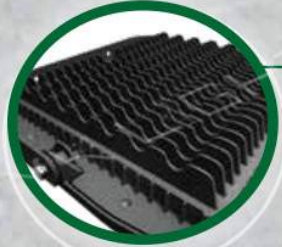
亞瑟泛光燈

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	100-277V (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				



阿波羅單電壓泛光燈

IP66



>> 超薄壓鑄鋁殼體，
全面積熱鰭鱗片



>> 100LM/W
高光效 SMD 晶片



>> 發泡式膠圈，
有效防水



>> 4mm 厚鐵支架抗
強風不折彎 (400W)



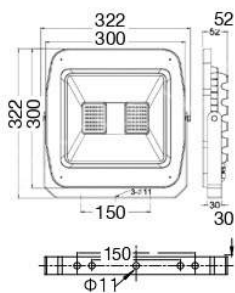
>> 大功率泛光燈專用電路設計



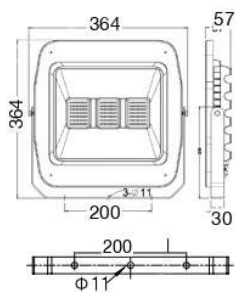
>> 防水堵線，有效防水

OD-FLDB400D/2

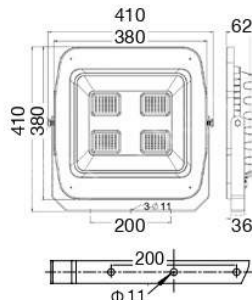
65,000



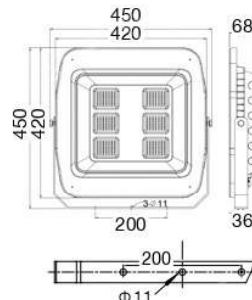
100W



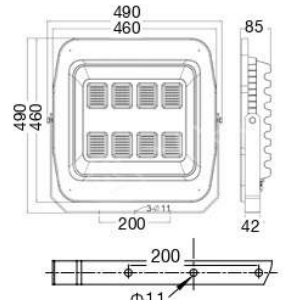
150W



200W



300W



400W



多媒體說明



OD-FLDB100D/2 16,000



OD-FLDB150D/2 28,000



OD-FLDB200D/2 37,000



OD-FLDB300D/2 50,000

1. 可安裝於 -25 度低溫環境
2. 若現場無做接地線系統，建議加裝繼電器

* 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/2	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/2	150W		15000LM				
OD-FLDB200D/2	200W		20000LM				
OD-FLDB300D/2	300W		30000LM				
OD-FLDB400D/2	400W		40000LM				

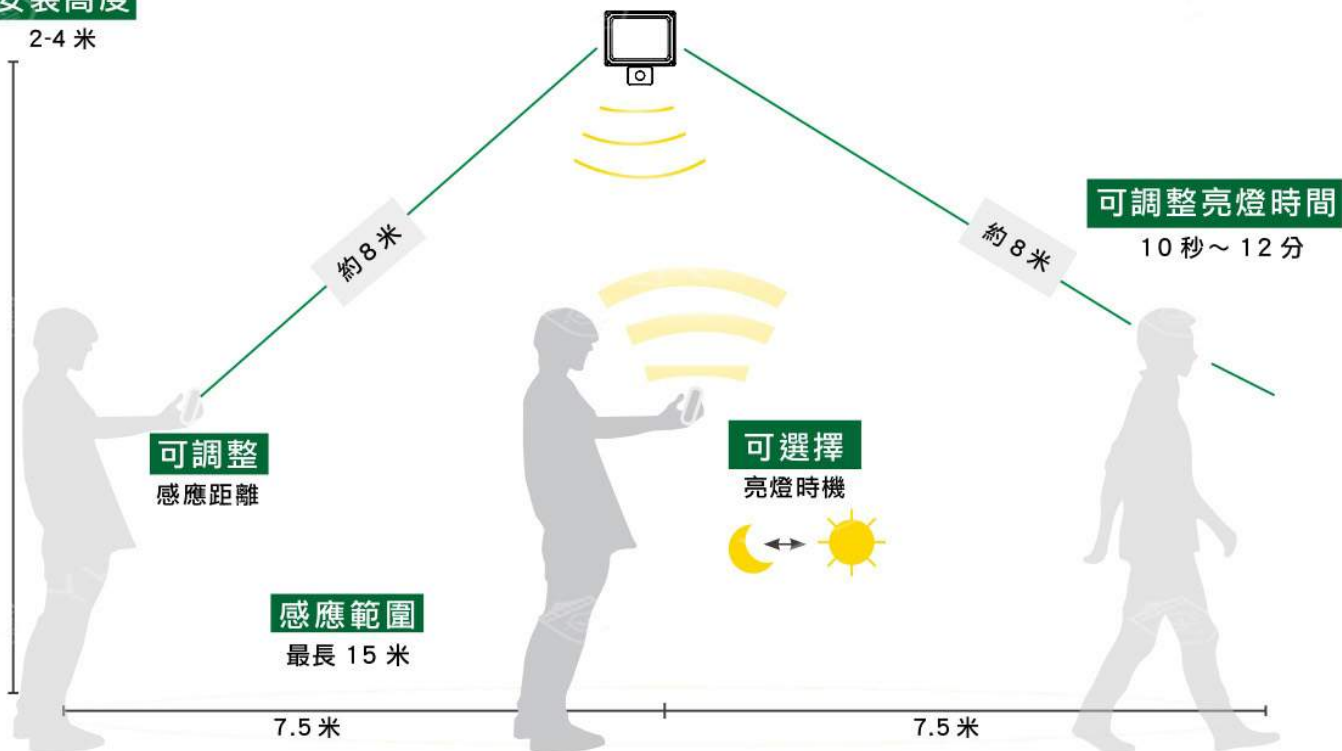


智慧防水微波感應燈



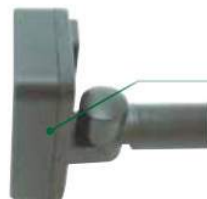
安裝高度

2-4 米



**中文旋鈕說明
清晰易懂**

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

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 度 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，可調整靈敏度以符合需求

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

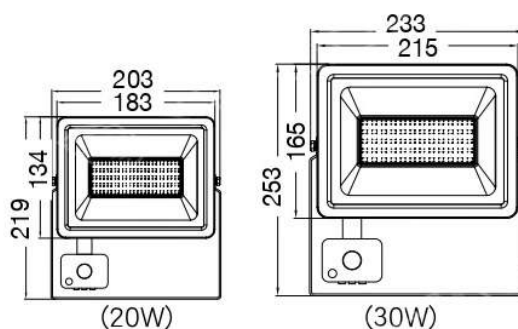


OD-SEFL20D 9,000



OD-SEFL30D 12,000

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

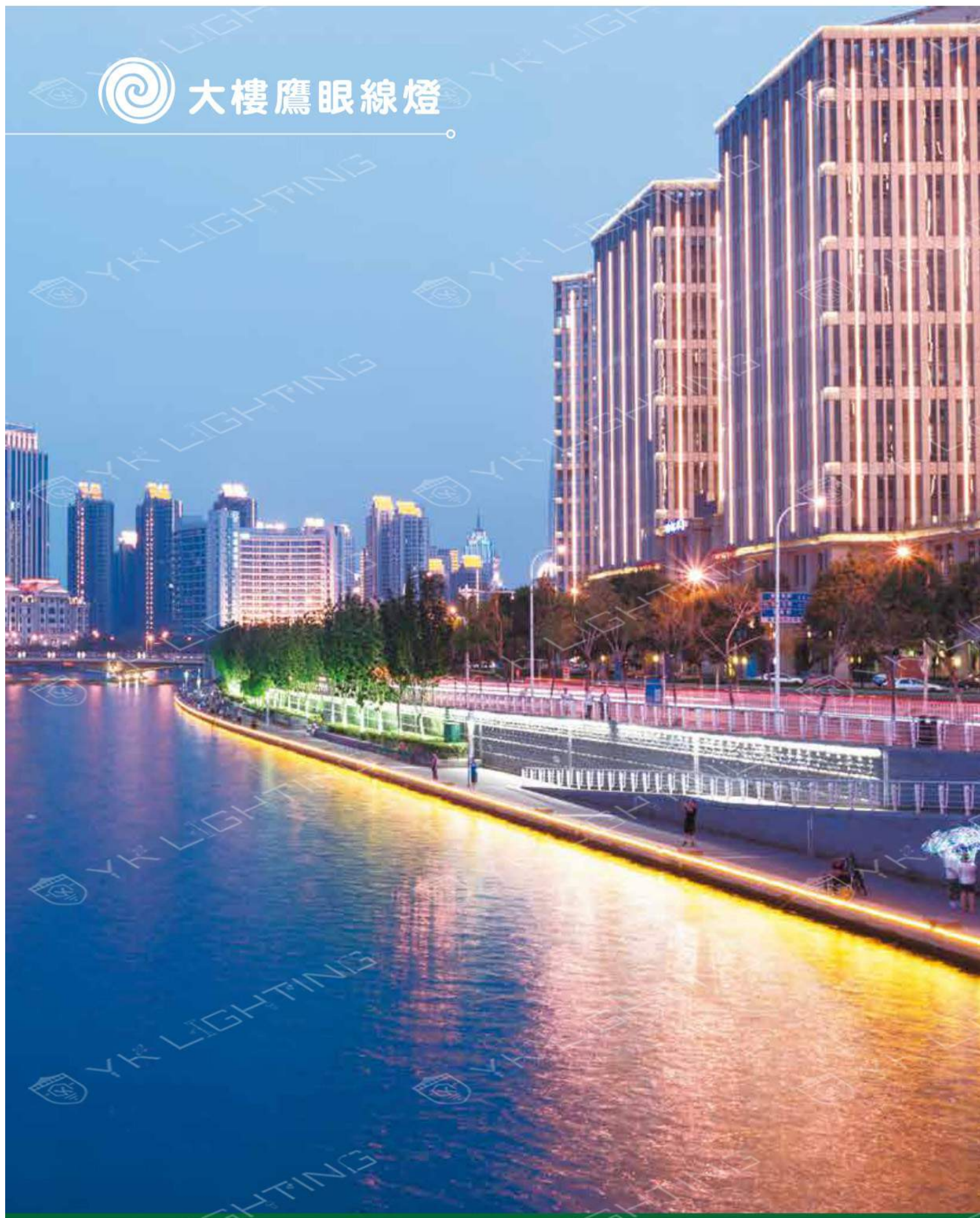


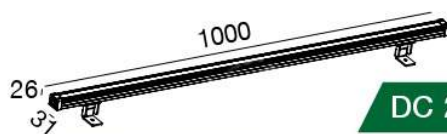
LED 微波感應投光燈

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-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					



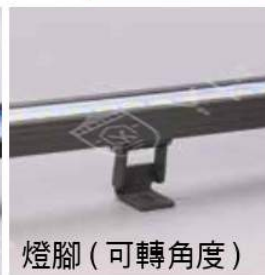
大樓鷹眼線燈



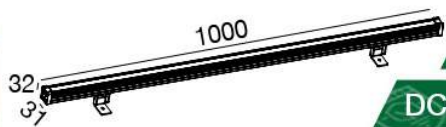


OD-FI12W 17,000

DC 24V 明緯驅動器 另計

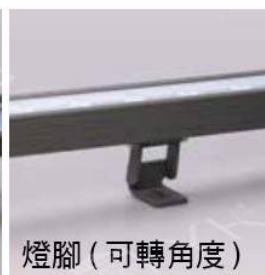
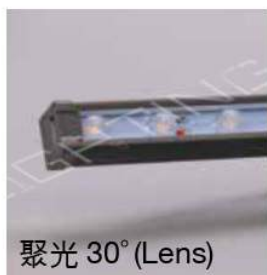


1. 單一驅動器，最多可串接 10 組
2. 公母插防水設計
3. 適用於大樓輪廓



OD-FI15W-SP 20,000

DC 24V 明緯驅動器 另計

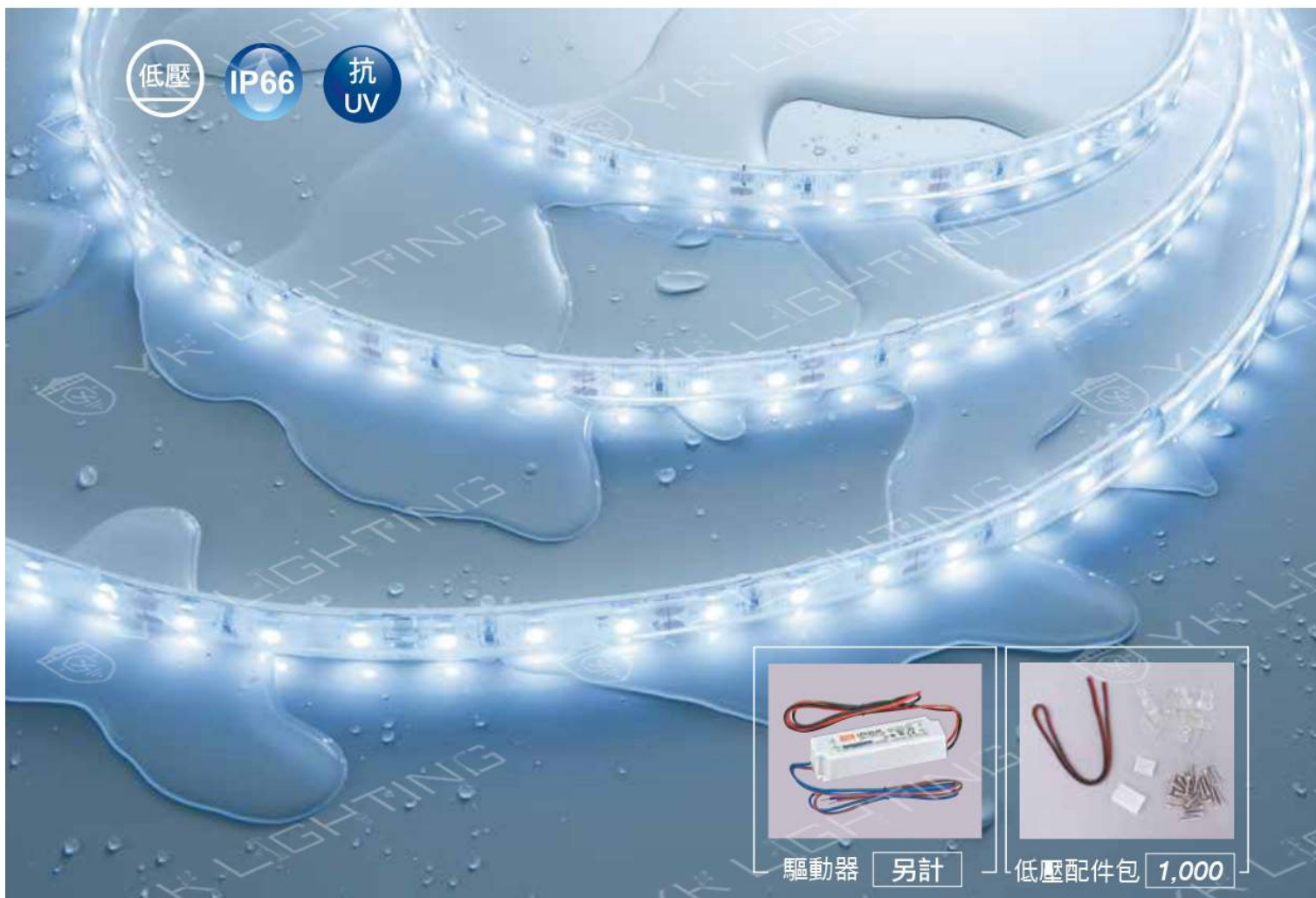


1. 單一驅動器，最多可串接 10 組
2. 公母插防水設計
3. 適用於洗建築外牆，可使用約 3 米高



鷹眼線燈

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



1. 矽利康材質，戶外專用耐曬不易變黃
2. 單一驅動器，最多可串接 10 米，每 5 公分可裁剪
3. 內附固定夾，依施工需要加強固定，可避免脫落
4. 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



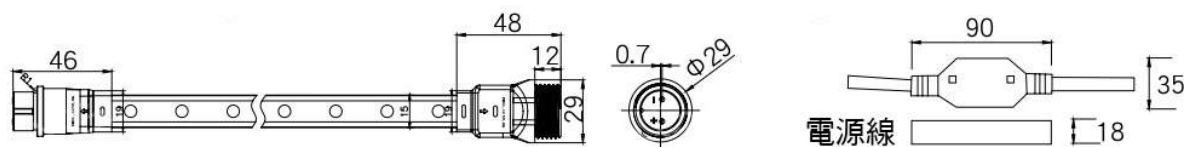
低壓戶外 LED 軟條燈

5050 軟條燈 **12,000** 2835 軟條燈 **9,000**

產品型號	晶片	瓦數	輸入電壓	色溫	光通量	發光角度	燈體材質
LED-50W012V-WR3	5050 晶片 60PCS / 米 (每捆 5 米)	每米 8W 每捆 40W	DC12V (外接防水驅動器另計)	暖白	700LM/ 米	120°	防水耐高溫 透明矽利康
LED-50W012V-DR3				正白			
LED-35W012V-WR3	2835 晶片 60PCS / 米 (每捆 5 米)	每米 4W 每捆 20W		暖白	350LM/ 米		
LED-35W012V-DR3				正白			
LED-35W012V-BR3				藍			
LED-35W012V-RR3				紅			



1. PVC 戶外專用抗 UV 耐高溫材質
2. 防水公母接頭可直接串接
3. 內附固定夾，依施工需要加強固定，可避免脫落
4. 單一電源線最多串接 45 米。
110V 每 50cm，220V 每 100cm 可裁剪
5. 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。



常壓戶外 LED 軟條燈

13,000

產品型號	晶片	消耗電力	輸入電壓	色溫	光通量	發光角度	燈體材質
LED-50HVWO/1-D	5050 晶片 60PCS/ 米 (每捆 5 米)	40W	110V	正白	600 LM/ 米	120°	戶外專用 PVC
LED-50HVWO/1-W			110V	暖白	550 LM/ 米		
LED-50HVWO/2-W			220V				

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



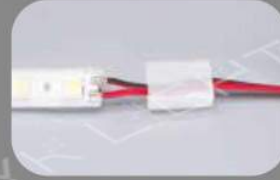
1

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

將兩端使用錫錫焊接後，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

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

產品	產品編號	適用場所	瓦數	3528 串接長度	5050 串接長度	輸入電壓	輸出電壓	尺寸	牌價
	BF-LED20WO-MW	戶外 IP67	20W	< 4 米	< 2 米	90~264V	DC12V, 0-1.67A	118x35x32mm	3,000
	BF-LED35WO-MW	戶外 IP67	35W	< 8 米	< 4 米	90~264V	DC12V, 0-3A	148x40x30mm	4,100
	BF-LED60WO-MW	戶外 IP67	60W	< 13 米	< 6.5 米	90~264V	DC12V, 0-5A	162x42x32mm	4,600
	BF-LED100WO-MW	戶外 IP67	100W	< 22 米	< 11 米	90~264V	DC12V, 0-8.5A	190x52x37 mm	7,800
	BF-LED60WO-24V	戶外 IP67	60W	-	-	90~264V	DC24V, 2.5A	162x42x32mm	5,000

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



戰神天井燈



< 2022 Q1 上市 >

>> 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

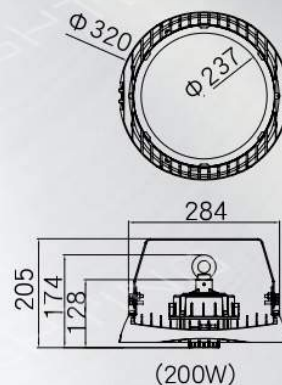
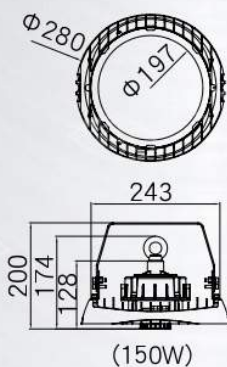
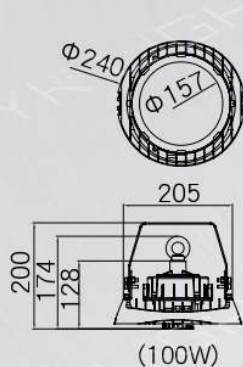
>> 高散熱
壓鑄鋁本體

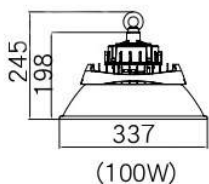


>> 三星高亮度晶片

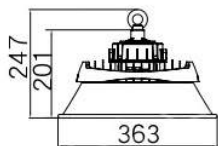
>> 特殊 PC 蓋設計
可加裝感應 超省電

1. 通過 60 度長期高溫測試，適合台灣炎熱氣候
2. 採用防水驅動器，一體成形增強防水性，
輸入電壓可達 277V
3. 通過 CNS 認證，發光效率 120LM/W
4. 100W 適裝 6 米；150W 適裝 7 米；200W 適裝 8 米
5. 可另購感應器改裝為感應天井燈
6. 內附口鐵支架、可吸頂式安裝

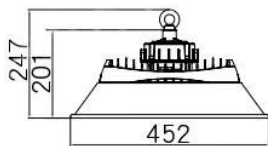




(100W)



(150W)



(200W)

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 :40 公斤



聚光鋁罩 (另計)

發光角度 90°

LED-HBCS100CN7 **5,000**

LED-HBCS150CN7 **5,000**

LED-HBCS200CN7 **6,000**

可搭配件 (另計)



全天型感應器 (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



戰神天井燈

LED-HBCS100D 43,000

LED-HBCS150D 47,000

LED-HBCS200D 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-277V (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)			

飛碟天井燈



節能標章
天井燈節能標章
辦公室及營業場所燈具



>> 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

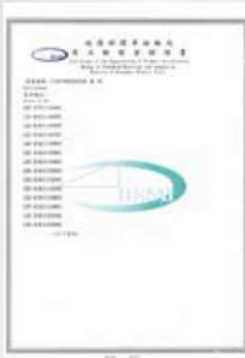


>> 飛利浦高亮度晶片
發光效率 140LM/W



>> 抗 UV PC 罩不變黃

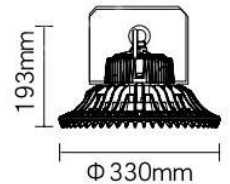
節標證書 / BSMI 證書



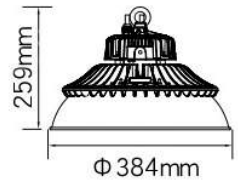
1. 通過長期高溫 60°C 測試，針對台灣炎熱氣候設計
2. 採用明緯天井燈專用驅動器，一體成型防水更好，輸入電壓可達 277V
3. 內附口鐵支架，可吸頂式安裝
4. 附上防墜吊繩，地震搖晃更安全
5. 100W 適用 6 米，150W 適用 7 米



聚光鋁罩 **5,000**
 (發光角度 90°)
 LED-HIBAY100CN7 另計



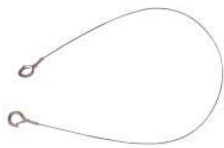
LED-HIBAY100DR5
 LED-HIBAY150DR5



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: 40 公斤

可搭配件 (另計)



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

飛碟天井燈

LED-HIBAY100DR5 **55,000**

LED-HIBAY150DR5 **65,000**

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-HIBAY100DR5	100W	6250K	14000LM	≥ 80	3.88kg (含口鐵)	100V-277V (全電壓)	120°	壓鑄鋁 PC 深灰色粉體 防鏽烤漆
LED-HIBAY150DR5	150W	6250K	21000LM	≥ 80	4.28kg (含口鐵)			

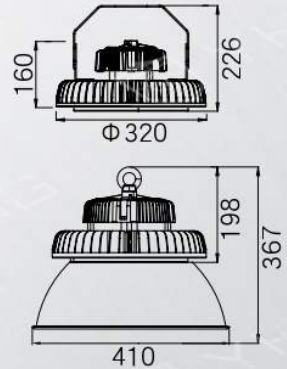
飛碟天井燈



>> 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

>> 高透光強化玻璃不變黃

>> 飛利浦高亮度晶片 最高光效

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：40 公斤

可搭配件 (另計)



聚光鋁罩 **5,000**

LED-HIBAY200CN6
(發光角度 90°)

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 277V
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 10 米高以上

飛碟天井燈

LED-HIBAY200DR6 **70,000**

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	6250K	26000LM	≥ 80	6.35kg (含吊鐵)	100V-277V (全電壓)	120°	壓鑄鋁 強化玻璃 深灰色粉體 防鏽烤漆

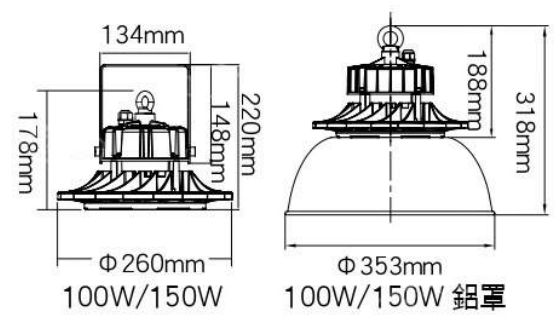
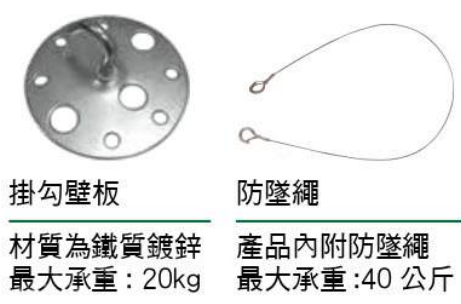
旋風天井燈

IP66 最高耐壓 277V



產品配件 (內附)

可搭配件 (另計)



旋風天井燈

LED-HBWD100D 43,000

LED-HBWD150D 47,000

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-HBWD100D	100W	6500K	11500LM	≥ 80	2.1kg (含口鐵)	100V-277V (全電壓)	120°	壓鑄鋁 強化玻璃 深灰色粉體 防鏽烤漆
LED-HBWD150D	150W	6500K	17250LM		2.6kg (含口鐵)			



IP66



OD-10072R3

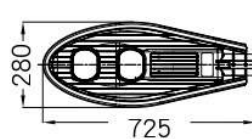
50,000

CL-01A

7,500

A 管另計

※ 適裝 4 米高度



LED 銀榕路燈 100W

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	12000LM	≥ 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



※ 大面積鱗鱗散熱，良好光維持率



※ 120LM/W 高亮度



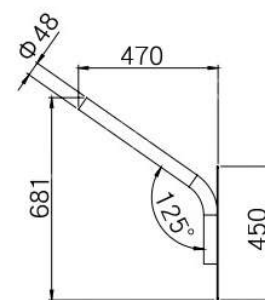
OD-10075R3

34,000

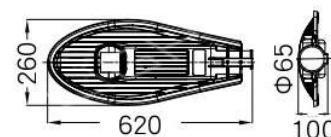
CL-01A

7,500

A 管另計



A 管尺寸



※ 適裝 3 米高度

LED 銀榕路燈 50W

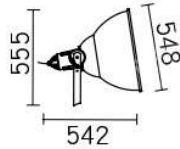
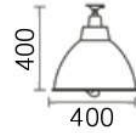
產品型號	消耗電力	色溫	光通量	演色性	輸入電壓	驅動器	發光角度	燈體材質
OD-10075R3	50W	6500K	6000LM	≥ 80	100V-277V (全電壓)	防水驅動器 (內含)	140°	壓鑄鋁 強化玻璃 深灰色
OD-10075WR3		3000K	5750LM					



(可選 E27 頭 / E40 頭)

時價

產品型號	OD-6407
適用光源	適裝 E27 X1 / E40X1 另計 適裝 LED 75W 以下球泡 X1 另計 適裝水銀泡 160W~500WX1 另計 適裝複金屬 150W~400WX1 另計 適裝高壓鈉 150W~400WX1 另計
燈罩材質	鋁反射罩 安定器外置型

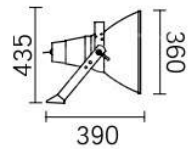


時價

1000W 聚光型投光燈

產品型號	OD-3720
適用光源	HID 1000W 燈泡、安定器另計
燈體材質	全鋁製品、純鋁反射鏡面板、安定器外置型
燈罩材質	強化玻璃

* 密閉式燈具，不建議安裝 LED 25W(含) 以上燈泡



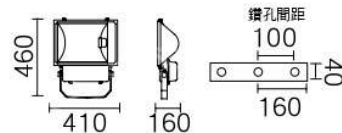
時價

250W-500W 投光燈

產品型號	OD-6405
適用光源	E40 250W~500W 燈泡 X1 另計
燈體材質	全鋁製品、純鋁反射鏡面板、安定器外置型
燈罩材質	強化玻璃

* 密閉式燈具，不建議安裝 LED 25W(含) 以上燈泡

400W 泛光燈



時價

產品型號	安定器	燈管	點燈方向	燈體材質	燈罩材質	防護等級
OD-7040/M400	飛利浦	PH 400W 複金屬	水平點燈，左右 勿超過 20 度	1. 鋁合金 2. 對稱純鋁反射鏡面板	強化玻璃	IP66
OD-7040/M400-TW	台製	PH 400W 複金屬				
OD-7040/N400	台製	PH 400W 高壓鈉管	無限制			



1. 超高亮度 75W，8500LM
2. 75W 壓鑄鋁燈體，散熱佳，壽命長
3. 高光效 >105LM/W
4. 輸入電壓最高 277V，耐高壓衝擊



13,000

產品型號	LED-E4075D LED-E4075W
燈頭	E40
消耗電力	75W
輸入電壓	100V~277V (全電壓)
色溫	6500K / 3000K
光通量	8500LM / 8000LM
備註	可取代 400W 水銀燈




8,500

產品型號	LED-E2750D LED-E2750W
燈頭	E27
消耗電力	50W
輸入電壓	100V~277V (全電壓)
色溫	6500K / 3000K
光通量	5400LM / 5300LM
備註	可取代 250W 水銀燈




5,500

產品型號	LED-E2738DR2 LED-E2738WR2
燈頭	E27
消耗電力	38W
輸入電壓	100V~240V (全電壓)
色溫	6500K/3000K
光通量	4200LM/4000LM
備註	可取代 75W 螺旋燈




3,200

產品型號	LED-E2725DR1 LED-E2725WR1
燈頭	E27
消耗電力	25W
輸入電壓	100V~240V (全電壓)
色溫	6500K/3000K
光通量	2750LM / 2650LM
備註	可取代 50W 螺旋燈



防水光感定時器



1. 可設定自然環境光感應時機
2. 環境光敏 (lux):3-500 lux.
3. 可調整定時 (TIME):1-9HR (每小時一段)



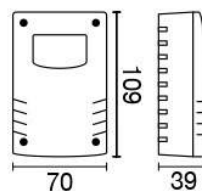
旋鈕特寫



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	電壓	110V	220V
	燈具	770W	1540W



防水型紅外線



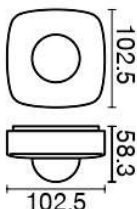
結構圖



旋鈕特寫

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		
最大負載	電壓	110V	220V
	LED 燈具	500W	1000W
	傳統日光燈	1000W	2000W



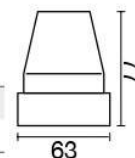
1. 利用人體溫度感應
2. 感應直徑 16 米
3. 可調感測照度 :3 至 300lux./ 白天模式
4. 可調亮燈時間 :10 秒 -30 分

光感應器



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	電壓	110V	220V
	燈具	770W	1540W



1. 可設定自然環境光感應時機
2. 環境光敏 (lux):5-50 lux.

※ 請勿倒裝

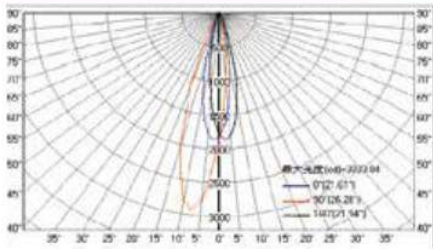


多媒體說明

配光 / 照度表

OD-3162

70



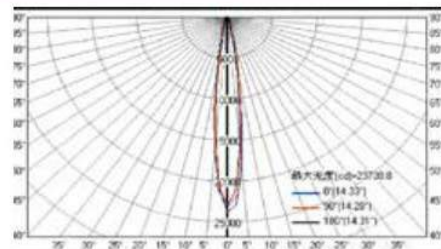
Lux at a Distance

1 m	1889 lx	48 cm	36 cm
2 m	467 lx	96 cm	72 cm
3 m	306 lx	144 cm	108 cm
4 m	217 lx	192 cm	153 cm
5 m	168 lx	240 cm	180 cm
6 m	132 lx	288 cm	228 cm

Vert. Spread: 26.3 deg. Horiz. Spread: 21.8 deg.

OD-3184SP

71



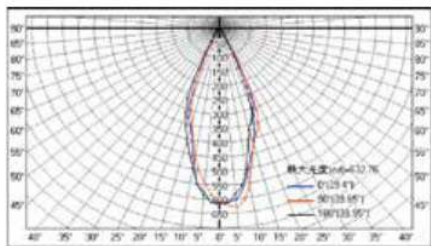
Lux at a Distance

1 m	32923 lx	26 cm	26 cm
2 m	6731 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-3175R2

70



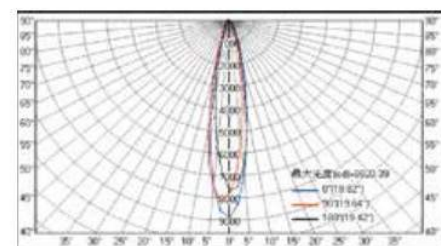
Lux at a Distance

1 m	606 lx	73 cm	72 cm
2 m	152 lx	146 cm	143 cm
3 m	69 lx	219 cm	215 cm
4 m	38 lx	291 cm	287 cm
5 m	24 lx	363 cm	358 cm
6 m	17 lx	436 cm	430 cm

Vert. Spread: 39.9 deg. Horiz. Spread: 39.4 deg.

OD-3177

72



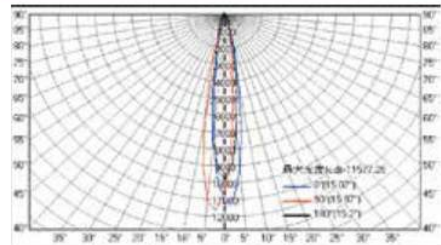
Lux at a Distance

1 m	7771 lx	35 cm	33 cm
2 m	1943 lx	69 cm	66 cm
3 m	963 lx	104 cm	99 cm
4 m	606 lx	139 cm	133 cm
5 m	311 lx	173 cm	166 cm

Vert. Spread: 19.6 deg. Horiz. Spread: 19.8 deg.

OD-3177SP

71



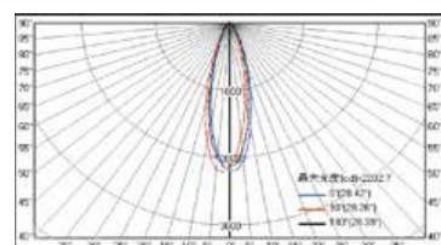
Lux at a Distance

1 m	10326 lx	20 cm	20 cm
2 m	2582 lx	56 cm	53 cm
3 m	1147 lx	84 cm	79 cm
4 m	645 lx	113 cm	106 cm
5 m	413 lx	141 cm	132 cm
6 m	287 lx	169 cm	160 cm

Vert. Spread: 16.0 deg. Horiz. Spread: 19.1 deg.

OD-3174

72



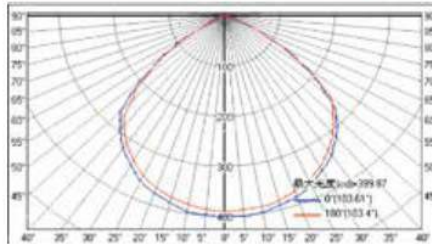
Lux at a Distance

1 m	2121 lx	60 cm	51 cm
2 m	530 lx	101 cm	81 cm
3 m	236 lx	151 cm	122 cm
4 m	133 lx	202 cm	163 cm
5 m	85 lx	252 cm	203 cm

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

OD-FLZ10D

78



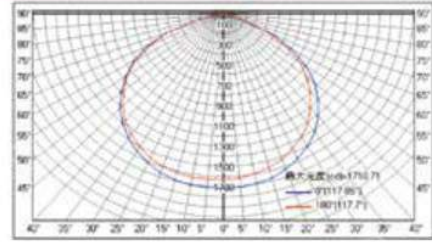
Lux at a Distance

1 m	398 lx	196 cm	266 cm
2 m	97 lx	391 cm	610 cm
3 m	43 lx	586 cm	764 cm
4 m	24 lx	781 cm	1019 cm
6 m	11 lx	1172 cm	1526 cm

Vert. Spread: 80.4 deg Horiz. Spread: 103.6 deg

OD -FLZ50D

78



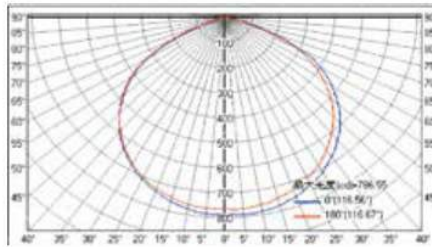
Lux at a Distance

1 m	1610 lx	319 cm	326 cm
2 m	402 lx	638 cm	671 cm
3 m	179 lx	957 cm	1006 cm
4 m	101 lx	1276 cm	1341 cm
6 m	64 lx	1896 cm	1977 cm
6 m	65 lx	1916 cm	2012 cm

Vert. Spread: 115.5 deg Horiz. Spread: 117.9 deg

OD-FLZ20D

78



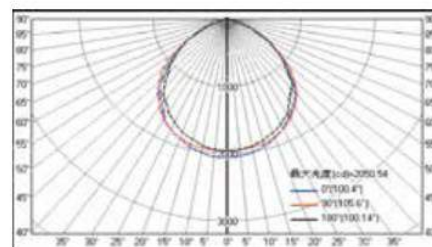
Lux at a Distance

1 m	780 lx	316 cm	326 cm
2 m	190 lx	632 cm	651 cm
3 m	94 lx	948 cm	977 cm
4 m	48 lx	1264 cm	1302 cm
6 m	30 lx	1680 cm	1828 cm
6 m	21 lx	1896 cm	1963 cm

Vert. Spread: 115.2 deg Horiz. Spread: 118.6 deg

OD-FLS50DR1

80



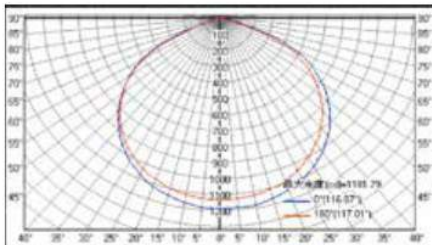
Lux at a Distance

1 m	1948 lx	282 cm	223 cm
2 m	486 lx	527 cm	483 cm
3 m	216 lx	791 cm	720 cm
4 m	122 lx	1054 cm	963 cm
5 m	79 lx	1318 cm	1200 cm
6 m	64 lx	1581 cm	1440 cm

Vert. Spread: 106.8 deg Horiz. Spread: 100.4 deg

OD -FLZ30D

78



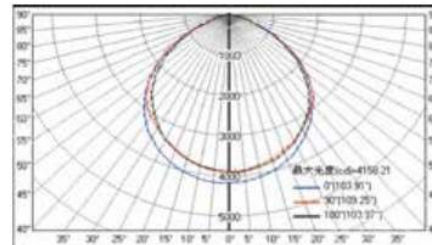
Lux at a Distance

1 m	1122 lx	308 cm	327 cm
2 m	281 lx	617 cm	666 cm
3 m	125 lx	926 cm	993 cm
4 m	70 lx	1236 cm	1309 cm
5 m	45 lx	1543 cm	1639 cm
6 m	31 lx	1852 cm	1964 cm

Vert. Spread: 114.0 deg Horiz. Spread: 116.9 deg

OD-FLS100DR1

80



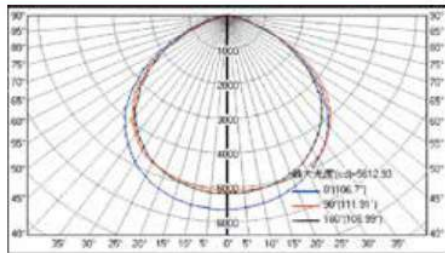
Lux at a Distance

1 m	3883 lx	282 cm	268 cm
2 m	966 lx	563 cm	511 cm
3 m	429 lx	845 cm	767 cm
4 m	241 lx	1127 cm	1032 cm
5 m	155 lx	1408 cm	1279 cm
6 m	107 lx	1690 cm	1534 cm

Vert. Spread: 108.2 deg Horiz. Spread: 103.9 deg

OD-FLS150DR1

80



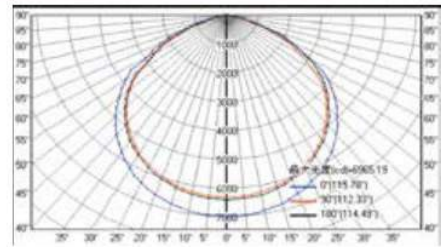
Lux at a Distance

1 m	6067 lx	296 cm	298 cm
2 m	1287 lx	593 cm	598 cm
3 m	653 lx	889 cm	907 cm
4 m	317 lx	1186 cm	1219 cm
5 m	202 lx	1482 cm	1544 cm
6 m	141 lx	1779 cm	1855 cm

Vert. Spread: 111.9 deg. Horiz. Spread: 106.7 deg.

OD-FLDB200D/2

82



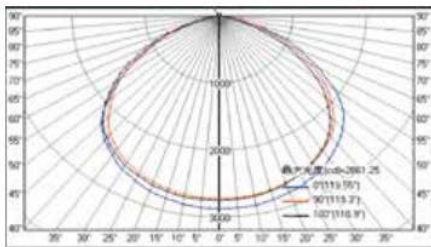
Lux at a Distance

1 m	6298 lx	298 cm	319 cm
2 m	1575 lx	597 cm	637 cm
3 m	700 lx	895 cm	958 cm
4 m	394 lx	1194 cm	1276 cm
5 m	252 lx	1492 cm	1584 cm
6 m	175 lx	1790 cm	1912 cm

Vert. Spread: 112.3 deg. Horiz. Spread: 115.9 deg.

OD-FLDB100D/2

82



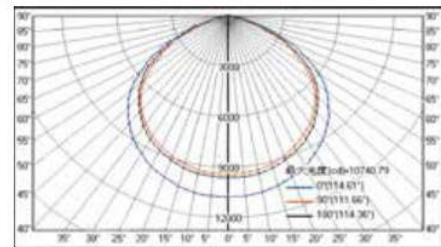
Lux at a Distance

1 m	2715 lx	342 cm	345 cm
2 m	679 lx	684 cm	689 cm
3 m	302 lx	1026 cm	1034 cm
4 m	170 lx	1367 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: 119.9 deg.

OD-FLDB300D/2

82



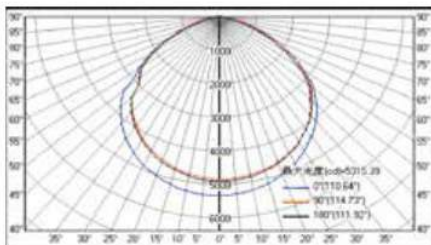
Lux at a Distance

1 m	9378 lx	296 cm	312 cm
2 m	2345 lx	593 cm	633 cm
3 m	1042 lx	890 cm	935 cm
4 m	688 lx	1179 cm	1247 cm
5 m	375 lx	1473 cm	1560 cm
6 m	261 lx	1760 cm	1870 cm

Vert. Spread: 111.7 deg. Horiz. Spread: 114.8 deg.

OD-FLDB150D/2

82



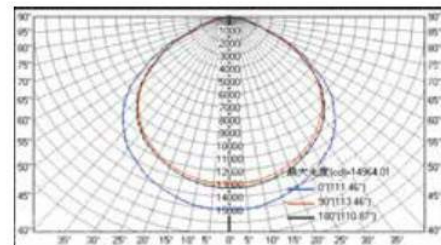
Lux at a Distance

1 m	4830 lx	313 cm	299 cm
2 m	1206 lx	626 cm	679 cm
3 m	537 lx	939 cm	887 cm
4 m	302 lx	1251 cm	1166 cm
5 m	193 lx	1564 cm	1488 cm
6 m	134 lx	1877 cm	1726 cm

Vert. Spread: 114.7 deg. Horiz. Spread: 110.5 deg.

OD-FLDB400D/2

82



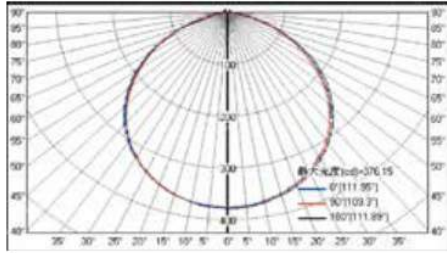
Lux at a Distance

1 m	12938 lx	306 cm	294 cm
2 m	3236 lx	610 cm	607 cm
3 m	1430 lx	915 cm	881 cm
4 m	809 lx	1220 cm	1174 cm
5 m	519 lx	1526 cm	1460 cm
6 m	369 lx	1830 cm	1761 cm

Vert. Spread: 112.5 deg. Horiz. Spread: 111.5 deg.

OD-FI12W

86



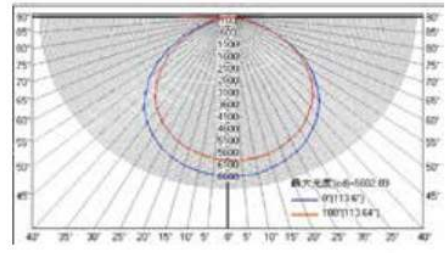
Lux at a Distance

1 m	376 lx	232 cm	296 cm
2 m	94 lx	554 cm	503 cm
3 m	42 lx	846 cm	889 cm
4 m	23 lx	1122 cm	1196 cm
5 m	15 lx	1410 cm	1431 cm
6 m	10 lx	1692 cm	1774 cm

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

LED-HBCS150D

92



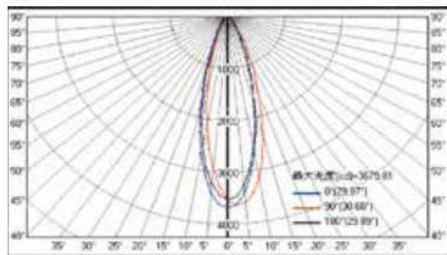
Lux at a Distance

1 m	6092 lx	311 cm	309 cm
2 m	1517 lx	622 cm	615 cm
3 m	674 lx	933 cm	923 cm
4 m	379 lx	1243 cm	1230 cm
5 m	243 lx	1554 cm	1539 cm
6 m	169 lx	1865 cm	1846 cm

Vert. Spread: 114.0 deg. Horiz. Spread: 113.8 deg.

OD-FI15W-SP

86



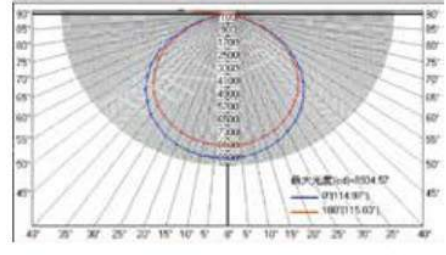
Lux at a Distance

1 m	3622 lx	65 cm	64 cm
2 m	900 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	268 cm
6 m	96 lx	330 cm	321 cm

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

LED-HBCS200D

92



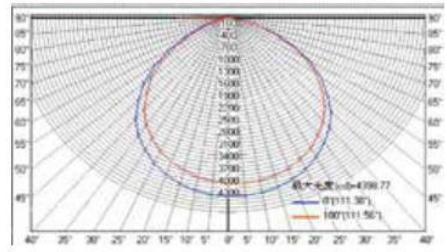
Lux at a Distance

1 m	8004 lx	315 cm	315 cm
2 m	2001 lx	631 cm	630 cm
3 m	889 lx	946 cm	946 cm
4 m	500 lx	1261 cm	1261 cm
5 m	320 lx	1577 cm	1576 cm
6 m	222 lx	1892 cm	1891 cm

Vert. Spread: 115.1 deg. Horiz. Spread: 115.0 deg.

LED-HBCS100D

92



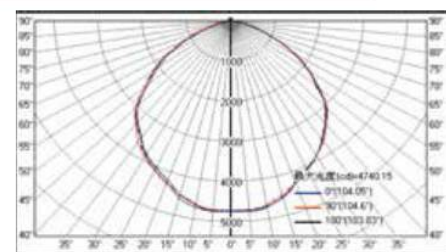
Lux at a Distance

1 m	4127 lx	300 cm	295 cm
2 m	1032 lx	600 cm	591 cm
3 m	459 lx	900 cm	886 cm
4 m	259 lx	1200 cm	1182 cm
5 m	165 lx	1501 cm	1477 cm
6 m	115 lx	1801 cm	1773 cm

Vert. Spread: 112.1 deg. Horiz. Spread: 111.4 deg.

LED-HIBAY100DR5

94



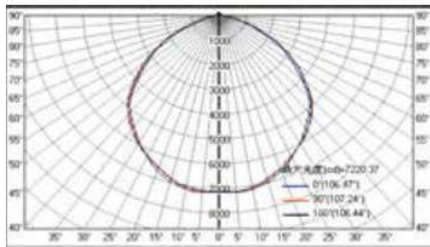
Lux at a Distance

1 m	4096 lx	259 cm	256 cm
2 m	1174 lx	518 cm	512 cm
3 m	522 lx	776 cm	768 cm
4 m	294 lx	1035 cm	1026 cm
5 m	188 lx	1294 cm	1281 cm
6 m	130 lx	1553 cm	1537 cm

Vert. Spread: 104.6 deg. Horiz. Spread: 104.0 deg.

LED-HIBAY150DR5

94

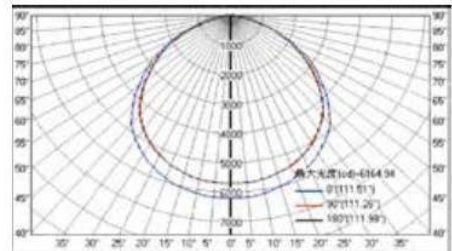


Lux at a Distance			
1 m	7100 lx	272 cm	289 cm
2 m	1776 lx	543 cm	536 cm
3 m	799 lx	815 cm	803 cm
4 m	444 lx	1086 cm	1071 cm
5 m	294 lx	1358 cm	1339 cm
6 m	197 lx	1629 cm	1609 cm

Vert. Spread: 107.2 deg. Horiz. Spread: 106.6 deg.

LED-HBWD150D

96

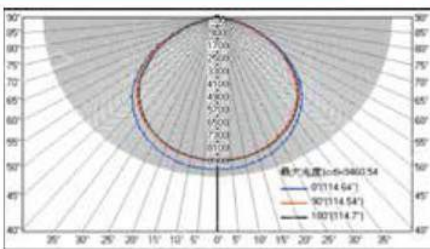


Lux at a Distance			
1 m	5671 lx	292 cm	294 cm
2 m	1418 lx	585 cm	589 cm
3 m	630 lx	877 cm	891 cm
4 m	364 lx	1170 cm	1176 cm
5 m	227 lx	1462 cm	1469 cm
6 m	158 lx	1755 cm	1763 cm

Vert. Spread: 111.3 deg. Horiz. Spread: 111.6 deg.

LED-HIBAY200DR6

95

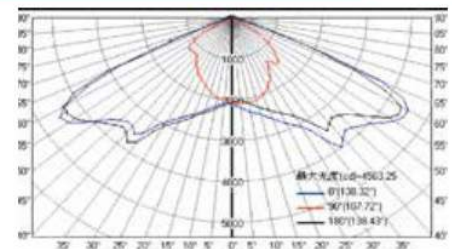


Lux at a Distance			
1 m	8890 lx	311 cm	312 cm
2 m	2223 lx	622 cm	624 cm
3 m	998 lx	934 cm	936 cm
4 m	556 lx	1245 cm	1247 cm
5 m	366 lx	1556 cm	1559 cm
6 m	247 lx	1867 cm	1871 cm

Vert. Spread: 114.5 deg. Horiz. Spread: 114.6 deg.

OD-10072R3

97

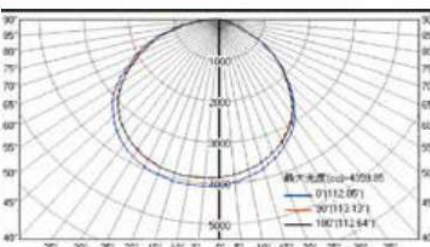


Lux at a Distance			
1 m	2066 lx	276 cm	626 cm
2 m	616 lx	550 cm	1061 cm
3 m	230 lx	825 cm	1577 cm
4 m	129 lx	1100 cm	2100 cm
5 m	93 lx	1375 cm	2600 cm
6 m	67 lx	1650 cm	3153 cm

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

LED-HBWD100D

96

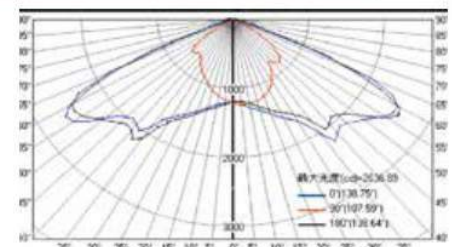


Lux at a Distance			
1 m	3637 lx	320 cm	323 cm
2 m	909 lx	640 cm	646 cm
3 m	420 lx	960 cm	969 cm
4 m	240 lx	1280 cm	1291 cm
5 m	163 lx	1600 cm	1613 cm
6 m	107 lx	1920 cm	1930 cm

Vert. Spread: 113.1 deg. Horiz. Spread: 112.0 deg.

OD-10075R3

98



Lux at a Distance			
1 m	1200 lx	273 cm	631 cm
2 m	300 lx	547 cm	1063 cm
3 m	133 lx	820 cm	1584 cm
4 m	78 lx	1093 cm	2129 cm
5 m	49 lx	1367 cm	2687 cm
6 m	33 lx	1640 cm	3185 cm

Vert. Spread: 107.6 deg. Horiz. Spread: 126.0 deg.

何謂 IP

IP (INGRESS PROTECTION) 防護等級代號係國際上用來認定該燈具防塵、防止外物進入、防濕、防水的特性加以分級。IP 防護等級是由兩個數目字所組成，第一個標示數目字用來表示燈具防塵、防止外物進入的等級，第二個標示數目字用來表示燈具防濕、防水進入的密閉性。這兩個數目字越大表示防護等級越高。兩個標示 IP 數值所表示防護等級如下列說明：

IPxx 防塵防水等級 - 防塵等級 (第一個 X 表示；第一個標示數位所代表的意義)

0	沒有保護
1	防止大的固體侵入 可保護避免直徑大於 50mm 之異物掉入 (直徑 50mm 圓球狀測試棒不得整個掉入外殼內)
2	防止中等大小的固體侵入 可保護避免直徑大於 12mm 之異物掉入 (直徑 12mm 圓球狀測試棒不得整個掉入外殼內)
3	防止小固體進入 可保護避免直徑大於 2.5mm 之異物掉入 (直徑 1mm 測試棒完全不得整個掉入外殼內)
4	防止物體大於 1mm 的固體進入 可保護避免直徑大於 1mm 之異物掉入 (直徑 1mm 測試棒完全不得整個掉入外殼內)
5	防止有害的粉塵堆積 部分防塵 (有部分防塵作用，但不得因落入之灰塵影響正常功能或降低產品安全)
6	完全防止粉塵進入 完全防塵 (不得有灰塵掉落外殼內)



IPxx 防塵防水等級 - 防水等級 (第二個 X 表示；第二個標示數位所代表的意義)

0	沒有保護
1	水滴滴入到外殼無影響 可在水滴垂直滴入時發揮保護作用 (水滴垂直滴入外殼內時，不得造成有害現象)
2	當外殼傾斜到 15 度時，水滴滴入到外殼無影響 水滴垂直滴入，外殼在傾斜 15 度範圍內，可發揮保護作用 (水滴滴入內時，將外殼對準垂直線兩側 15 度範圍內，水滴不得造成有害現象)
3	水或雨水從 60 度角落到外殼上無影響 可在噴灑水的狀況下，發揮保護作用 (在外殼任一側垂直線上 60 度角，以水噴灑，不得造成有害現象)
4	液體由任何方向潑到外殼沒有傷害影響 可在水噴流狀況下，發揮保護作用 (對準外殼，就任意方向，以水噴流之，不得造成有害現象)
5	用水沖洗無任何傷害 可在水灌水狀況下，發揮保護作用 (對準外殼，就任意方向，以水強力灌之，不得造成有害現象)
6	可用於船艙內的環境 可在強力灌水狀況下，發揮保護作用 (對準外殼，就任意方向，以水強力灌之，不得造成有害現象)
7	可於短時間內耐浸水 (1m) 可在浸入水中狀況下，發揮保護作用 (依據指定的時間及壓力，將產品浸入水中，滲入產品內的水，不得造成有害現象)
8	於一定壓力下長時間浸水 可在連續浸入水中的狀況下，發揮保護作用 (依據產品製造商及使用者間約定的時間，但不得小於代碼了所指定之時間，將產品浸入水中，滲入產品內的水，不得造成有害現象)