

WONDER HARVEST
ATI SERVICE



全系列
ALL SERIES

伍禾照明





INDEX

節標燈 ENERGY SAVING LIGHTS	01 - 25
天井燈 HIGH BAY LIGHTS	26 - 36
洗牆燈 WALL WASHER LIGHTS	37 - 40
地底燈 GROUND LIGHTS	41 - 44
景觀矮燈 LANDSCAPE LOW LIGHTS	45 - 59
景觀高燈 LANDSCAPE HIGH LIGHTS	60 - 72
路燈 STREET LIGHTS	73 - 84
壁燈 WALL LIGHTS	85 - 103
嵌壁燈 RECESSED WALL LIGHTS	104 - 112
投射燈 SPOTLIGHT	113 - 115

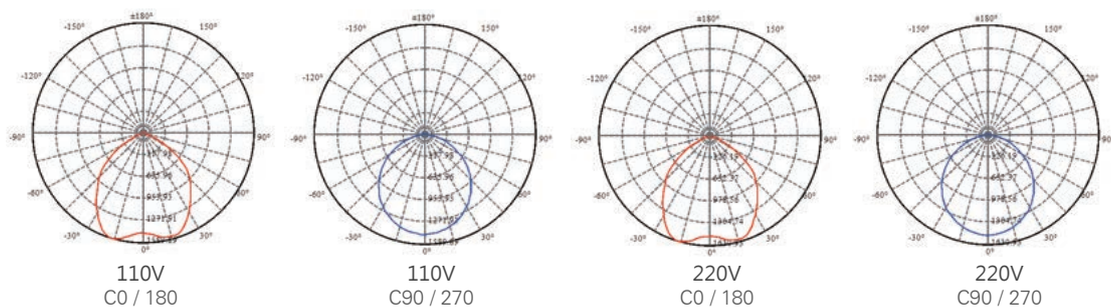
ENERGY SAVING LIGHTS

節標燈

- 燈具本體為冷軋鋼板成型經烤漆處理
- 鏡面鋁反射罩
- 燈管通過CNS 15438雙燈帽直管型LED光源安全性要求
- 燈具通過CNS 14335安全性要求
- 燈具、燈管通過CNS 14115電磁相容性要求
- 燈具、燈管符合CNS 15592、IEC 62471無藍光測試
- 燈具檢附經濟部能源局節能標章認證



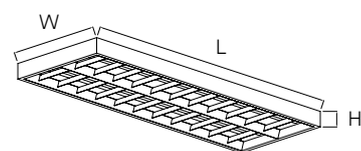
配光曲線圖



WH-ES4237

Ra
≥ 80

PF
0.9



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	光通量 (LM)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-ES4237	L1220*W300*H55 ± 5%	36	≥3960	110~220	6500

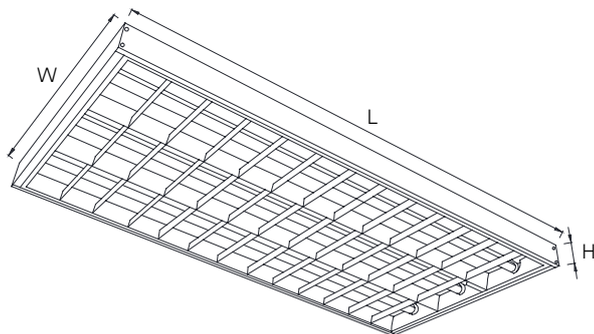
WH-ES4337

Ra
≥ 80

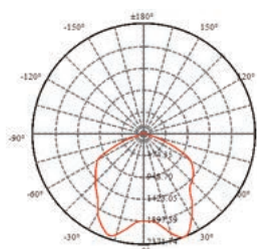
PF
0.9



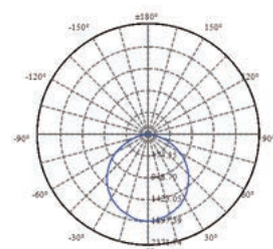
- 燈具本體為冷軋鋼板成型經烤漆處理
- 鏡面鋁反射罩
- 燈管通過CNS 15438雙燈帽直管型LED光源安全性要求
- 燈具通過CNS 14335安全性要求
- 燈具、燈管通過CNS 14115電磁相容性要求
- 燈具、燈管符合CNS 15592、IEC 62471無藍光測試
- 燈具檢附經濟部能源局節能標章認證



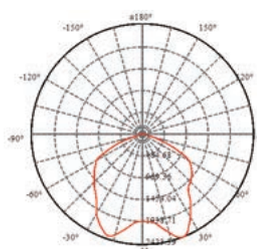
配光曲線圖



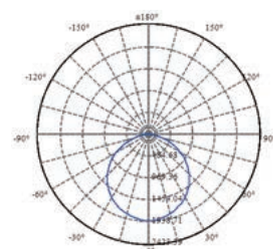
110V
C0 / 180



110V
C90 / 270



220V
C0 / 180



220V
C90 / 270

型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	光通量 (LM)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-ES4337	L1220*W600*H55 ± 5%	54	≥5940	110~220	6500

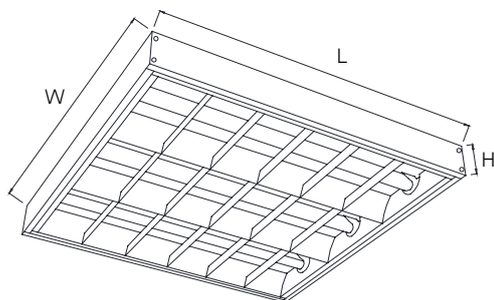
WH-ES2337

Ra
≥ 80

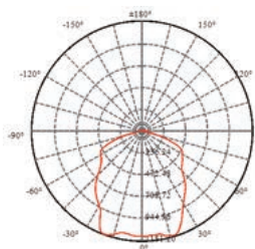
PF
0.9



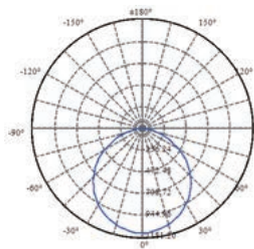
- 燈具本體為冷軋鋼板成型經烤漆處理
- 鏡面鋁反射罩
- 燈管通過CNS 15438雙燈帽直管型LED光源安全性要求
- 燈具通過CNS 14335安全性要求
- 燈具、燈管通過CNS 14115電磁相容性要求
- 燈具、燈管符合CNS 15592、IEC 62471無藍光測試
- 燈具檢附經濟部能源局節能標章認證



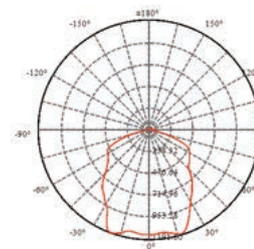
■ 配光曲線圖



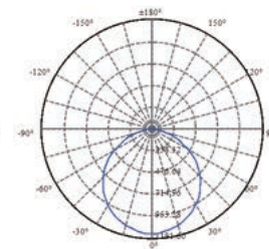
110V
C0 / 180



110V
C90 / 270



220V
C0 / 180



220V
C90 / 270

型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	光通量 (LM)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-ES2337	L600*W600*H45 ± 5%	27	≥2970	110~220	6500

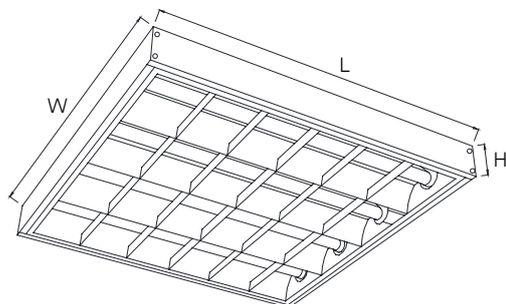
WH-ES2437

Ra
≥ 80

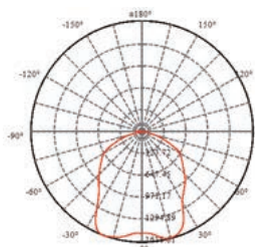
PF
0.9



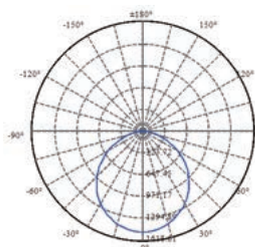
- 燈具本體為冷軋鋼板成型經烤漆處理
- 鏡面鋁反射罩
- 燈管通過CNS 15438雙燈帽直管型LED光源安全性要求
- 燈具通過CNS 14335安全性要求
- 燈具、燈管通過CNS 14115電磁相容性要求
- 燈具、燈管符合CNS 15592、IEC 62471無藍光測試
- 燈具檢附經濟部能源局節能標章認證



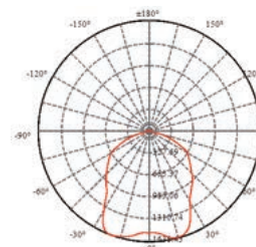
配光曲線圖



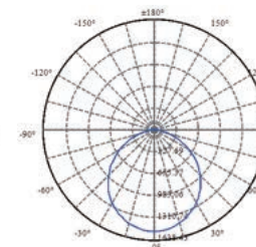
110V
C0 / 180



110V
C90 / 270



220V
C0 / 180



220V
C90 / 270

型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	光通量 (LM)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-ES2437	L600*W600*H45 ± 5%	36	≥3960	110~220	6500

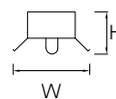
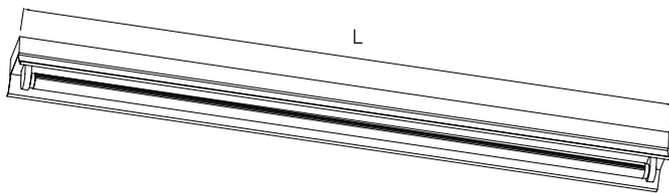
WH-ES4160

Ra
≥ 80

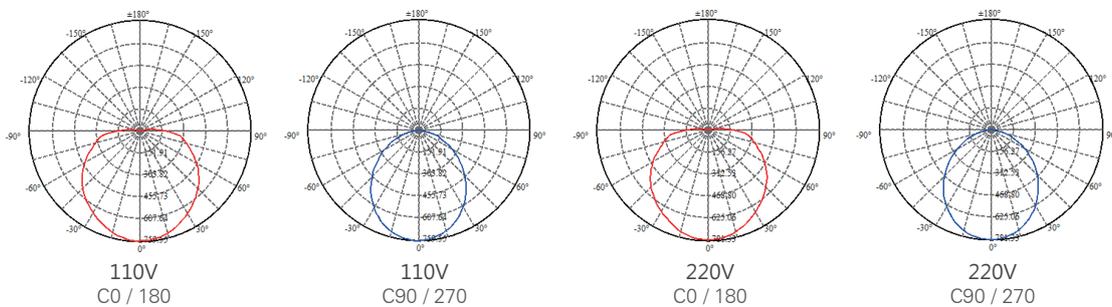
PF
0.9



- 燈具本體為冷軋鋼板成型經烤漆處理
- 鋼反射板
- 燈管通過CNS 15438雙燈帽直管型LED光源安全性要求
- 燈具通過CNS 14335安全性要求
- 燈具、燈管通過CNS 14115電磁相容性要求
- 燈具、燈管符合CNS 15592、IEC 62471無藍光測試
- 燈具檢附經濟部能源局節能標章認證



配光曲線圖



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	光通量 (LM)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-ES4160	L1248*W122*H72 ± 5%	18	≥2160	110~220	6500

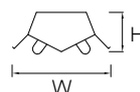
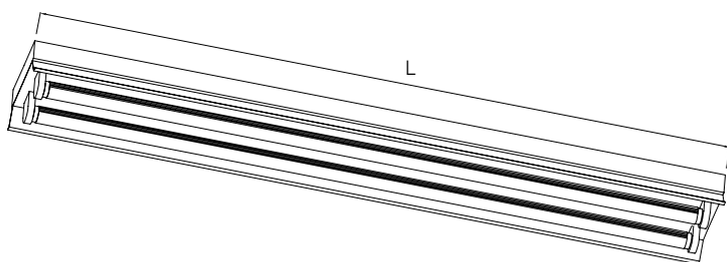
WH-ES4260

Ra
≥ 80

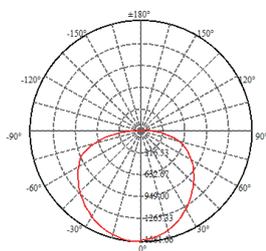
PF
0.9



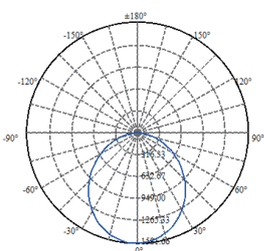
- 燈具本體為冷軋鋼板成型經烤漆處理
- 鋼反射板
- 燈管通過CNS 15438雙燈帽直管型LED光源安全性要求
- 燈具通過CNS 14335安全性要求
- 燈具、燈管通過CNS 14115電磁相容性要求
- 燈具、燈管符合CNS 15592、IEC 62471無藍光測試
- 燈具檢附經濟部能源局節能標章認證



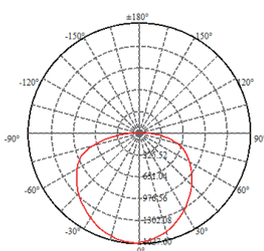
配光曲線圖



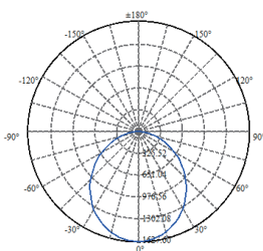
110V
C0 / 180



110V
C90 / 270



220V
C0 / 180



220V
C90 / 270

型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	光通量 (LM)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-ES4260	L1244*W180*H72 ± 5%	36	≥4320	110~220	6500

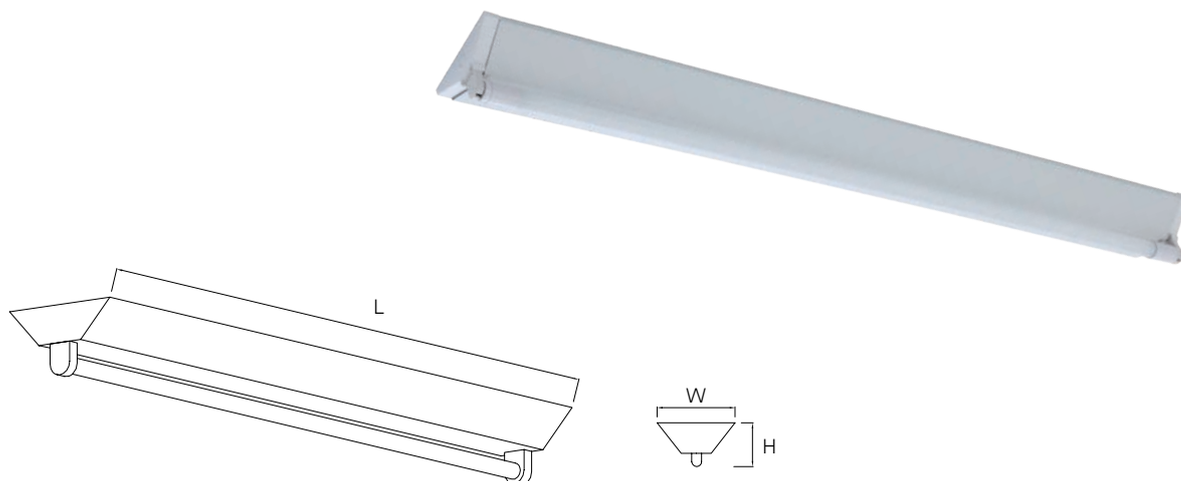
WH-ES4160C

Ra
≥ 80

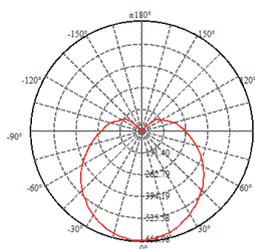
PF
0.9



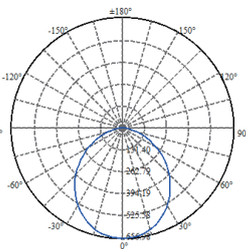
- 燈具本體為冷軋鋼板成型經烤漆處理
- 燈管通過CNS 15438雙燈帽直管型LED光源安全性要求
- 燈具通過CNS 14335安全性要求
- 燈具、燈管通過CNS 14115電磁相容性要求
- 燈具、燈管符合CNS 15592、IEC 62471無藍光測試
- 燈具檢附經濟部能源局節能標章認證



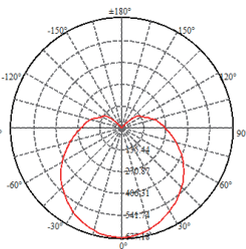
配光曲線圖



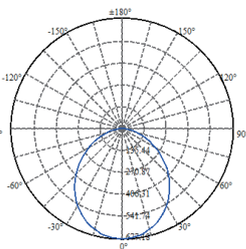
110V
C0 / 180



110V
C90 / 270



220V
C0 / 180



220V
C90 / 270

型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	光通量 (LM)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-ES4160C	L1222*W136*H80 ± 5%	18	≥2160	110~220	6500

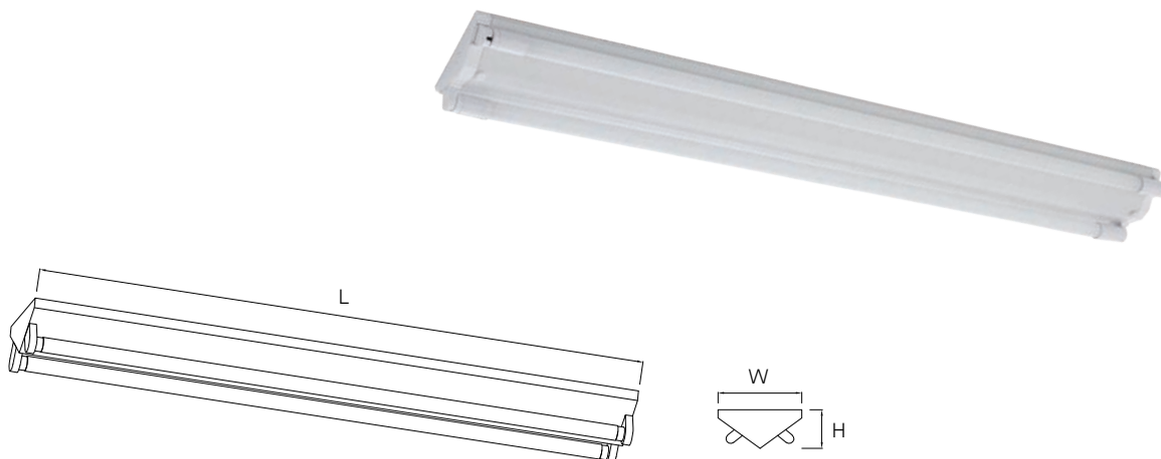
WH-ES4260C

Ra
≥ 80

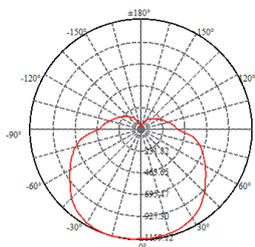
PF
0.9



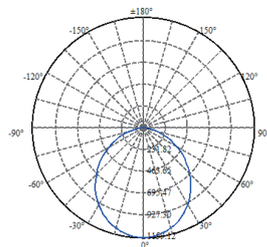
- 燈具本體為冷軋鋼板成型經烤漆處理
- 燈管通過CNS 15438雙燈帽直管型LED光源安全性要求
- 燈具通過CNS 14335安全性要求
- 燈具、燈管通過CNS 14115電磁相容性要求
- 燈具、燈管符合CNS 15592、IEC 62471無藍光測試
- 燈具檢附經濟部能源局節能標章認證



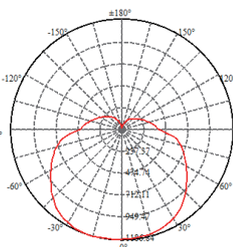
■ 配光曲線圖



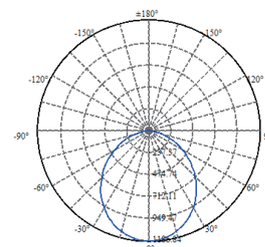
110V
C0 / 180



110V
C90 / 270



220V
C0 / 180



220V
C90 / 270

型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	光通量 (LM)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-ES4260C	L1222*W136*H51 ± 5%	36	≥4320	110~220	6500

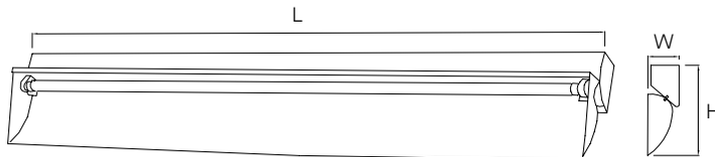
WH-ES4187D

Ra
≥ 80

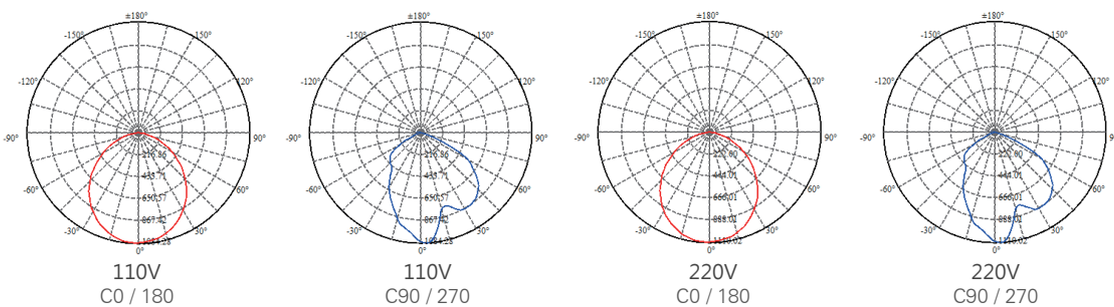
PF
0.9



- 燈具本體為冷軋鋼板成型經烤漆處理
- 鏡面鋁反射罩
- 可依燈具和黑板間的關係位置隨意調整
- 燈管通過CNS 15438雙燈帽直管型LED光源安全性要求
- 燈具通過CNS 14335安全性要求
- 燈具、燈管通過CNS 14115電磁相容性要求
- 燈具、燈管符合CNS 15592、IEC 62471無藍光測試
- 燈具檢附經濟部能源局節能標章認證



配光曲線圖



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	光通量 (LM)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-ES4187D	L1220*W170*H200 ± 5%	18	≥2160	110~220	6500

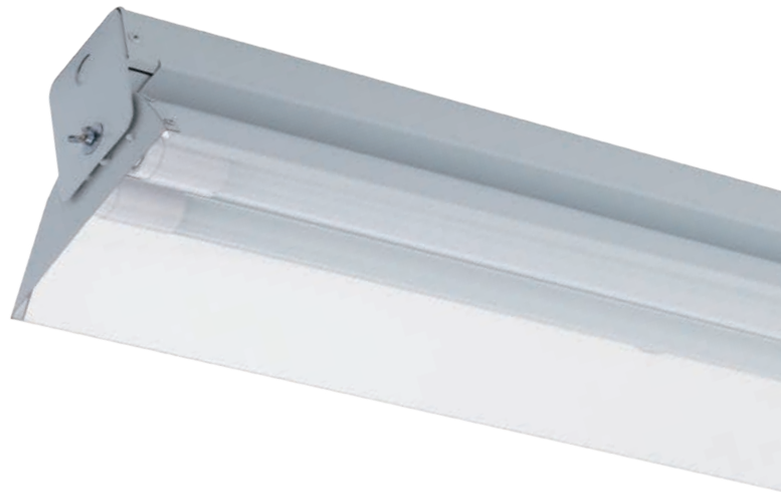
WH-ES4287D

Ra
≥ 80

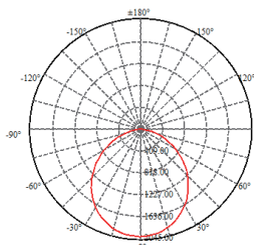
PF
0.9



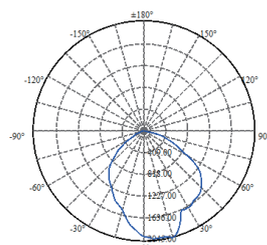
- 燈具本體為冷軋鋼板成型經烤漆處理
- 鏡面鋁反射罩
- 可依燈具和黑板間的關係位置隨意調整
- 燈管通過CNS 15438雙燈帽直管型LED光源安全性要求
- 燈具通過CNS 14335安全性要求
- 燈具、燈管通過CNS 14115電磁相容性要求
- 燈具、燈管符合CNS 15592、IEC 62471無藍光測試
- 燈具檢附經濟部能源局節能標章認證



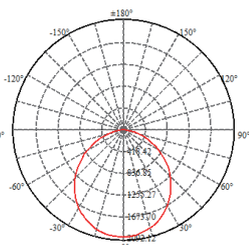
■ 配光曲線圖



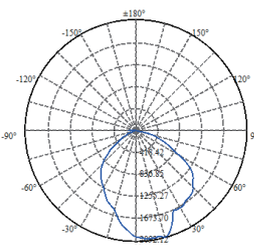
110V
C0 / 180



110V
C90 / 270



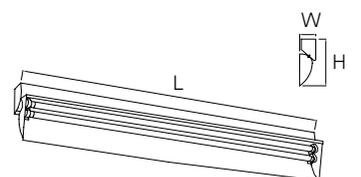
220V
C0 / 180



220V
C90 / 270



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	光通量 (LM)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-ES4287D	L1220*W170*H200 ± 5%	36	≥4320	110~220	6500



WH-ES21

IP

Ra
≥ 80

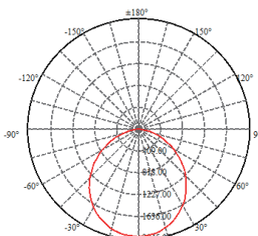
PF
0.9



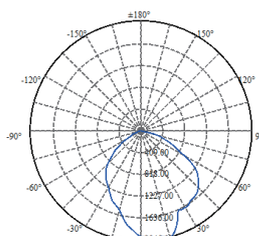
- 燈具本體為耐衝擊、耐燃聚碳酸酯工程塑膠
- 燈框內襯防水防塵橡膠墊圈
- 燈罩為耐衝擊、耐燃聚碳酸酯工程塑膠
- 燈管通過CNS 15438雙燈帽直管型LED光源安全性要求
- 燈具通過CNS 14335安全性要求
- 燈具、燈管通過CNS 14115電磁相容性要求
- 燈具、燈管符合CNS 15592、IEC 62471無藍光測試
- 燈具檢附經濟部能源局節能標章認證



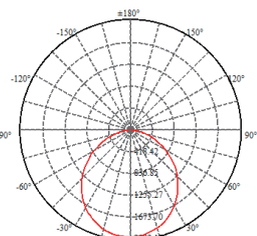
配光曲線圖



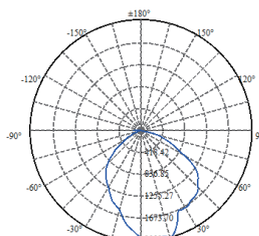
110V
C0 / 180



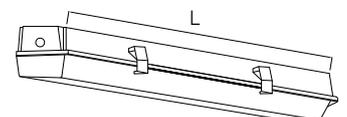
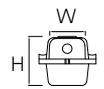
110V
C90 / 270



220V
C0 / 180



220V
C90 / 270



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	光通量 (LM)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-ES21	L655*W105*H100 ± 5%	9	≥1080	110~220	6500

WH-ES22

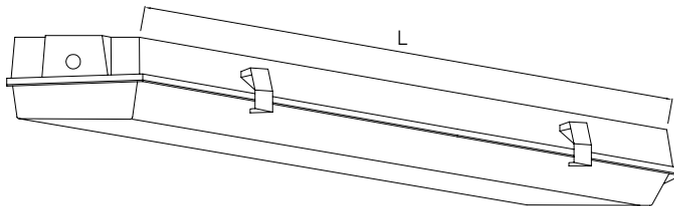
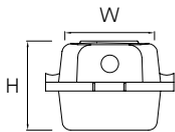
IP

Ra
≥ 80

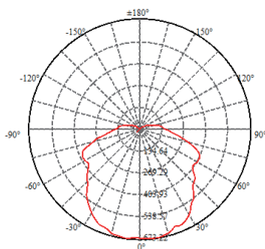
PF
0.9



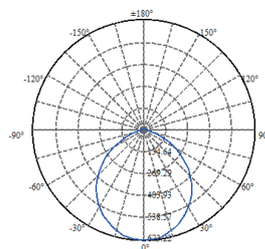
- 燈具本體為耐衝擊、耐燃聚碳酸酯工程塑膠
- 燈框內襯防水防塵橡膠墊圈
- 燈罩為耐衝擊、耐燃聚碳酸酯工程塑膠
- 燈管通過CNS 15438雙燈帽直管型LED光源安全性要求
- 燈具通過CNS 14335安全性要求
- 燈具、燈管通過CNS 14115電磁相容性要求
- 燈具、燈管符合CNS 15592、IEC 62471無藍光測試
- 燈具檢附經濟部能源局節能標章認證



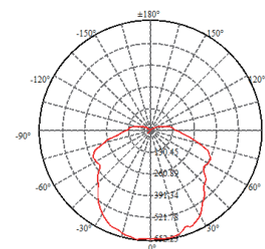
配光曲線圖



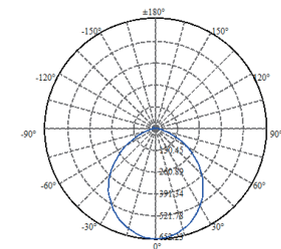
110V
C0 / 180



110V
C90 / 270



220V
C0 / 180



220V
C90 / 270

型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	光通量 (LM)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-ES22	L655*W165*H100 ± 5%	18	≥2160	110~220	6500

WH-ES41

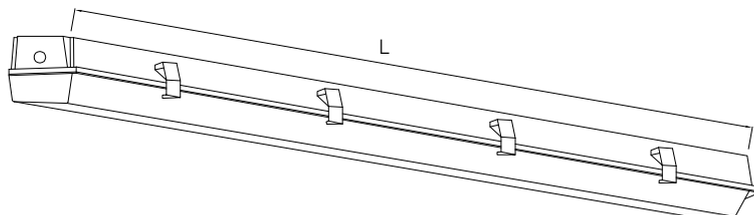
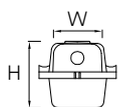
IP

Ra
≥80

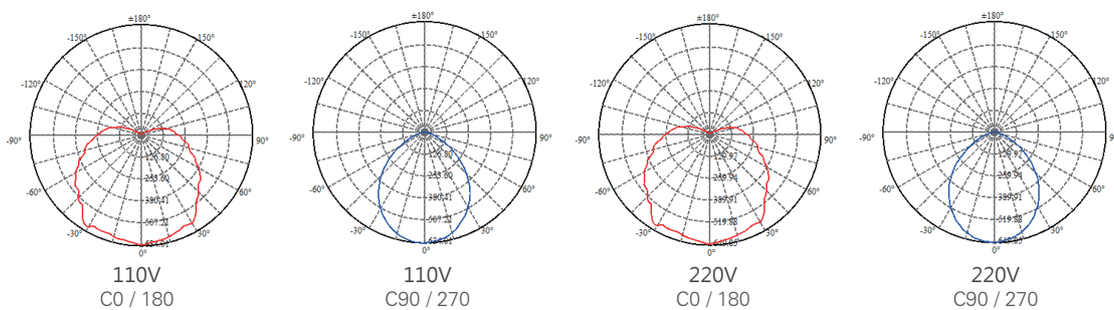
PF
0.9



- 燈具本體為耐衝擊、耐燃聚碳酸酯工程塑膠
- 燈框內襯防水防塵橡膠墊圈
- 燈罩為耐衝擊、耐燃聚碳酸酯工程塑膠
- 燈管通過CNS 15438雙燈帽直管型LED光源安全性要求
- 燈具通過CNS 14335安全性要求
- 燈具、燈管通過CNS 14115電磁相容性要求
- 燈具、燈管符合CNS 15592、IEC 62471無藍光測試
- 燈具檢附經濟部能源局節能標章認證



配光曲線圖



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	光通量 (LM)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-ES41	L1265*W105*H100 ± 5%	18	≥2160	110~220	6500

WH-ES42

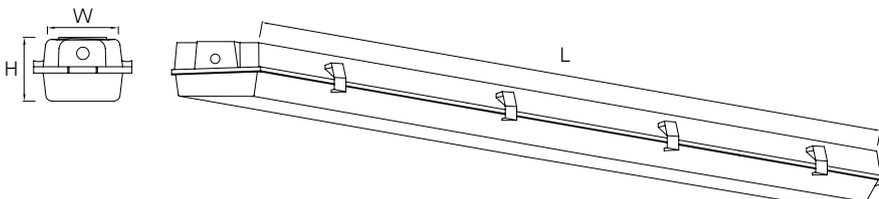
IP

Ra
≥80

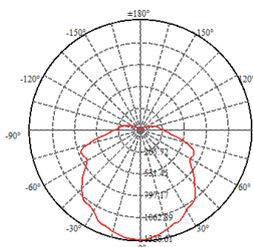
PF
0.9



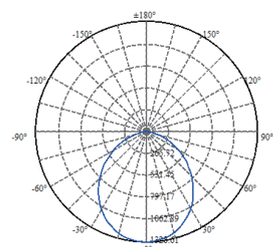
- 燈具本體為耐衝擊、耐燃聚碳酸酯工程塑膠
- 燈框內襯防水防塵橡膠墊圈
- 燈罩為耐衝擊、耐燃聚碳酸酯工程塑膠
- 燈管通過CNS 15438雙燈帽直管型LED光源安全性要求
- 燈具通過CNS 14335安全性要求
- 燈具、燈管通過CNS 14115電磁相容性要求
- 燈具、燈管符合CNS 15592、IEC 62471無藍光測試
- 燈具檢附經濟部能源局節能標章認證



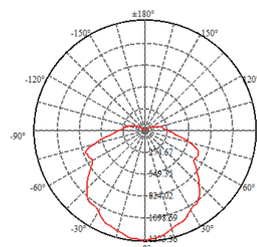
■ 配光曲線圖



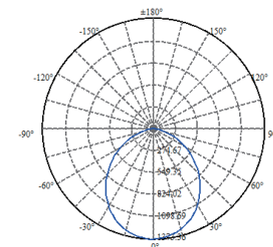
110V
C0 / 180



110V
C90 / 270



220V
C0 / 180



220V
C90 / 270

型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	光通量 (LM)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-ES42	L1265*W165*H100 ± 5%	36	≥4320	110~220	6500

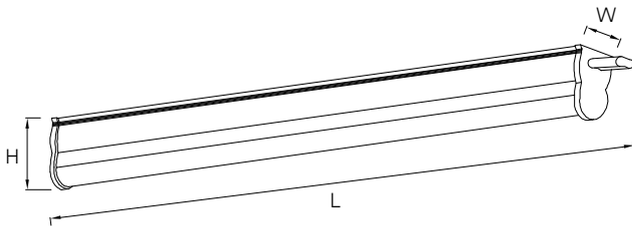
WH-ES200

Ra
≥ 80

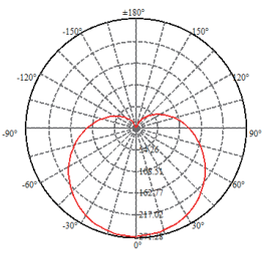
PF
0.9



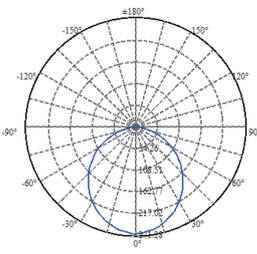
- 燈具本體為耐衝擊、耐燃聚碳酸酯工程塑膠
- 燈具通過CNS 14335安全性要求
- 燈具通過CNS 14115電磁相容性要求
- 燈具符合CNS 15592、IEC 62471無藍光測試
- 燈具檢附經濟部能源局節能標章認證



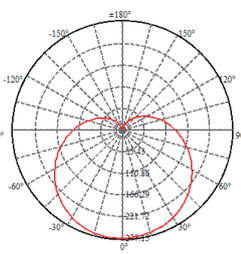
配光曲線圖



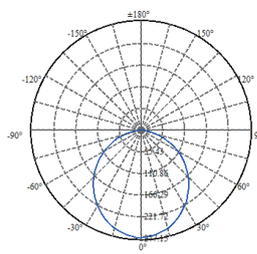
110V
C0 / 180



110V
C90 / 270



220V
C0 / 180



220V
C90 / 270

型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	光通量 (LM)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-ES200	L580*W20*H35 ± 5%	9	≥1200	110~220	3000

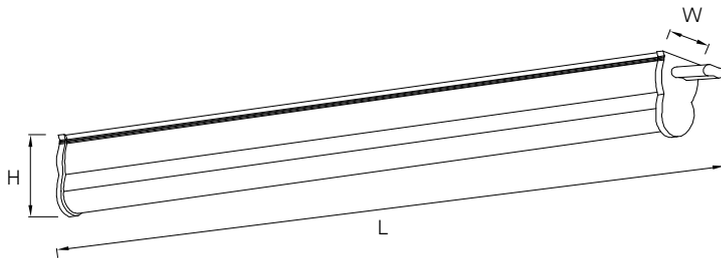
WH-ES400

Ra
≥ 80

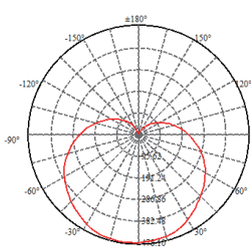
PF
0.9



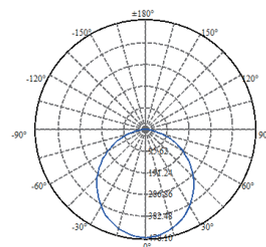
- 燈具本體為耐衝擊、耐燃聚碳酸酯工程塑膠
- 燈具通過CNS 14335安全性要求
- 燈具通過CNS 14115電磁相容性要求
- 燈具符合CNS 15592、IEC 62471無藍光測試
- 燈具檢附經濟部能源局節能標章認證



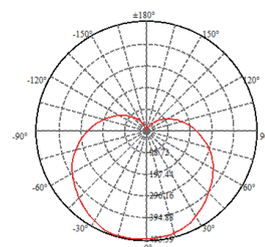
■ 配光曲線圖



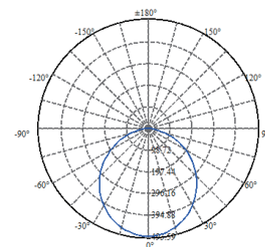
110V
C0 / 180



110V
C90 / 270



220V
C0 / 180



220V
C90 / 270

型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	光通量 (LM)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-ES400	L1190*W20*H35 ± 5%	18	≥2300	110~220	3000

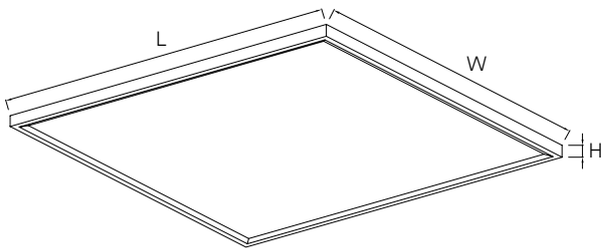
WH-ESDF0640

Ra
≥ 80

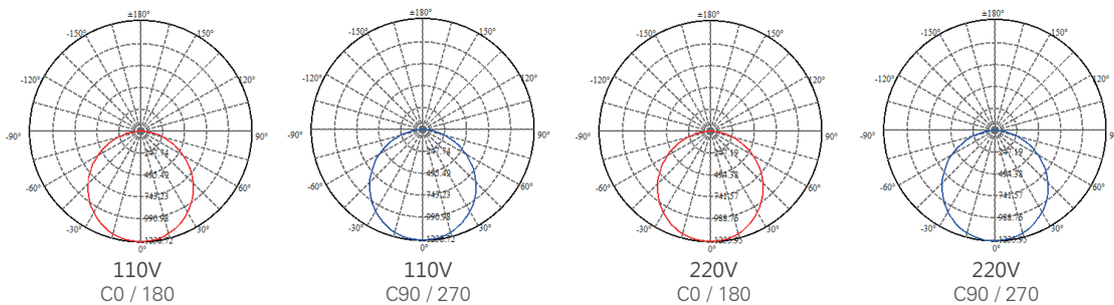
PF
0.9



- 燈具本體為鋁合金成型經粉體烤漆處理
- 燈具中導光板為壓克力材質
- 燈具通過CNS 14335安全性要求
- 燈具通過CNS 14115電磁相容性要求
- 燈具符合CNS 15592、IEC 62471無藍光測試
- 燈具檢附經濟部能源局節能標章認證



■ 配光曲線圖



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	光通量 (LM)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-ESDF0640	L600*W600*H10 ± 5%	35	≥3850	110~220	4000

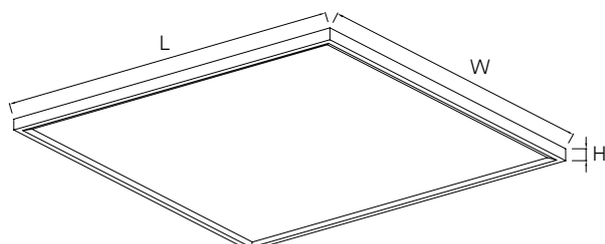
WH-ESDF0657

Ra
≥ 80

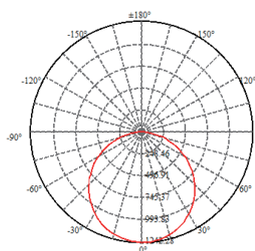
PF
0.9



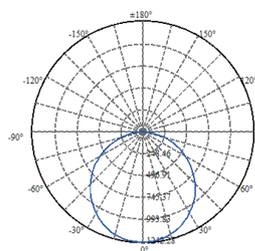
- 燈具本體為鋁合金成型經粉體烤漆處理
- 燈具中導光板為壓克力材質
- 燈具通過CNS 14335安全性要求
- 燈具通過CNS 14115電磁相容性要求
- 燈具符合CNS 15592、IEC 62471無藍光測試
- 燈具檢附經濟部能源局節能標章認證



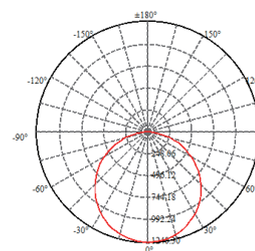
配光曲線圖



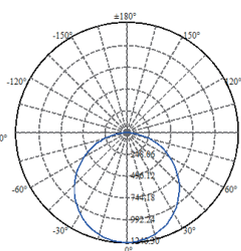
110V
C0 / 180



110V
C90 / 270



220V
C0 / 180



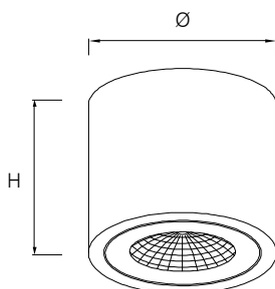
220V
C90 / 270

型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	光通量 (LM)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-ESDF0657	L600*W600*H10 ± 5%	35	≥3850	110~220	5700

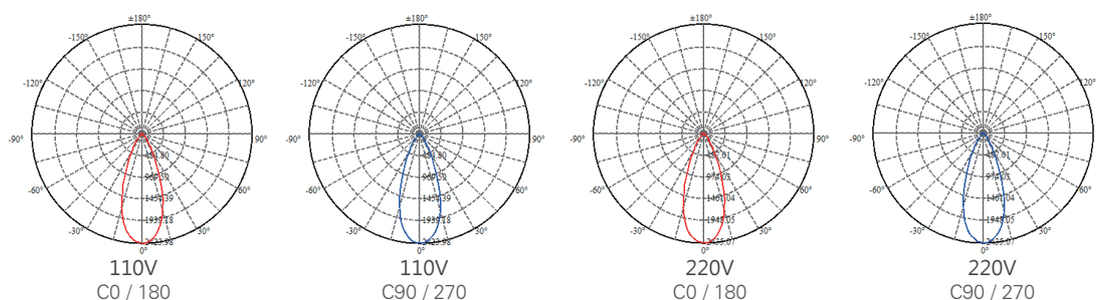
WH-ES6304A



- 燈具本體為高壓鑄鋁合金經粉體烤漆處理
- 光源外罩加PMMA導光柱，配合鑽石花紋反射罩均勻度 $\geq 90\%$
- 燈罩為聚碳酸酯材質，透光率 $\geq 90\%$
- 燈具出光處內縮15mm(含)以上，防止直視光源，造成眩光
- 燈具表面無螺絲，採用旋轉卡榫方式，免工具即可維修
- 燈具通過CNS 14335安全性要求
- 燈具通過CNS 14115電磁相容性要求
- 燈具符合CNS 15592、IEC 62471無藍光測試
- 燈具檢附經濟部能源局節能標章認證



配光曲線圖

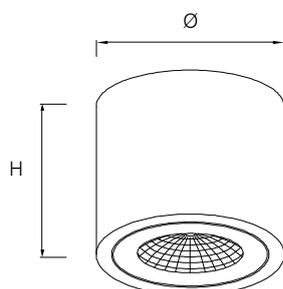


型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	光通量 (LM)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-ES6304A	Ø150*H132 ± 5%	10	≥ 1200	110~220	4000

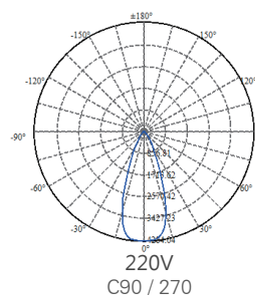
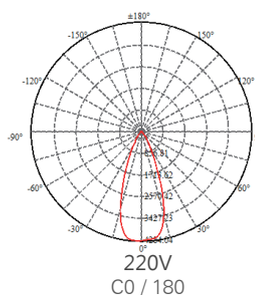
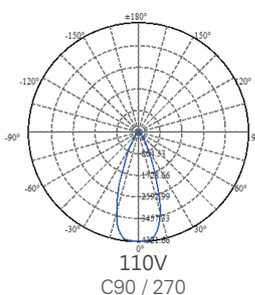
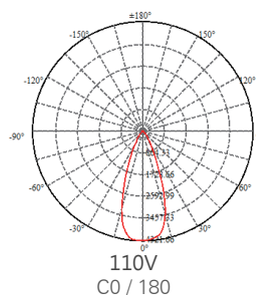
WH-ES6304B



- 燈具本體為高壓鑄鋁合金經粉體烤漆處理
- 光源外罩加PMMA導光柱，配合鑽石花紋反射罩均勻度 $\geq 90\%$
- 燈罩為聚碳酸酯材質，透光率 $\geq 90\%$
- 燈具出光處內縮15mm(含)以上，防止直視光源，造成眩光
- 燈具表面無螺絲，採用旋轉卡榫方式，免工具即可維修
- 燈具通過CNS 14335安全性要求
- 燈具通過CNS 14115電磁相容性要求
- 燈具符合CNS 15592、IEC 62471無藍光測試
- 燈具檢附經濟部能源局節能標章認證



配光曲線圖



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	光通量 (LM)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-ES6304B	Ø180*H162 ± 5%	20	≥ 2300	110~220	4000

WH-ESDL110A

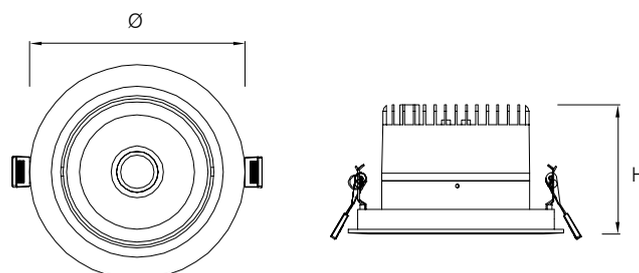
IP

Ra
≥ 80

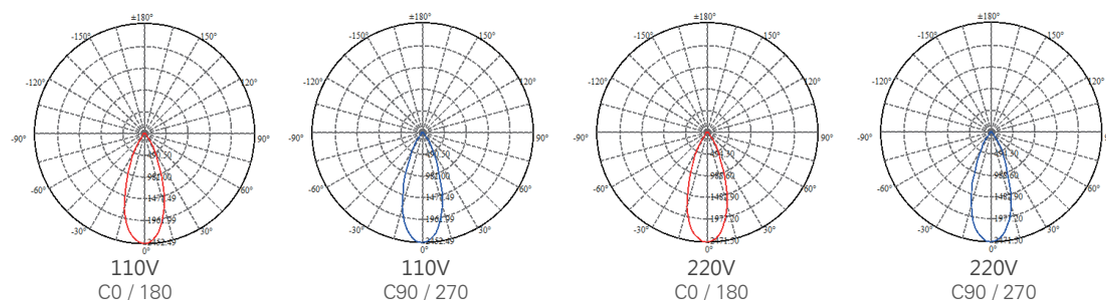
PF
0.9



- 燈具本體為高壓鑄鋁合金經粉體烤漆處理，後方有鋁擠散熱鰭片
- 燈具照射角度 $\geq 38^\circ$
- 燈具可調整旋轉照射角度 $\geq 355^\circ$
- 燈具通過CNS 14335安全性要求
- 燈具通過CNS 14115電磁相容性要求
- 燈具符合CNS 15592、IEC 62471無藍光測試
- 燈具檢附經濟部能源局節能標章認證



配光曲線圖



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	光通量 (LM)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-ESDL110A	Ø160*H97 ± 5% 嵌孔Ø150 ± 5%	10	≥1200	110~220	4000

WH-ESDL110B

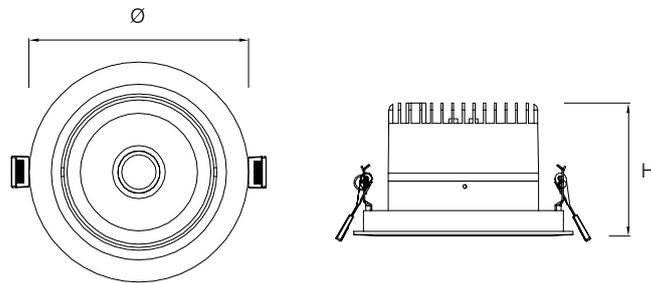
IP

Ra
≥ 80

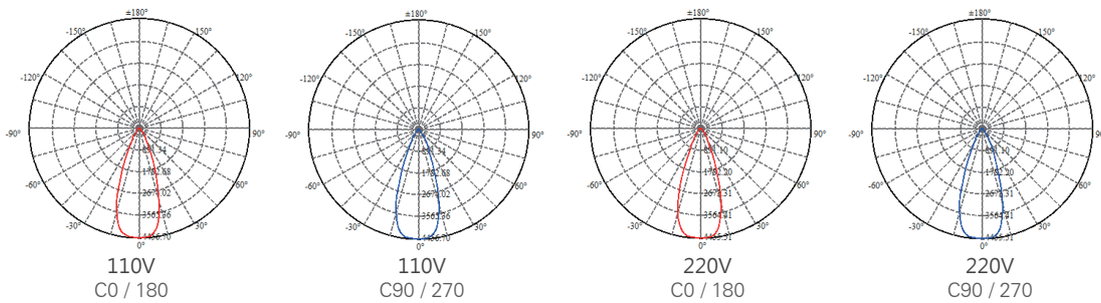
PF
0.9



- 燈具本體為高壓鑄鋁合金經粉體烤漆處理，後方有鋁擠散熱片
- 燈具照射角度≥38°
- 燈具可調整旋轉照射角度≥355°
- 燈具通過CNS 14335安全性要求
- 燈具通過CNS 14115電磁相容性要求
- 燈具符合CNS 15592、IEC 62471無藍光測試
- 燈具檢附經濟部能源局節能標章認證



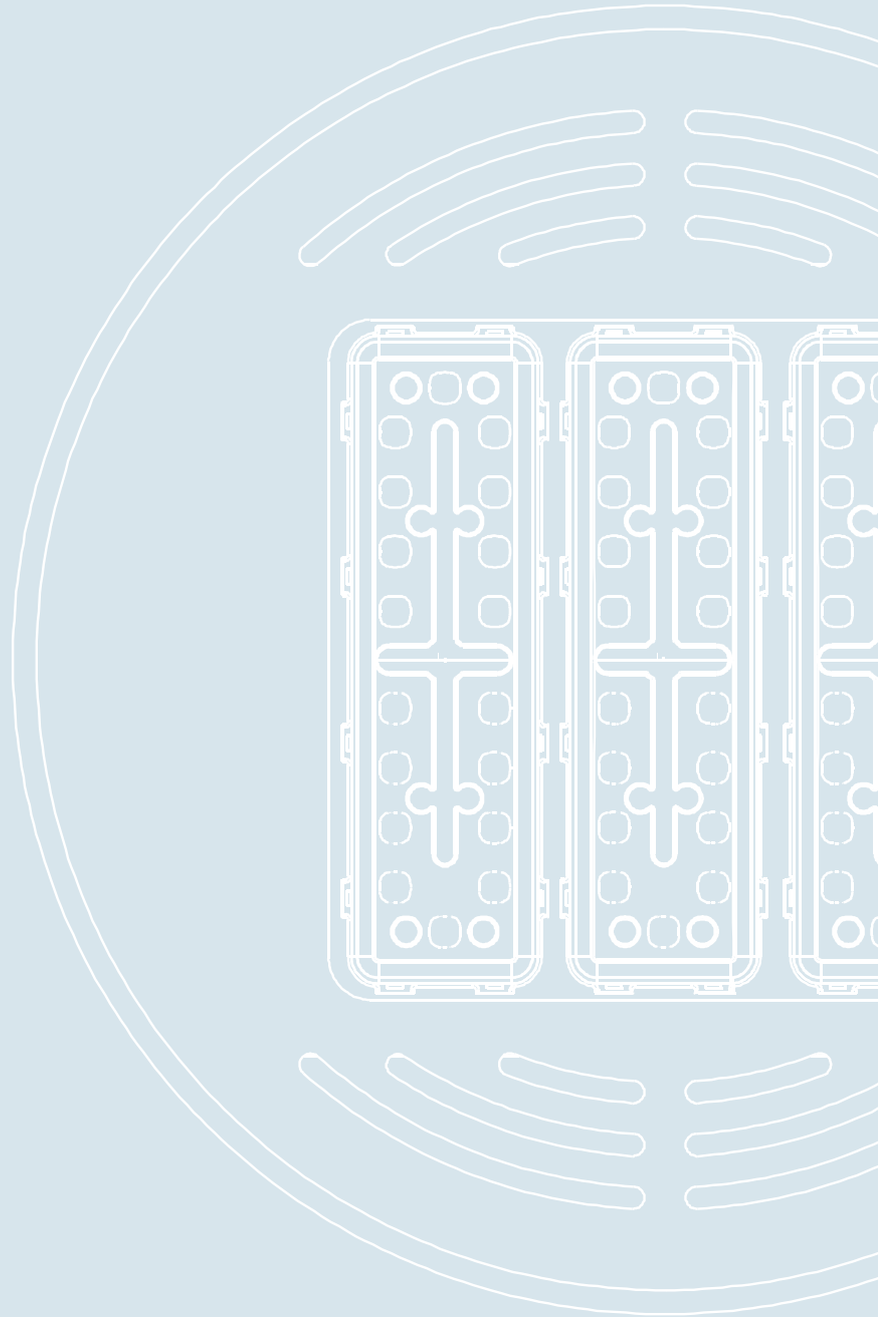
配光曲線圖



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	光通量 (LM)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-ESDL110B	Ø195*H115 ± 5% 嵌孔Ø180 ± 5%	20	≥2300	110~220	4000

HIGH BAY LIGHTS

天井燈



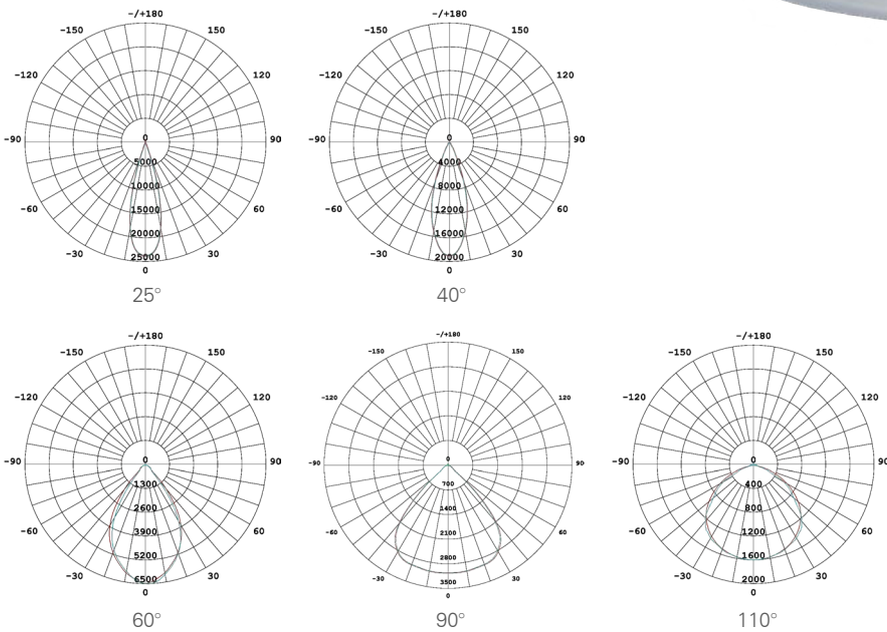
WH-LHBCI-W001

- IP
- Ra ≥ 70
- PF 0.9

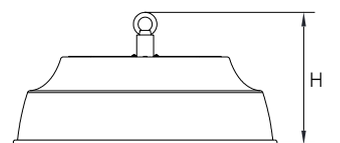
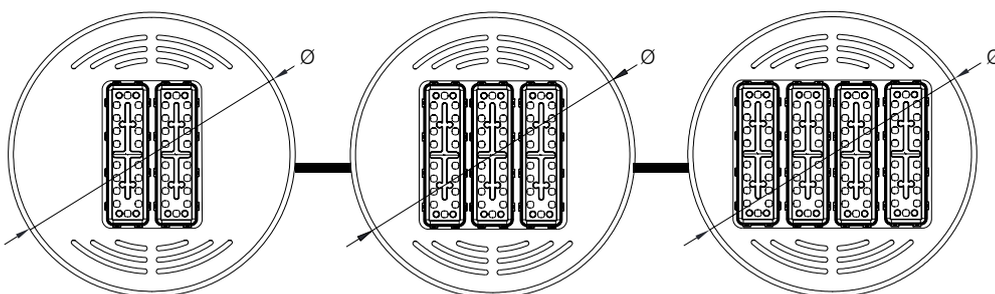
- 燈具本體採用高級鋁材壓鑄成型，堅固結實且耐用性佳
- 符合人體工學的專用照明分佈，可用於倉庫、車間、大廳照明燈等
- 整體結構的散熱設計，具有出色的導熱、輻射和對流功能
- 多種安裝方式可供選擇：鉤形、懸垂式、表面安裝
- 無與倫比的照明性能，穩定性和理想的使用壽命



配光曲線圖



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	光通量 (LM)	電壓 (V)	發光角度 (°)	色溫 (K)
WH-LHBCI-W001	Ø475*H235 ± 5%	80 / 100 / 120	10960 / 13000 / 14640	110~220	25 / 40 / 60 / 90 / 110	3000 / 4000 / 5000 / 5700
WH-LHBCI-W001	Ø475*H235 ± 5%	120 / 150 / 180	16440 / 19500 / 21960	110~220	25 / 40 / 60 / 90 / 110	3000 / 4000 / 5000 / 5700
WH-LHBCI-W001	Ø475*H235 ± 5%	160 / 200 / 240	21920 / 26000 / 29280	110~220	25 / 40 / 60 / 90 / 110	3000 / 4000 / 5000 / 5700



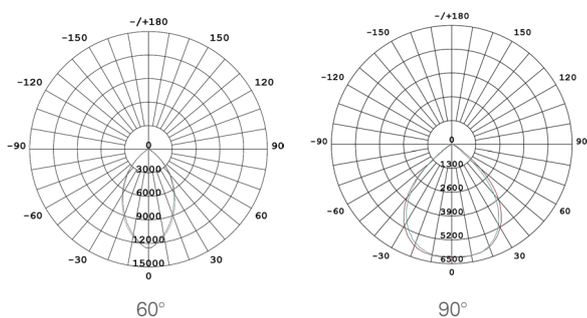
WH-LHBCI-W002



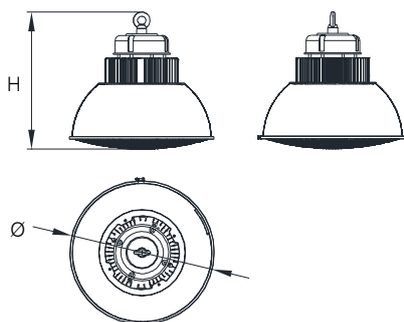
- 燈具本體採用高級鋁材壓鑄成型，堅固結實且耐用性佳
- 燈罩為聚碳酸酯材質，透光率高且不易老化
- 適用於倉庫、車間、大廳照明等人體工學的專用照明設計
- 具有良好的導熱和輻射的整體結構散熱設計
- 無與倫比的照明性能，穩定性和理想的使用壽命
- 薄型、輕巧的設計易於安裝
- 可選的底蓋提供增強的向上照明和最大的均勻度



■ 配光曲線圖



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	光通量 (LM)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LHBCI-W002	Ø385*H365 ± 5%	60 / 80 / 100 120 / 150	7620 / 9840 / 12100 14760 / 18450	110~220	3000 / 4000 / 5000 / 5700



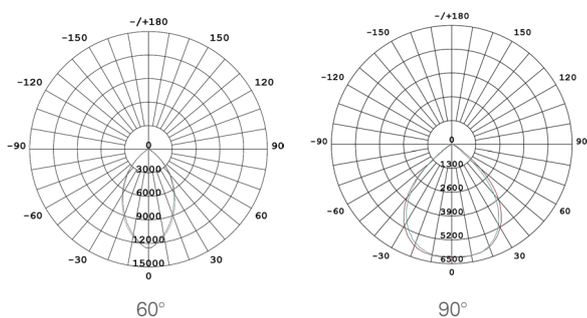
WH-LHBCI-W003



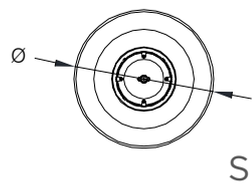
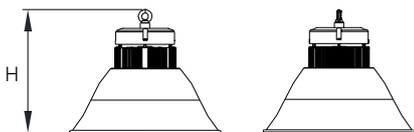
- 燈具本體採用高級鋁材壓鑄成型，堅固結實且耐用性佳
- 燈罩為聚碳酸酯材質，透光率高且不易老化
- 適用於倉庫、車間、大廳照明等人體工學的專用照明設計
- 具有良好的導熱和輻射的整體結構散熱設計
- 無與倫比的照明性能，穩定性和理想的使用壽命
- 薄型、輕巧的設計易於安裝



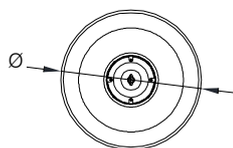
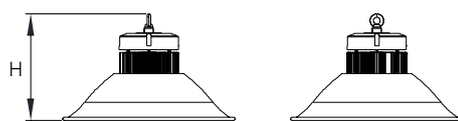
■ 配光曲線圖



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	光通量 (LM)	電壓 (V)	發光角度 (°)	色溫 (K)
WH-LHBCI-W003/S	Ø490*H405 ± 5%	60 / 80 / 100 120 / 150	8520 / 10960 / 13500 16440 / 20550	110~220	60	3000 / 4000 / 5000 / 5700
WH-LHBCI-W003/M	Ø560*H350 ± 5%	60 / 80 / 100 120 / 150	9000 / 11600 / 14300 17400 / 21750	110~220	90	3000 / 4000 / 5000 / 5700



S



M

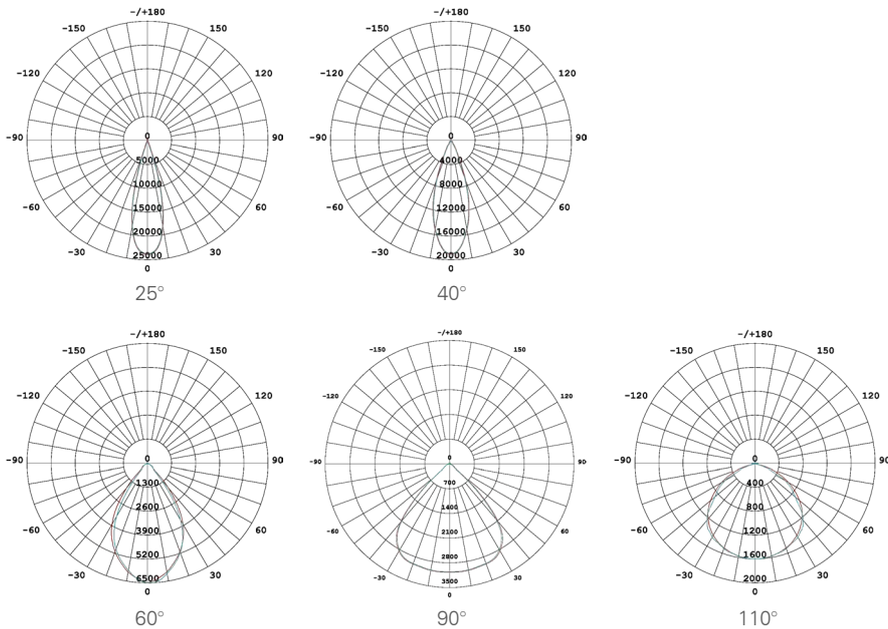
WH-LHBSQ-W001



- 燈具本體採用高級鋁材壓鑄成型，堅固結實且耐用性佳
- 符合人體工學的專用照明分佈，可用於倉庫、車間、大廳照明燈等
- 整體結構的散熱設計，具有出色的導熱、輻射和對流功能
- 無與倫比的照明性能，穩定性和理想的使用壽命
- 無需工具即可更換光源，大大降低了維護成本



配光曲線圖



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	光通量 (LM)	電壓 (V)	發光角度 (°)	色溫 (K)
WH-LHBSQ-W001/SS	L120*W300*H335 ± 5%	40 / 50 / 60	5200 / 6100 / 7020	110~220	25/40/60/90/110	3000 / 4000 / 5000 / 5700
WH-LHBSQ-W001/S	L275*W300*H325 ± 5%	80 / 100 / 120	10960 / 13000 / 14640	110~220	25/40/60/90/110	3000 / 4000 / 5000 / 5700
WH-LHBSQ-W001/MM	L275*W300*H325 ± 5%	120 / 150 / 180	16440 / 19500 / 21960	110~220	25/40/60/90/110	3000 / 4000 / 5000 / 5700
WH-LHBSQ-W001/M	L355*W300*H325 ± 5%	160 / 200 / 240	21920 / 26000 / 29280	110~220	25/40/60/90/110	3000 / 4000 / 5000 / 5700
WH-LHBSQ-W001/L	L435*W300*H325 ± 5%	200 / 250	27400 / 32500	110~220	25/40/60/90/110	3000 / 4000 / 5000 / 5700



SS



S



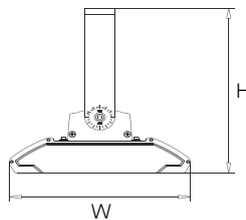
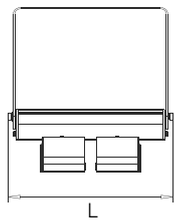
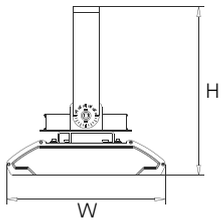
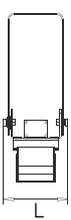
MM



M



L

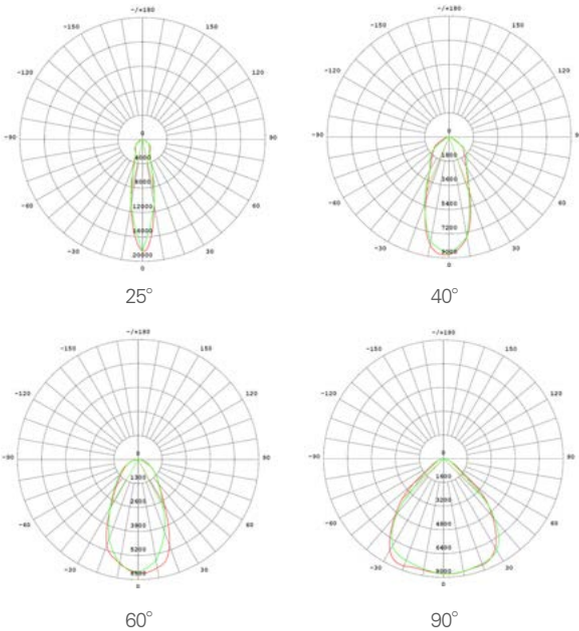


WH-LHBSQ-W002

- IP
- Ra ≥ 70
- PF 0.9

- 燈具本體採用高級鋁材壓鑄成型，堅固結實且耐用性佳
- 燈罩為聚碳酸酯材質，透光率高且不易老化
- 採用風道式散熱設計，產品整體重量減輕且散熱性能好，減少光衰，延長光源壽命
- 燈珠採用多晶封裝，光效高，性能穩定，低光衰
- 適用於廠房、體育中心、加油站、停車場、火車站、港口、碼頭等大範圍照明

配光曲線圖



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	光通量 (LM)	電壓 (V)	發光角度 (°)	色溫 (K)
WH-LHBSQ-W002/SS	L302*W88*H225 ± 5%	50	7750	110~220	25/40/60/90	3000 / 4000 / 5000 / 6000
WH-LHBSQ-W002/S	L302*W176*H225 ± 5%	100	16000	110~220	25/40/60/90	3000 / 4000 / 5000 / 6000
WH-LHBSQ-W002/MM	L302*W264*H225 ± 5%	150	24000	110~220	25/40/60/90	3000 / 4000 / 5000 / 6000
WH-LHBSQ-W002/M	L302*W352*H225 ± 5%	200	32000	110~220	25/40/60/90	3000 / 4000 / 5000 / 6000
WH-LHBSQ-W002/L	L302*W440*H225 ± 5%	250	40000	110~220	25/40/60/90	3000 / 4000 / 5000 / 6000



SS



S



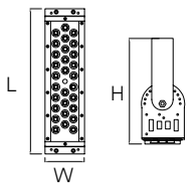
MM



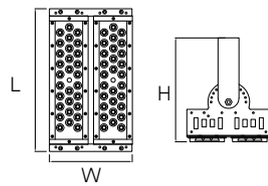
M



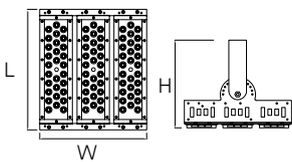
L



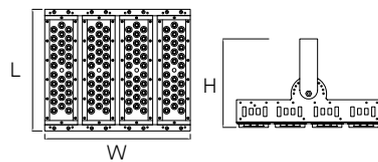
SS



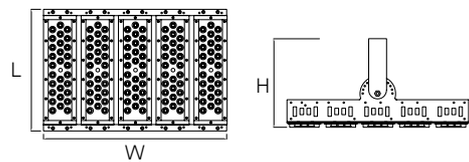
S



MM



M



L

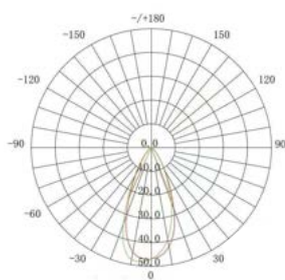
WALL WASHER LIGHTS

洗牆燈

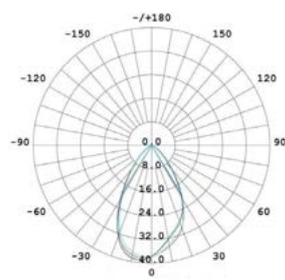
- 燈具本體為高導熱鋁合金材質，表面陽極氧化處理
- 高透光PC光學透鏡，光效達90%，光源利用率高
- 專業梳狀對流散熱設計，有效利用空氣對流散熱，散熱快速
- 低熱阻路徑散熱設計，確保燈珠光衰小於3%/年
- 新一代並行總線技術設計，一顆燈珠損壞不影響其餘光源運作
- 電線採用國際2*0.75平方耐寒零下40，PVC護套線，實心針防水接頭



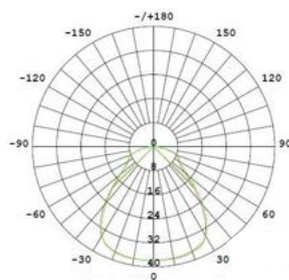
配光曲線圖



45°



60°

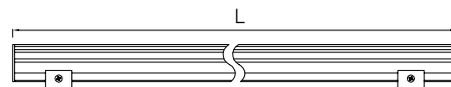


90°

WH-LWW-W001

IP

Ra
≥ 80



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	光通量 (LM)	電壓 (V)	色溫 (K)	發光角度 (°)
WH-LWW-W001	L1000*W28*H25 ± 5%	10	700	DC24	2700~6500	45 / 60 / 90

WH-LWW-W002

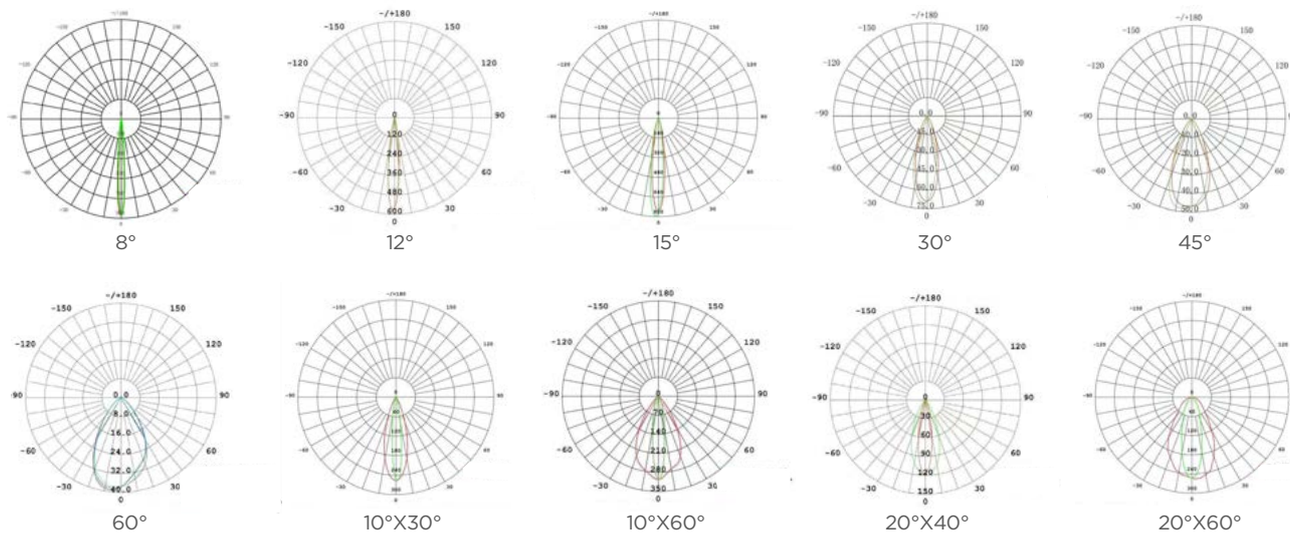
IP

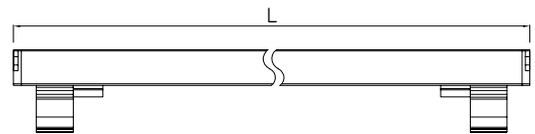
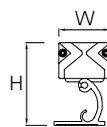
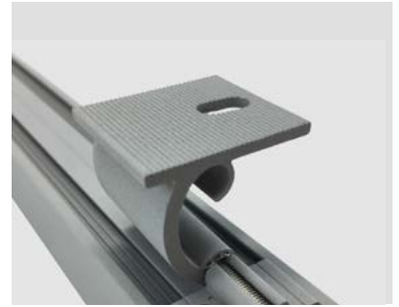
Ra
≥80

- 燈具本體為高導熱鋁合金材質，表面陽極氧化處理
- 高透光PC光學透鏡，光效達90%，光源利用率高
- 專業梳狀對流散熱設計，有效利用空氣對流散熱，散熱快速
- 低熱阻路徑散熱設計，確保燈珠光衰小於3%/年
- 新一代並行總線技術設計，一顆燈珠損壞不影響其餘光源運作
- 電線採用國際2*0.75平方耐寒零下40，PVC護套線，實心針防水接頭



配光曲線圖





型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	光通量 (LM)	電壓 (V)	色溫 (K)	發光角度 (°)
WH-LWWW002	L1000*W35*H53 ± 5%	18 / 24 / 36	1260 / 1680 / 2520	DC24	2700~6500	8 / 12 / 15 / 30 / 45 / 60 10*30 / 10*60 / 20*40 / 20*60

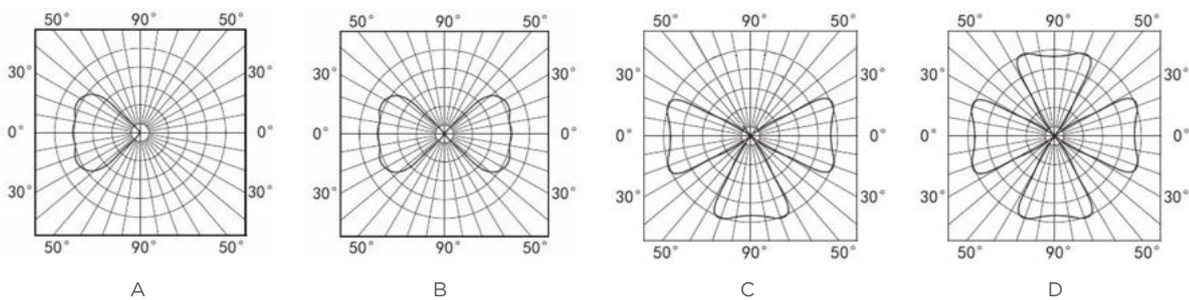
GROUND LIGHTS

地底燈

- 燈具本體為高級鋁材壓鑄成型，燈體穩固結實，耐用性佳
- 燈罩採用強化玻璃材質，透光率高、耐高溫、抗老化
- 面蓋為不鏽鋼材質，不易腐蝕及損壞，使用壽命長
- 多種出光方向可供選擇，因應不同區域的照明需求
- 適用於人行步道、草坪、花台、公園、中庭、河堤等景觀照明工程



配光曲線圖



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率(W)	光通量 (LM)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LGUCI-W001/A	本體 $\varnothing 100 * H90 \pm 5\%$ ；嵌孔 $\varnothing 90 * H72 \pm 5\%$	3	270	110~220	3000~6500
WH-LGUCI-W001/B	本體 $\varnothing 100 * H90 \pm 5\%$ ；嵌孔 $\varnothing 90 * H72 \pm 5\%$	3	270	110~220	3000~6500
WH-LGUCI-W001/C	本體 $\varnothing 100 * H90 \pm 5\%$ ；嵌孔 $\varnothing 90 * H72 \pm 5\%$	3	270	110~220	3000~6500
WH-LGUCI-W001/D	本體 $\varnothing 100 * H90 \pm 5\%$ ；嵌孔 $\varnothing 90 * H72 \pm 5\%$	3	270	110~220	3000~6500

WH-LGUCI-W001

IP

Ra
≧80



A



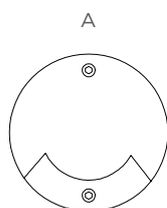
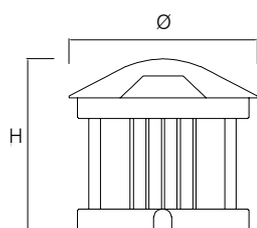
B



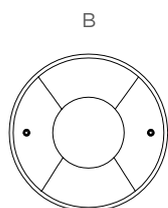
C



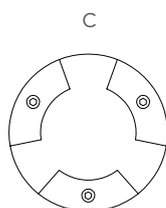
D



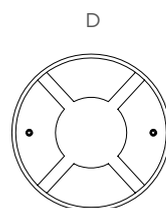
A



B



C



D

WH-LGUCI-W002

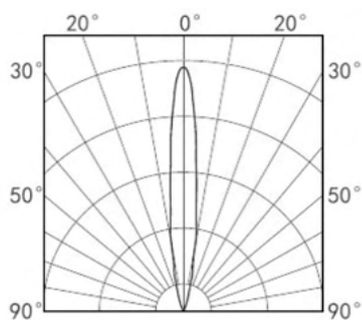
IP

Ra
≥ 80

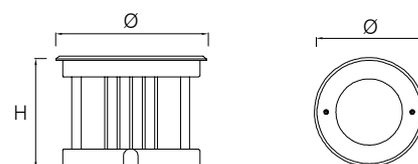
- 燈具本體為高級鋁材壓鑄成型，燈體穩固結實，耐用性佳
- 燈罩採用強化玻璃材質，透光率高、耐高溫、抗老化
- 面蓋為不鏽鋼材質，不易腐蝕及損壞，使用壽命長
- 適用於人行步道、草坪、花台、公園、中庭、河堤等景觀照明工程



■ 配光曲線圖



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	光通量 (LM)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LGUCI-W002	本體 $\varnothing 180 * H120 \pm 5\%$ 嵌孔 $\varnothing 168 * H118 \pm 5\%$	12	1080	110~220	3000~6500



WH-LGUCI-W003

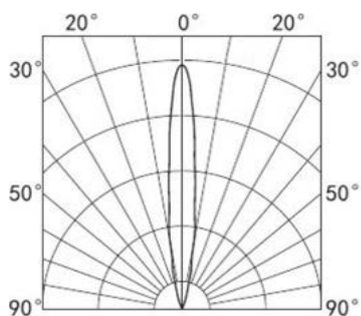
IP

Ra
≥80

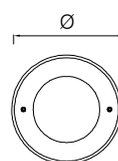
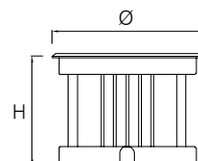
- 燈具本體為高級鋁材壓鑄成型，燈體穩固結實，耐用性佳
- 燈罩採用強化玻璃材質，透光率高、耐高溫、抗老化
- 面蓋為不鏽鋼材質，不易腐蝕及損壞，使用壽命長
- 適用於人行步道、草坪、花台、公園、中庭、河堤等景觀照明工程



■ 配光曲線圖



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	光通量 (LM)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LGUCI-W003	本體Ø100*H75 ± 5% 嵌孔Ø90*H72 ± 5%	3	270	110-220	3000~6500



LANDSCAPE LOW LIGHTS

景觀矮燈

- 燈具本體為高級鋁材一體壓鑄成型，燈體穩固結實，防水防塵性能佳
- 燈體表面經過噴粉處理，磨砂質感良好，美觀且實用
- 優質上等聚碳酸酯燈罩，耐衝擊、不易老化、透光率高
- 光線高透聚攏，顯色性好，可持久使用
- 適用於別墅、大樓中庭、公園、人行步道、園藝造景、庭院草坪等景觀工程照明

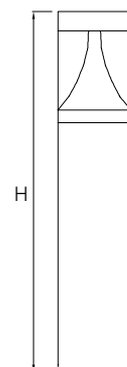
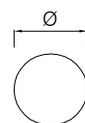


型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	光通量 (LM)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LGLCY-W001/S	Ø 90*H300 ± 5%	6	360	110~220	3000~6500
	Ø108*H300 ± 5%	6	360	110~220	3000~6500
	Ø150*H300 ± 5%	6	360	110~220	3000~6500
WH-LGLCY-W001/M	Ø 90*H600 ± 5%	9	540	110~220	3000~6500
	Ø108*H600 ± 5%	9	540	110~220	3000~6500
	Ø150*H600 ± 5%	9	540	110~220	3000~6500
WH-LGLCY-W001/L	Ø 90*H900 ± 5%	12	720	110~220	3000~6500
	Ø108*H900 ± 5%	12	720	110~220	3000~6500
	Ø150*H900 ± 5%	12	720	110~220	3000~6500

WH-LGLCY-W001

IP

Ra
≥ 80



WH-LGLCY-W002

IP

Ra
≥ 80

- 燈具本體為高級鋁材一體壓鑄成型，燈體穩固結實，防水防塵性能佳
- 燈體表面經過噴粉處理，磨砂質感良好，美觀且實用
- 優質上等聚碳酸酯燈罩，耐衝擊、不易老化、透光率高
- 光線高透聚攏，顯色性好，可持久使用
- 適用於別墅、大樓中庭、公園、人行步道、園藝造景、庭院草坪等景觀工程照明



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	光通量 (LM)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LGLCY-W002/S	Ø 90*H300 ± 5%	6	360	110~220	3000~6500
	Ø108*H300 ± 5%	6	360	110~220	3000~6500
	Ø150*H300 ± 5%	6	360	110~220	3000~6500
WH-LGLCY-W002/M	Ø 90*H600 ± 5%	9	540	110~220	3000~6500
	Ø108*H600 ± 5%	9	540	110~220	3000~6500
	Ø150*H600 ± 5%	9	540	110~220	3000~6500
WH-LGLCY-W002/L	Ø 90*C900 ± 5%	12	720	110~220	3000~6500
	Ø108*C900 ± 5%	12	720	110~220	3000~6500
	Ø150*C900 ± 5%	12	720	110~220	3000~6500

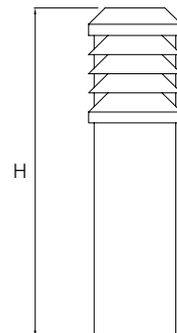
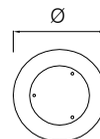


WH-LGLCY-W003

IP

Ra
≥80

- 燈具本體為高級鋁材壓鑄成型，燈體穩固結實，防水防塵性能佳
- 燈體表面經過烤漆處理，質感良好，美觀且實用
- 優質上等聚碳酸酯燈罩，耐衝擊、不易老化、透光率高
- 光線高透聚攏，顯色性好，可持久使用
- 適用於別墅、大樓中庭、公園、人行步道、園藝造景、庭院草坪等景觀工程照明



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	光通量 (LM)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LGLCY-W003	Ø170 ± 5% 高度可訂製	10	100	110~220	3000~6500

WH-LGLCY-W004

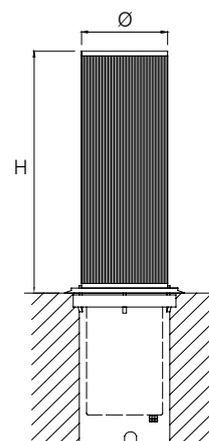
IP

Ra
≥80

- 燈具本體為高級鋁材壓鑄成型經過粉體烤漆處理，質感良好
- 外罩為聚碳酸酯材質，透光率高、耐高溫、抗老化
- 燈罩內加裝光學導光菱鏡片，有效導光外並增加光的亮度
- 光源裝設在燈罩下方，光線透過導光片讓上方材質均勻發光，減少眩光產生
- 適用於別墅、大樓中庭、公園、人行步道、園藝造景、庭院草坪等景觀工程照明



燈罩上蓋內部示意圖



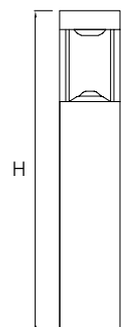
型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	光通量 (LM)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LGLCY-W004	Ø190*H515 ± 5%	18	100	110~220	3000~6500

WH-LGLCU-W001

IP

Ra
≥80

- 燈具本體為高級鋁材一體壓鑄成型，燈體穩固結實，防水防塵性能佳
- 燈體表面經過噴粉處理，磨砂質感良好，美觀且實用
- 優質上等聚碳酸酯燈罩，耐衝擊、不易老化、透光率高
- 光線高透聚攏，顯色性好，可持久使用
- 適用於別墅、大樓中庭、公園、人行步道、園藝造景、庭院草坪等景觀工程照明



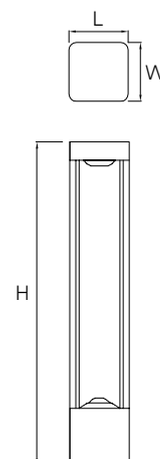
型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	光通量 (LM)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LGLCU-W001/S	L120*W120*H300 ± 5%	10	450	110~220	3000~6500
WH-LGLCU-W001/M	L120*W120*H600 ± 5%	10	450	110~220	3000~6500
WH-LGLCU-W001/L	L120*W120*H900 ± 5%	10	450	110~220	3000~6500

WH-LGLCU-W002

IP

Ra
≥ 80

- 燈具本體為高級鋁材一體壓鑄成型，燈體穩固結實，防水防塵性能佳
- 燈體表面經過噴粉處理，磨砂質感良好，美觀且實用
- 優質上等聚碳酸酯燈罩，耐衝擊、不易老化、透光率高
- 光線高透聚攏，顯色性好，可持久使用
- 適用於別墅、大樓中庭、公園、人行步道、園藝造景、庭院草坪等景觀工程照明



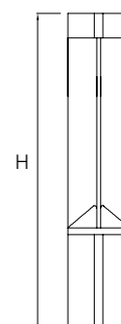
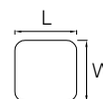
型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	光通量 (LM)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LGLCU-W002/S	L120*W120*H600 ± 5%	10	450	110~220	3000~6500
WH-LGLCU-W002/M	L120*W120*H900 ± 5%	10	450	110~220	3000~6500

WH-LGLCU-W003

IP

Ra
≥ 80

- 燈具本體為高級鋁材一體壓鑄成型，燈體穩固結實，防水防塵性能佳
- 燈體表面經過噴粉處理，磨砂質感良好，美觀且實用
- 優質上等聚碳酸酯燈罩，耐衝擊、不易老化、透光率高
- 光線高透聚攏，顯色性好，可持久使用
- 適用於別墅、大樓中庭、公園、人行步道、園藝造景、庭院草坪等景觀工程照明



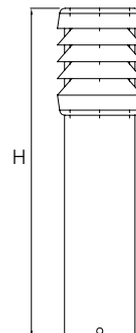
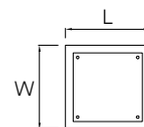
型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	光通量 (LM)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LGLCU-W003/S	L120*W120*H600 ± 5%	10	450	110~220	3000~6500
WH-LGLCU-W003/M	L120*W120*H900 ± 5%	10	450	110~220	3000~6500

WH-LGLCU-W004

IP

Ra
≥ 80

- 燈具本體為高級鋁材壓鑄成型，燈體穩固結實，防水防塵性能佳
- 燈體表面經過烤漆處理，質感良好，美觀且實用
- 優質上等聚碳酸酯燈罩，耐衝擊、不易老化、透光率高
- 光線高透聚攏，顯色性好，可持久使用
- 適用於別墅、大樓中庭、公園、人行步道、園藝造景、庭院草坪等景觀工程照明



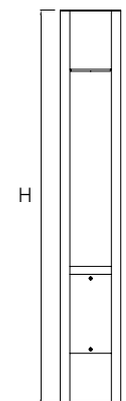
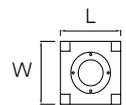
型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	光通量 (LM)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LGLCU-W004	L176*W176 ± 5% 高度可訂製	10	100	110~220	3000~6500

WH-LGLCU-W005

IP

Ra
≥ 80

- 燈具本體為高級鋁材壓鑄成型，燈體穩固結實，防水防塵性能佳
- 燈體表面經過烤漆處理，質感良好，美觀且實用
- 燈罩為強化玻璃材質，透光率高、耐高溫、抗老化
- 光線高透聚攏，顯色性好，可持久使用
- 適用於別墅、大樓中庭、公園、人行步道、園藝造景、庭院草坪等景觀工程照明



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	光通量 (LM)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LGLCU-W005/S	L80*W80 ± 5% ; 高度可訂製	10	100	110~220	3000~6500
WH-LGLCU-W005/M	L160*W160 ± 5% ; 高度可訂製	10	100	110~220	3000~6500

WH-LGLTR-W001

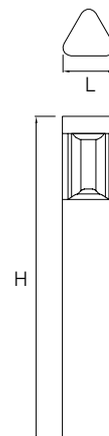
IP

Ra
≥ 80

- 燈具本體為高級鋁材一體壓鑄成型，燈體穩固結實，防水防塵性能佳
- 燈體表面經過噴粉處理，磨砂質感良好，美觀且實用
- 優質上等聚碳酸酯燈罩，耐衝擊、不易老化、透光率高
- 光線高透聚攏，顯色性好，可持久使用
- 適用於別墅、大樓中庭、公園、人行步道、園藝造景、庭院草坪等景觀工程照明



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	光通量 (LM)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LGLTR-W001/S	L125*H300 ± 5%	10	450	110~220	3000~6500
WH-LGLTR-W001/M	L125*H600 ± 5%	10	450	110~220	3000~6500
WH-LGLTR-W001/L	L125*H900 ± 5%	10	450	110~220	3000~6500

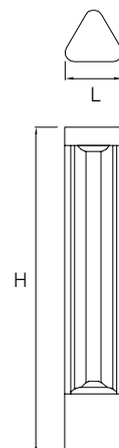


WH-LGLTR-W002

IP

Ra
≥ 80

- 燈具本體為高級鋁材一體壓鑄成型，燈體穩固結實，防水防塵性能佳
- 燈體表面經過噴粉處理，磨砂質感良好，美觀且實用
- 優質上等聚碳酸酯燈罩，耐衝擊、不易老化、透光率高
- 光線高透聚攏，顯色性好，可持久使用
- 適用於別墅、大樓中庭、公園、人行步道、園藝造景、庭院草坪等景觀工程照明



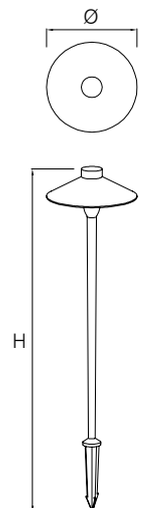
型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	光通量 (LM)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LGLTR-W002/S	L125*H600 ± 5%	10	450	110~220	3000~6500
WH-LGLTR-W002/M	L125*H900 ± 5%	10	450	110~220	3000~6500

WH-LGLSP-W001

IP

Ra
≥80

- 燈具本體為加厚鋁材壓鑄成型，表面經過烤漆處理，不易腐蝕，經久耐用，不易損壞，容易清潔
- 優質上等聚碳酸酯燈罩，發光柔和，不眩光、不刺眼
- 鋁材結構，結實穩固，矽膠墊圈密封，防水防塵性能佳
- 安裝簡單，可移動燈具位置，調節庭院照亮更方便
- 適用於別墅、大樓中庭、公園、人行步道、園藝造景、庭院草坪等景觀工程照明



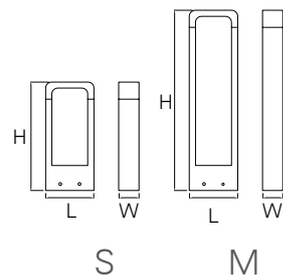
型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	光通量 (LM)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LGLSP-W001	Ø200*H710 ± 5%	7	264	110~220	3000~6500

WH-LGLSP-W002

IP

Ra
≥ 80

- 燈具本體為高級鋁材一體壓鑄成型，燈體穩固結實，防水防塵性能佳
- 燈體表面經過噴粉處理，磨砂質感良好，美觀且實用
- 燈罩採用強化玻璃材質，透光率高、耐高溫、抗老化
- 光線高透聚攏，顯色性好，可持久使用
- 適用於別墅、大樓中庭、公園、人行步道、園藝造景、庭院草坪等景觀工程照明



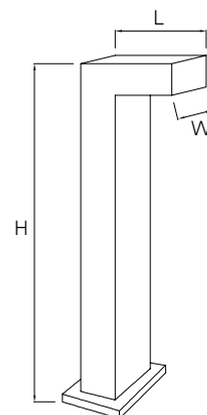
型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	光通量 (LM)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LGLSP-W002/S	L160*W55*H300 ± 5%	7	260	110~220	3000~6500
WH-LGLSP-W002/M	L160*W55*H600 ± 5%	7	260	110~220	3000~6500

WH-LGLSP-W003

IP

Ra
≥ 80

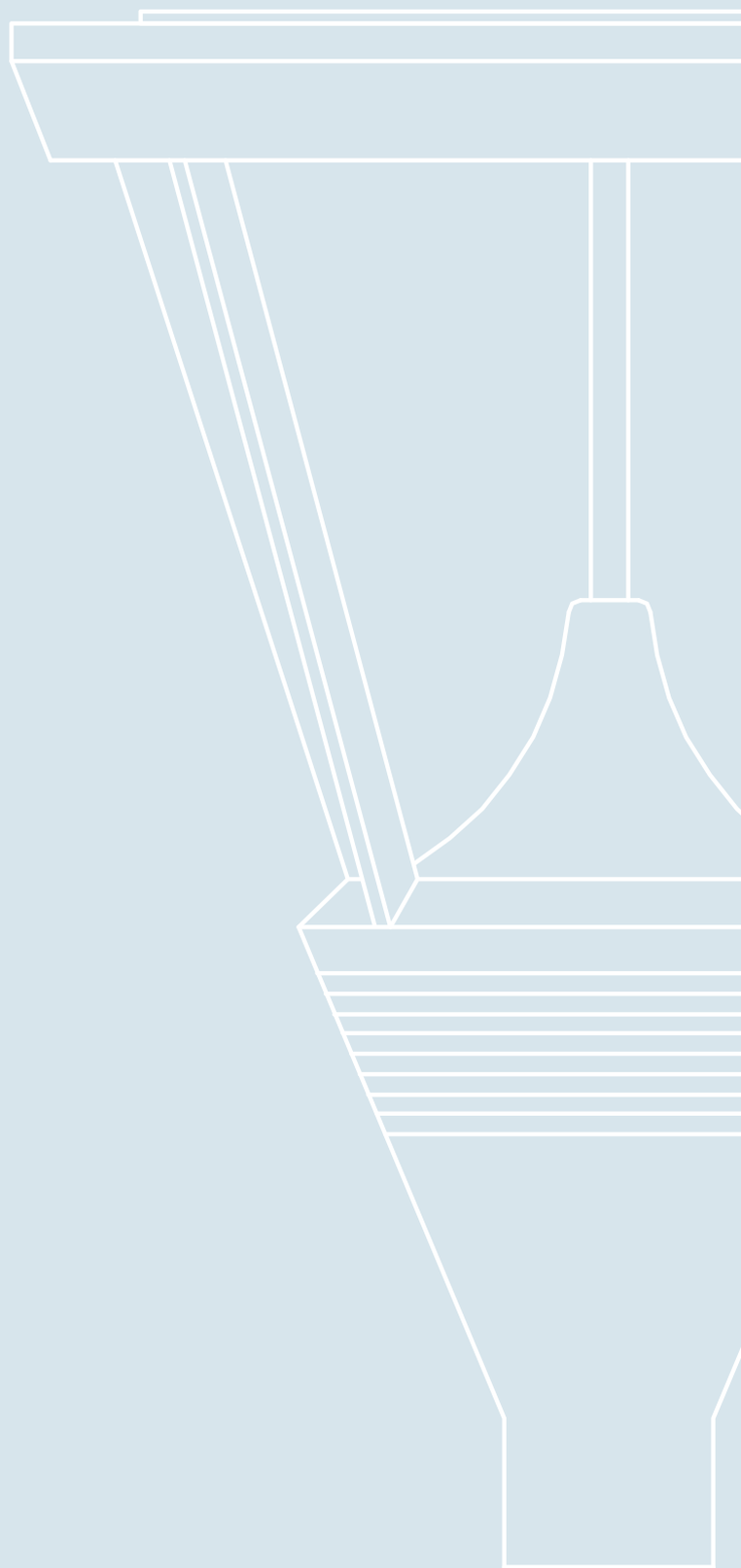
- 燈具本體為高級鋁材一體壓鑄成型，燈體穩固結實，防水防塵性能佳
- 燈體表面經過噴粉處理，磨砂質感良好，美觀且實用
- 優質上等聚碳酸酯燈罩，耐衝擊、不易老化、透光率高
- 光線高透聚攏，顯色性好，可持久使用
- 適用於別墅、大樓中庭、公園、人行步道、園藝造景、庭院草坪等景觀工程照明



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	光通量 (LM)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LGLSP-W003	L250*W150*H1000 ± 5%	10	600	110~220	3000~6500

LANDSCAPE HIGH LIGHTS

景觀高燈

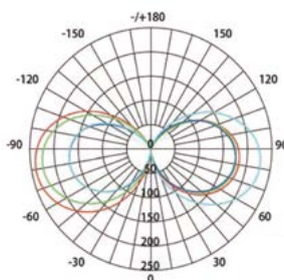


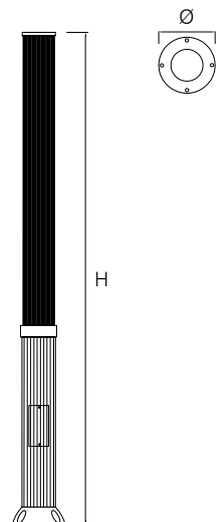
WH-LGHCY-W001



- 燈具本體為高級鋁材壓鑄成型，燈體穩固結實，耐用性佳
- 燈體表面經過烤漆處理，不易腐蝕，經久耐用
- 導光柱採用優質上等聚碳酸酯材質，透光率高、耐衝擊、抗老化、使用壽命長
- 導光柱內加裝光學導光模菱鏡片，有效導光外，並增加光的亮度
- 光源裝設在導光柱下方，光線透過導光片讓上方材質均勻發光，減少眩光產生
- 適用於花園、庭院、農場、商業廣場、別墅、園藝造景、人行步道等景觀照明工程

■ 配光曲線圖





型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LGHCY-W001	Ø200*H3000 ± 5%	50	110~220	3000 / 4000 / 6000

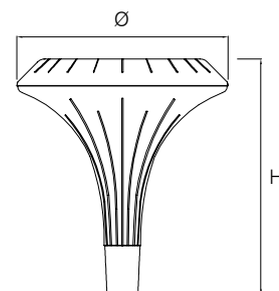
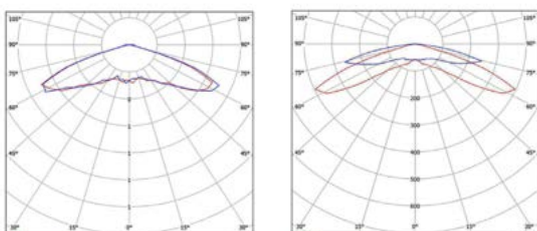
WH-LGHCY-W002



- 燈具本體為高級鋁材壓鑄成型，燈體穩固結實，耐用性佳
- 燈體表面經過烤漆處理，不易腐蝕，經久耐用
- 燈罩採用優質上等聚碳酸酯材質，耐衝擊、抗老化、使用壽命長
- 專利散熱設計，不易損壞，實現最佳效能
- 適用於花園、庭院、農場、商業廣場、別墅、園藝造景、人行步道等景觀照明工程



配光曲線圖



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LGHCY-W002	Ø490*H545 /孔Ø60±5%	40 / 70	110~220	3000 / 4000 / 5000

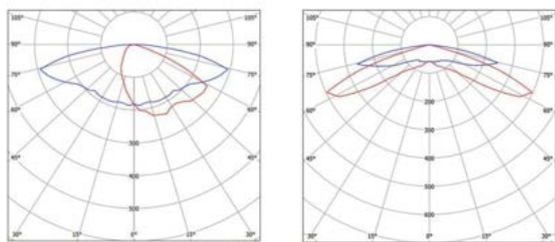
WH-LGHCY-W003



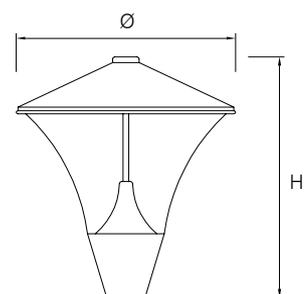
- 燈具本體為高級鋁材壓鑄成型，燈體穩固結實，耐用性佳
- 燈體表面經過烤漆處理，不易腐蝕，經久耐用
- 燈罩採用優質上等聚碳酸酯材質，耐衝擊、抗老化、使用壽命長
- 專利散熱設計，不易損壞，實現最佳效能
- 適用於花園、庭院、農場、商業廣場、別墅、園藝造景、人行步道等景觀照明工程



配光曲線圖



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LGHCY-W003	Ø520*H520 /孔Ø76 ±5%	40 / 70	110~220	3000 / 4000 / 5000



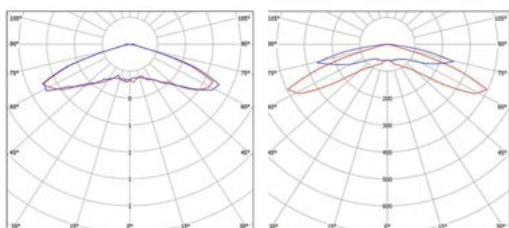
WH-LGHCY-W004



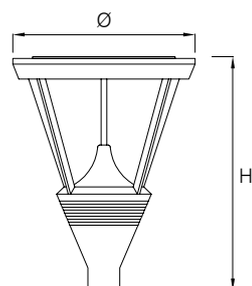
- 燈具本體為高級鋁材壓鑄成型，燈體穩固結實，耐用性佳
- 燈體表面經過烤漆處理，不易腐蝕，經久耐用
- 燈罩採用優質上等聚碳酸酯材質，耐衝擊、抗老化、使用壽命長
- 專利散熱設計，不易損壞，實現最佳效能
- 適用於花園、庭院、農場、商業廣場、別墅、園藝造景、人行步道等景觀照明工程



配光曲線圖



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LGHCY-W004	Ø480*H620 /孔Ø76 ±5%	40 / 70	110~220	3000 / 4000 / 6000



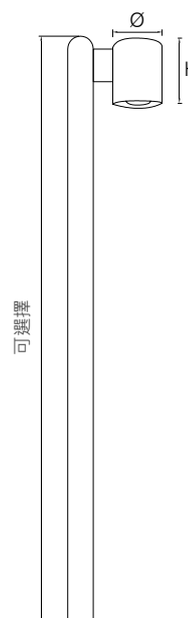
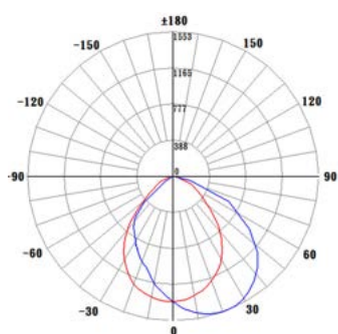
WH-LGHCY-W005



- 燈具本體為高級鋁材壓鑄成型，燈體穩固結實，耐用性佳
- 燈體表面經過烤漆處理，不易腐蝕，經久耐用
- 燈罩採用強化玻璃材質，透光率高、耐高溫、不易老化、使用壽命長
- 專利散熱設計，不易損壞，實現最佳效能
- 適用於花園、庭院、農場、商業廣場、別墅、園藝造景、人行步道等景觀照明工程



配光曲線圖



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LGHCY-W005	Ø250*H550 ± 5%	30	110~220	3000 / 4000 / 6000

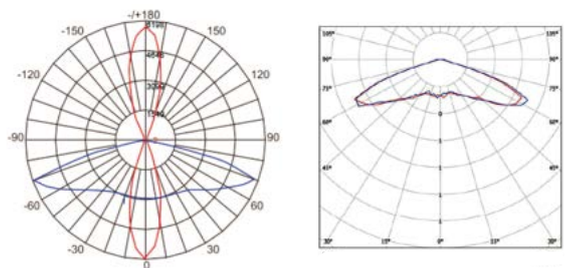
WH-LGHCI-W001



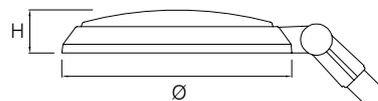
- 燈具本體為高級鋁材壓鑄成型，燈體穩固結實，耐用性佳
- 燈體表面經過烤漆處理，不易腐蝕，經久耐用
- 燈罩採用強化玻璃材質，透光率高、抗老化、使用壽命長
- 專利散熱設計，不易損壞，實現最佳效能
- 適用於花園、庭院、農場、商業廣場、別墅、園藝造景、人行步道等景觀照明工程



配光曲線圖



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LGHCI-W001	Ø600*H115 /孔Ø60 ± 5%	35 / 40 / 55 70 / 105	110~220	3000 / 4000 / 5000



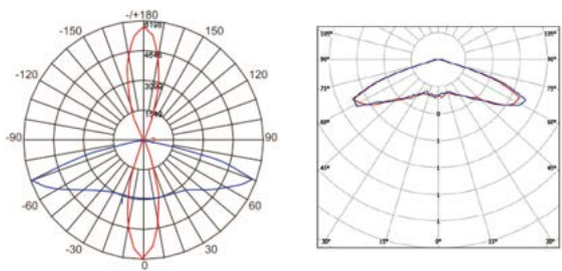
WH-LGHCI-W002



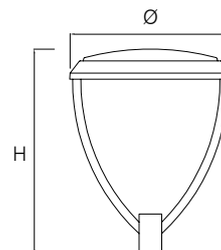
- 燈具本體為高級鋁材壓鑄成型，燈體穩固結實，耐用性佳
- 燈體表面經過烤漆處理，不易腐蝕，經久耐用
- 燈罩採用強化玻璃材質，透光率高、抗老化、使用壽命長
- 專利散熱設計，不易損壞，實現最佳效能
- 適用於花園、庭院、農場、商業廣場、別墅、園藝造景、人行步道等景觀照明工程



配光曲線圖



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LGHCI-W002	Ø600*H773 /孔Ø60 ± 5%	35 / 40 / 55 70 / 105	110~220	3000 / 4000 / 5000



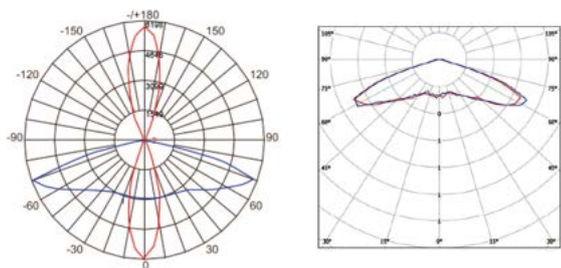
WH-LGHCI-W003



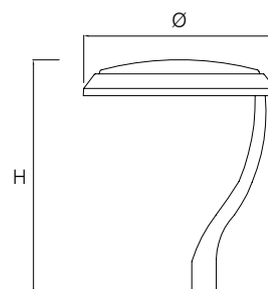
- 燈具本體為高級鋁材壓鑄成型，燈體穩固結實，耐用性佳
- 燈體表面經過烤漆處理，不易腐蝕，經久耐用
- 燈罩採用強化玻璃材質，透光率高、抗老化、使用壽命長
- 專利散熱設計，不易損壞，實現最佳效能
- 適用於花園、庭院、農場、商業廣場、別墅、園藝造景、人行步道等景觀照明工程



配光曲線圖



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LGHCI-W003	Ø600*H738 /孔Ø60 ± 5%	35 / 40 / 55 70 / 105	110~220	3000 / 4000 / 5000



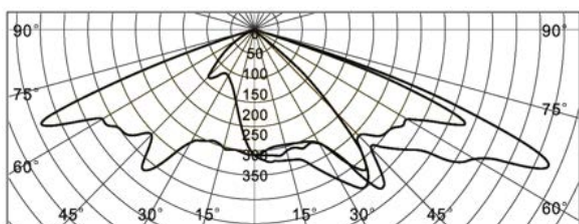
WH-LGHCI-W004



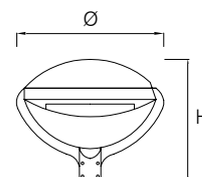
- 燈具本體為高級鋁材壓鑄成型，燈體穩固結實，耐用性佳
- 燈體表面經過烤漆處理，不易腐蝕，經久耐用
- 燈罩採用強化玻璃材質，耐高溫、不易老化、使用壽命長
- 可調整旋轉角度359度
- 專利散熱設計，不易損壞，實現最佳效能
- 適用於花園、庭院、農場、商業廣場、別墅、園藝造景、人行步道等景觀照明工程



配光曲線圖



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LGHCI-W004	Ø666*H560 /孔Ø76 ± 5%	35 / 45 / 55	110~220	3000 / 4000 / 6000



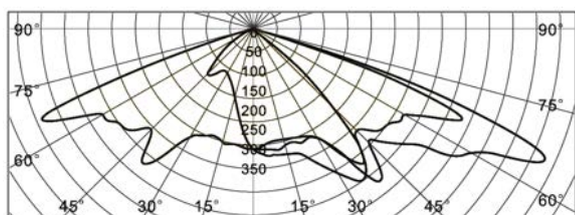
WH-LGHCI-W005



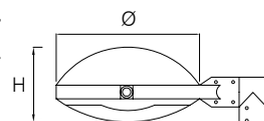
- 燈具本體為高級鋁材壓鑄成型，燈體穩固結實，耐用性佳
- 燈體表面經過烤漆處理，不易腐蝕，經久耐用
- 燈罩採用強化玻璃材質，耐高溫、不易老化、使用壽命長
- 可調整旋轉角度359度
- 專利散熱設計，不易損壞，實現最佳效能
- 適用於花園、庭院、農場、商業廣場、別墅、園藝造景、人行步道等景觀照明工程



配光曲線圖



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LGHCI-W005	Ø666*H260 /孔Ø76±5%	35 / 45 / 55	110~220	3000 / 4000 / 6000



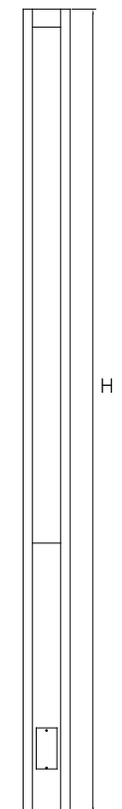
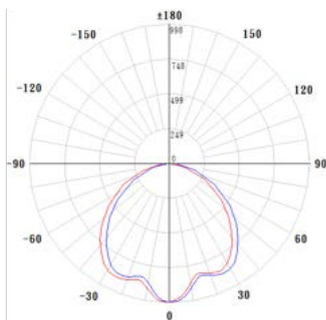
WH-LGHCU-W001



- 燈具本體為高級鋁材壓鑄成型，燈體穩固結實，耐用性佳
- 燈體表面經過烤漆處理，不易腐蝕，經久耐用
- 燈罩採用強化玻璃材質，耐高溫、不易老化、使用壽命長
- 外觀簡約大方，照明裝飾效果佳
- 專利散熱設計，不易損壞，實現最佳效能
- 適用於花園、庭院、農場、商業廣場、別墅、園藝造景、人行步道等景觀照明工程



配光曲線圖



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LGHCU-W001	L220*W220*H4300 ± 5%	30	110~220	3000 / 4000 / 6000

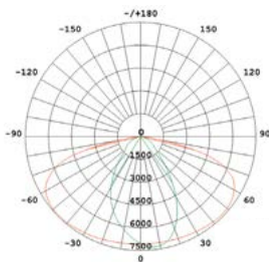
STREET LIGHTS

路燈

- 燈具本體為高級鋁合金壓鑄成型，燈體結實穩固，耐用性佳
- 採用獨家透鏡技術，與同類產品相比較，光效提升8%，透光率高達98%
- 採用風道式散熱設計，產品整體重量減輕而且散熱性能好，減少光衰，延長光源壽命
- 採用高效率恆流驅動，耗能低，節能60%；具有過流、過壓、雷電、高溫保護以充分保證產品的壽命和穩定性能
- 燈珠模組化採用多晶封裝，光效高、性能穩定、低光衰、無死燈
- 外採用卡扣式設計，無需使用工具，方便組裝維護
- 適用於廣場、城市道路、廠區、停車場、學校、公園等場所



配光曲線圖



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	光通量 (LM)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LST-W001/SS	L539*W328*H100 / 孔Ø60 ± 5%	50	7500	110~220	3000 / 4000 / 5000 / 6000
WH-LST-W001/S	L611*W328*H100 / 孔Ø60 ± 5%	100	15000	110~220	3000 / 4000 / 5000 / 6000
WH-LST-W001/MM	L692*W328*H100 / 孔Ø60 ± 5%	150	22500	110~220	3000 / 4000 / 5000 / 6000
WH-LST-W001/M	L773*W328*H100 / 孔Ø60 ± 5%	200	30000	110~220	3000 / 4000 / 5000 / 6000
WH-LST-W001/L	L854*W328*H100 / 孔Ø60 ± 5%	250	37500	110~220	3000 / 4000 / 5000 / 6000

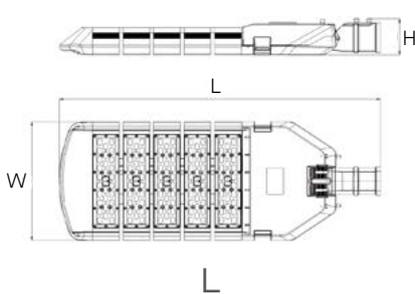
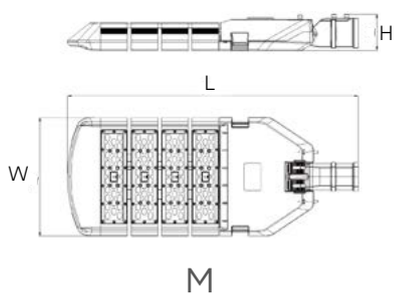
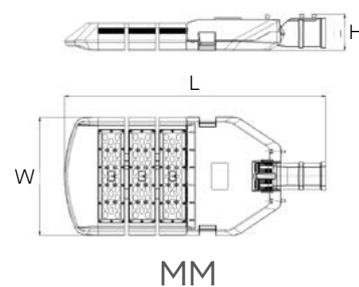
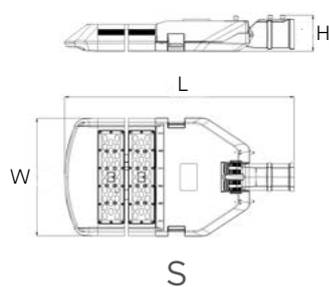
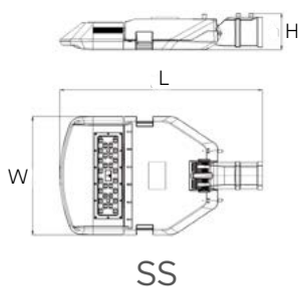
WH-LST-W001

IP

Ra
≥ 70

PF
0.9

150
lm/W



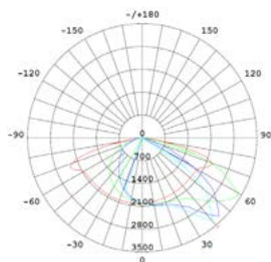
WH-LST-W002



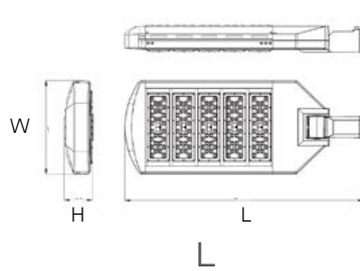
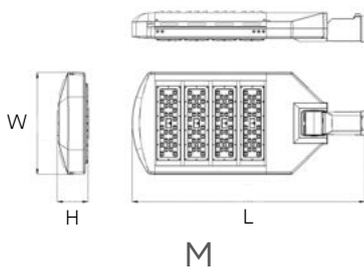
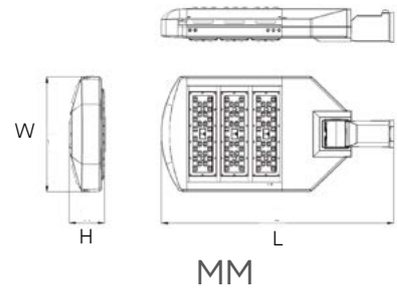
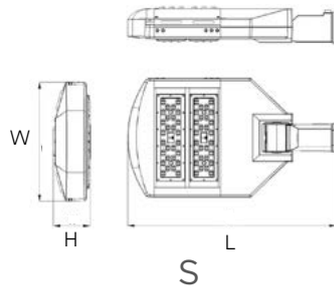
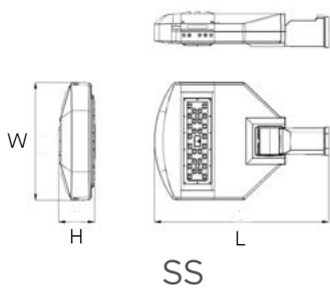
- 燈具本體為高級鋁合金壓鑄成型，燈體結實穩固，耐用性佳
- 採用獨家透鏡技術，與同類產品相比較，光效提升8%，透光率高達98%
- 採用風道式散熱設計，產品整體重量減輕而且散熱性能好，減少光衰，延長光源壽命
- 採用高效率恆流驅動，耗能低，節能60%；具有過流、過壓、雷電、高溫保護以充分保證產品的壽命和穩定性能
- 燈珠模組化採用多晶封裝，光效高、性能穩定、低光衰、無死燈
- 外採用卡扣式設計，無需使用工具，方便組裝維護
- 適用於廣場、城市道路、廠區、停車場、學校、公園等場所



■ 配光曲線圖



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	光通量 (LM)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LST-W002/SS	L473*W328*H96 / 孔Ø60 ± 5%	50	7500	110~220	3000 / 4000 / 5000 / 6000
WH-LST-W002/S	L572*W328*H96 / 孔Ø60 ± 5%	100	15000	110~220	3000 / 4000 / 5000 / 6000
WH-LST-W002/MM	L650*W328*H96 / 孔Ø60 ± 5%	150	22500	110~220	3000 / 4000 / 5000 / 6000
WH-LST-W002/M	L739*W328*H96 / 孔Ø60 ± 5%	200	30000	110~220	3000 / 4000 / 5000 / 6000
WH-LST-W002/L	L827*W328*H96 / 孔Ø60 ± 5%	250	37500	110~220	3000 / 4000 / 5000 / 6000



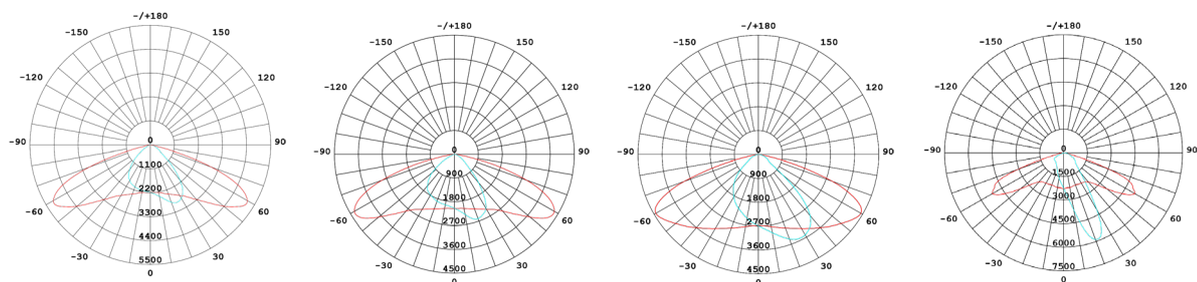
WH-LST-W003



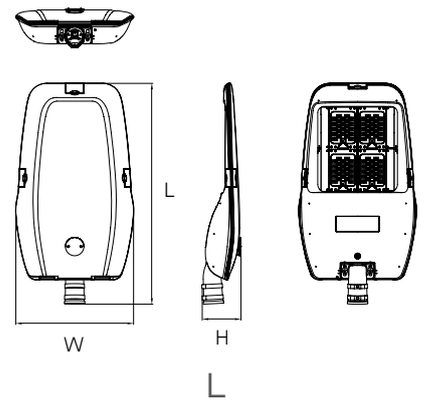
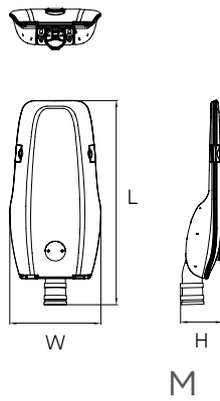
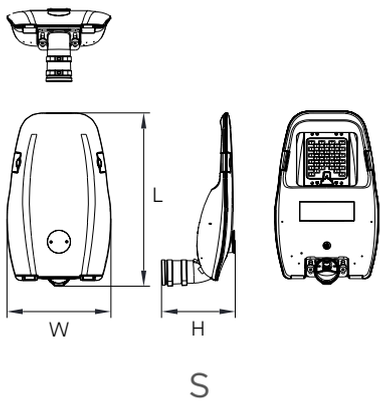
- 燈具本體為高級鋁合金壓鑄成型，燈體結實穩固，耐用性佳
- 符合人體工學的專用照明裝置，可用於各種道路應用；整體結構散熱設計，具有出色的導熱和散熱性能
- 無與倫比的照明性能，穩定性和理想的使用壽命
- 燈珠模組化採用多晶封裝，光效高、性能穩定、低光衰、無死燈
- 適用於廣場、城市道路、廠區、停車場、學校、公園等場所



配光曲線圖



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	光通量 (LM)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LST-W003/S	L630*W330*H150 / 孔Ø66 ± 5%	40 / 50 / 60	5800 / 7250 / 8700	110~220	3000 / 4000 / 5000 / 5700
WH-LST-W003/M	L755*W330*H150 / 孔Ø66 ± 5%	80 / 100 / 120	11600 / 14500 / 17400	110~220	3000 / 4000 / 5000 / 5700
WH-LST-W003/L	L880*W470*H155 / 孔Ø66 ± 5%	160 / 200 / 240	23200 / 29000 / 34800	110~220	3000 / 4000 / 5000 / 5700



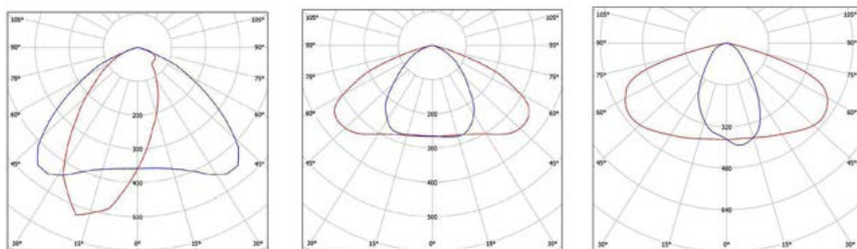
WH-LST-W004



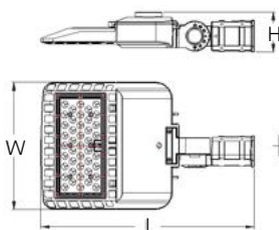
- 燈具本體為高級鋁合金壓鑄成型，燈體結實穩固，耐用性佳
- 電池具有防腐蝕特性，使用壽命長
- 採用多芯片封裝的5050 LED光源，性能穩定，低光衰
- 鏡片透光率高達98%，系統發光效率高達170lm/W
- 發光角度有120° * 50°、150° * 70°及145° * 100°可供選擇，均勻的分布照明適用於不同的照明區域
- 適用於廣場、城市道路、廠區、停車場、學校、公園等場所



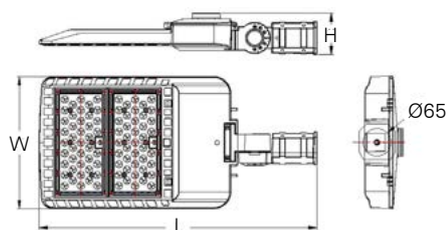
■ 配光曲線圖



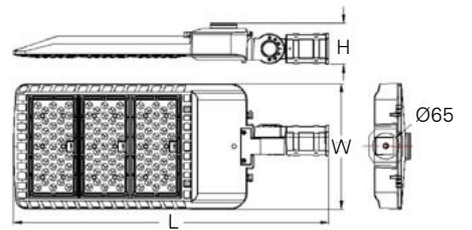
型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	光通量 (LM)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LST-W004/S	L524*W312*H98 / 孔Ø66 ± 5%	70 / 100	10500 / 15000	110~220	3000 / 4000 / 5000
WH-LST-W004/M	L651*W312*H98 / 孔Ø66 ± 5%	120 / 150 / 180 / 200	18000 / 22500 / 27000 / 30000	110~220	3000 / 4000 / 5000
WH-LST-W004/L	L778*W312*H103 / 孔Ø66 ± 5%	240 / 300	36000 / 45000	110~220	3000 / 4000 / 5000



S



M



L

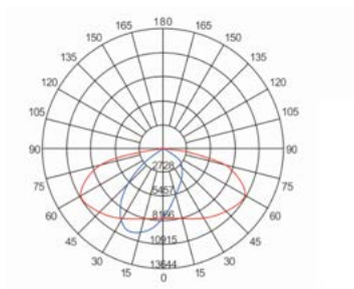
WH-LST-W005



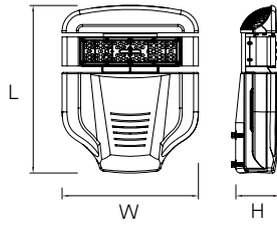
- 燈具本體為高級鋁合金壓鑄成型，燈體結實穩固，耐用性佳
- 模組化設計，全功率自由組合，簡易的工具即可現場維護
- 蜂窩式散熱和全結構散熱技術，高效散熱性能
- 採用LED原裝高光效芯片，單顆光源損壞不影響其它光源運作
- 智能恆流技術、過溫、過壓、過流等多重保護，確保產品其高穩定性
- 光源模組IP65高防護等級，避免水氣或者有害氣體侵蝕芯片和線路板
- 適用於廣場、城市道路、廠區、停車場、學校、公園等場所



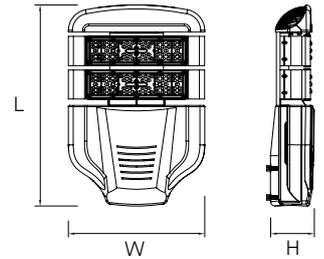
■ 配光曲線圖



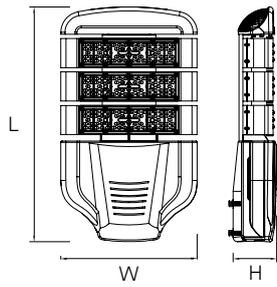
型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	光通量 (LM)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LST-W005/SS	L400*W320*H103 / 孔Ø60 ± 5%	50	6500	110~220	3000~5700
WH-LST-W005/S	L483*W320*H103 / 孔Ø60 ± 5%	100	13000	110~220	3000~5700
WH-LST-W005/MM	L560*W320*H103 / 孔Ø60 ± 5%	150	19500	110~220	3000~5700
WH-LST-W005/M	L640*W320*H103 / 孔Ø60 ± 5%	200	26000	110~220	3000~5700
WH-LST-W005/L	L720*W320*H103 / 孔Ø60 ± 5%	250	32500	110~220	3000~5700



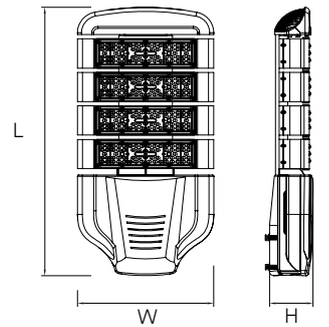
SS



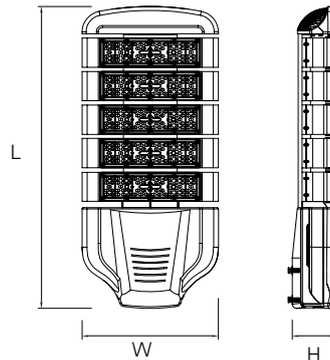
S



MM



M



L

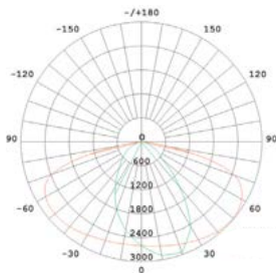
WH-LST-W006



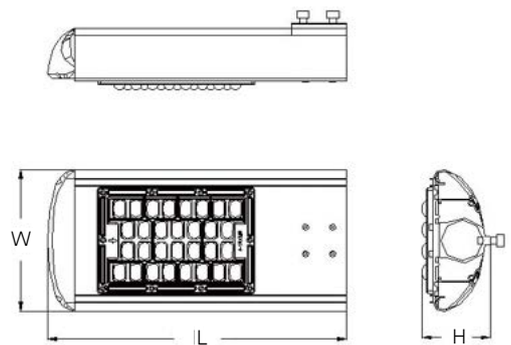
- 燈具本體為高級鋁合金壓鑄成型，燈體結實穩固，耐用性佳
- 採用獨家透鏡技術，與同類產品相比較，光效提升8%，透光率高達98%
- 採用風道式散熱設計，產品整體重量減輕而且散熱性能好，減少光衰，延長光源壽命
- 採用主流的模塊化設計，可有效降低後期使用的維護成本
- 採用高效率恆流驅動，耗能低，節能60%；具有過流、過壓、雷電、高溫保護以充分保證產品的壽命和穩定性能
- 燈珠採用多晶封裝，光效高，性能穩定，低光衰
- 光源無紫外線、紅外線輻射，無汞汙染
- 外型美觀不積灰，照明裝飾效果佳
- 10KV級防雷設計，有效保護產品免受傳導雷和感應雷的損害
- 光源模組IP65高防護等級，避免水氣或者有害氣體侵蝕芯片和線路板
- 適用於廣場、城市道路、廠區、停車場、學校、公園等場所



■ 配光曲線圖



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	光通量 (LM)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LST-W006	L325*W160*H74 / 孔Ø40 ± 5%	30 / 40	4650 / 6200	110~220	3000 / 4000 / 5000 / 6000



WALL LIGHTS

壁燈

- 燈具本體為壓鑄鋁成型經粉體烤漆處理
- 燈罩為聚碳酸酯材質，耐衝擊、耐用性佳
- 燈體採用靜電噴塗技術，耐腐蝕、抗老化
- 聚碳酸酯燈罩具有抗高溫、抗衝擊之特性
- 面蓋可依喜好做更換，外型渾圓美觀
- 適用於居家場所、酒店客房、展示廳、走廊、樓道、休閒娛樂場所、陽台等牆壁景觀照明



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LGWCI-W001/A	L295*W200*H75 ± 5%	15	110~220	3000 / 4000 / 6000
WH-LGWCI-W001/B	L295*W200*H75 ± 5%	15	110~220	3000 / 4000 / 6000
WH-LGWCI-W001/C	L295*W200*H75 ± 5%	15	110~220	3000 / 4000 / 6000
WH-LGWCI-W001/D	L295*W200*H75 ± 5%	15	110~220	3000 / 4000 / 6000
WH-LGWCI-W001/E	L295*W200*H75 ± 5%	15	110~220	3000 / 4000 / 6000

WH-LGWCI-W001

IP

Ra
≥ 80



A



B



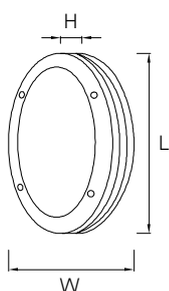
C



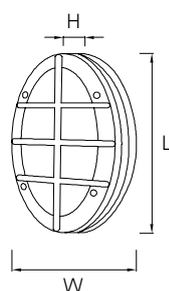
D



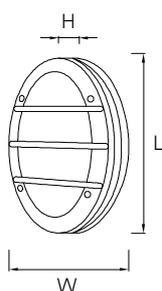
E



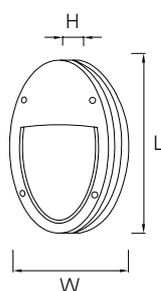
A



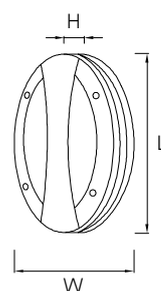
B



C



D



E

WH-LGWCI-W002

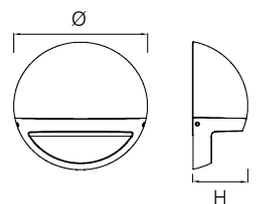
IP

Ra
≥80

- 燈具本體為壓鑄鋁成型經粉體烤漆處理
- 燈罩為乳白聚碳酸酯材質，耐衝擊、耐用性佳
- 光源從下方出光，透過上方乳白聚碳酸酯燈罩將光線均勻散出
- 別出心裁的設計，外型小巧精緻，兼具美觀與照明功能
- 適用於居家場所、酒店客房、展示廳、走廊、樓道、休閒娛樂場所、陽台等牆壁景觀照明



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LGWCI-W002	Ø159*H65 ± 5%	12	110~220	3000 / 4000 / 6000



WH-LGWCI-W003

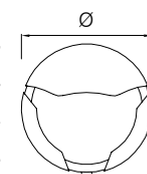
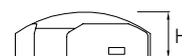
IP

Ra
≥80

- 燈具本體及底座為耐撞擊強化尼龍纖維射出一體成型
- 燈罩為乳白耐撞擊強化尼龍纖維射出一體成型
- 附耐高溫防水矽膠墊圈
- 內部加裝純鋁霧面反射罩，將光線均勻射出
- 外型簡約精巧，面蓋及顏色可依喜好做更換
- 適用於居家場所、酒店客房、展示廳、走廊、樓道、休閒娛樂場所、陽台等牆壁景觀照明



A



B

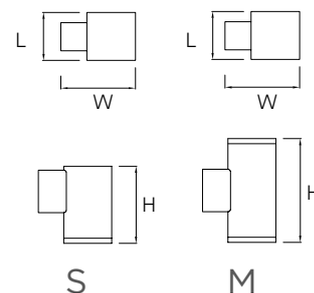
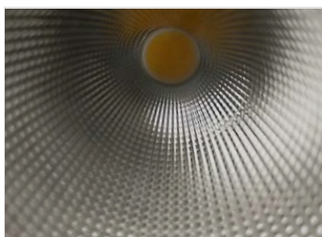
型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LGWCI-W003/A	Ø302*H108 ± 5% / Ø382*H118 ± 5%	16 / 32	110~220	3000 / 4000 / 6000
WH-LGWCI-W003/B	Ø302*H108 ± 5% / Ø382*H118 ± 5%	16 / 32	110~220	3000 / 4000 / 6000

WH-LGWCU-W001

IP

Ra
≥80

- 燈具本體為優質鋁材一體壓鑄成型，燈體穩固結實，防水防塵，兼具美觀與耐用性
- 優質上等玻璃燈罩，高透光且耐用，透光率佳
- 表面經過多種防鏽抗腐蝕處理，有效防止燈體生鏽，延長使用壽命
- 精緻時尚，光澤性好、不掉漆、不退色
- 適用於居家場所、酒店客房、展示廳、走廊、樓道、休閒娛樂場所、陽台等牆壁景觀照明



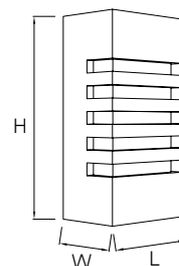
型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LGWCU-W001/S	L90*W135*H150 ± 5%	10	110~220	3000~6500
WH-LGWCU-W001/M	L90*W135*H200 ± 5%	20	110~220	3000~6500

WH-LGWCU-W002

IP

Ra
≥80

- 燈具本體採用加厚壓鑄鋁材成型，燈體表面經烤漆防護處理，不易腐蝕、經久耐用、不易損壞
- 採用優質聚碳酸酯透光燈罩，光線柔和不刺眼，戶外防雨水，容易清潔
- 光源採用高亮度LED燈珠，發光均勻，照明裝飾效果佳
- 適用於居家場所、酒店客房、展示廳、走廊、樓道、休閒娛樂場所、陽台等牆壁景觀照明



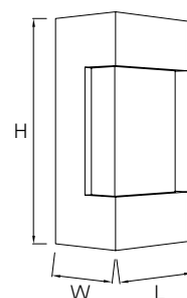
型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LGWCU-W002	L120*W85*H245 ± 5%	15	110~220	3000 / 4000 / 6000

WH-LGWCU-W003

IP

Ra
≥80

- 燈具本體採用加厚壓鑄鋁材成型，燈體表面經烤漆防護處理，不易腐蝕、經久耐用、不易損壞
- 採用優質聚碳酸酯透光燈罩，光線柔和不刺眼，戶外防雨水，容易清潔
- 光源採用高亮度LED燈珠，發光均勻，照明裝飾效果佳
- 適用於居家場所、酒店客房、展示廳、走廊、樓道、休閒娛樂場所、陽台等牆壁景觀照明



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LGWCU-W003	L120*W85*H245 ± 5%	15	110~220	3000 / 4000 / 6000

WH-LGWCU-W004

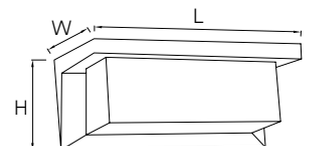
IP

Ra
≥80

- 燈具本體採用加厚壓鑄鋁材成型，燈體表面經烤漆防護處理，不易腐蝕、經久耐用、不易損壞
- 採用優質聚碳酸酯透光燈罩，光線柔和不刺眼，戶外防雨水，容易清潔
- 光源採用高亮度LED燈珠，發光均勻，照明裝飾效果佳
- 適用於居家場所、酒店客房、展示廳、走廊、樓道、休閒娛樂場所、陽台等牆壁景觀照明



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LGWCU-W004/S	L260*W125*H125 ± 5%	10	110~220	3000 / 4000 / 6000
WH-LGWCU-W004/M	L300*W140*H140 ± 5%	15	110~220	3000 / 4000 / 6000



WH-LGWCU-W005

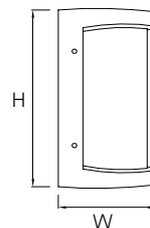
IP

Ra
≥80

- 燈具本體採用加厚壓鑄鋁材成型，燈體表面經烤漆防護處理，不易腐蝕、經久耐用、不易損壞
- 採用優質聚碳酸酯透光燈罩，光線柔和不刺眼，戶外防雨水，容易清潔
- 光源採用高亮度LED燈珠，發光均勻，照明裝飾效果佳
- 適用於居家場所、酒店客房、展示廳、走廊、樓道、休閒娛樂場所、陽台等牆壁景觀照明



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LGWCU-W005/S	L125*W125*H260 ± 5%	10	110~220	3000 / 4000 / 6000
WH-LGWCU-W005/M	L140*W140*H300 ± 5%	15	110~220	3000 / 4000 / 6000

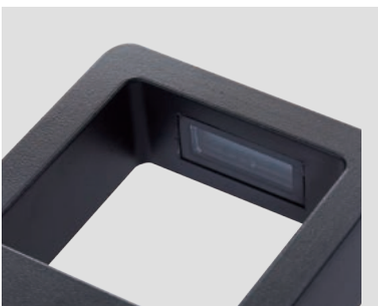


WH-LGWCU-W006

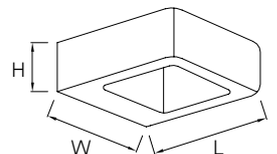
IP

Ra
≥80

- 燈具本體採用高品質鋁材，一體壓鑄成型，表面經過烤漆處理，耐用且日曬雨淋不泛黃
- 燈罩為透明鋼化玻璃材質，透光率高、不易老化
- 外型簡約高雅大方，兼具美觀與實用性，照明裝飾效果佳
- 適用於居家場所、酒店客房、展示廳、走廊、樓道、休閒娛樂場所、陽台等牆壁景觀照明



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LGWCU-W006/S	L190*W165*H55 ± 5%	10	110~220	3000 / 4000 / 6000
WH-LGWCU-W006/M	L235*W205*H55 ± 5%	15	110~220	3000 / 4000 / 6000

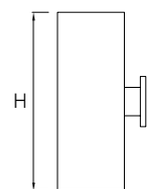
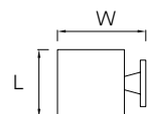
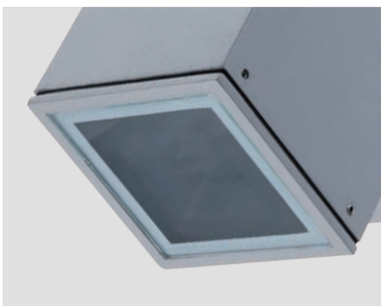


WH-LGWCU-W007

IP

Ra
≥80

- 燈具本體採用優質鋁材壓鑄成型，表面經過靜電噴塗技術，耐腐蝕、抗老化
- 燈罩為強化玻璃材質，透光率高、耐高溫且不易老化
- 矽膠密封，防塵防水性能好，不懼戶外雨水沖蝕，耐用性高
- 適用於居家場所、酒店客房、展示廳、走廊、樓道、休閒娛樂場所、陽台等牆壁景觀照明



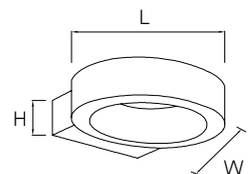
型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LGWCU-W007/S	L120*W190*H300 ± 5%	20	110~220	3000 / 4000 / 6000
WH-LGWCU-W007/M	L150*W220*H400 ± 5%	20	110~220	3000 / 4000 / 6000

WH-LGWCY-W001

IP

Ra
≥80

- 燈具本體採用高品質鋁材，一體壓鑄成型，表面經過烤漆處理，耐用且日曬雨淋不泛黃
- 燈罩為透明鋼化玻璃材質，透光率高、不易老化
- 外型簡約高雅大方，兼具美觀與實用性，照明裝飾效果佳
- 適用於居家場所、酒店客房、展示廳、走廊、樓道、休閒娛樂場所、陽台等牆壁景觀照明



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LGWCY-W001/S	L175*W150*H52 ± 5%	10	110~220	3000 / 4000 / 6000
WH-LGWCY-W001/M	L230*W196*H52 ± 5%	15	110~220	3000 / 4000 / 6000

WH-LGWCY-W002

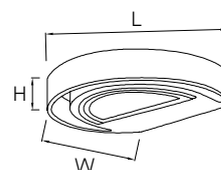
IP

Ra
≥80

- 燈具本體採用高品質鋁材，一體壓鑄成型，表面經過烤漆處理，耐用且日曬雨淋不泛黃
- 燈罩為磨砂鋼化玻璃材質，光線柔和不刺眼
- 獨樹一幟的造型令人眼前一亮，美觀且耐用性高
- 適用於居家場所、酒店客房、展示廳、走廊、樓道、休閒娛樂場所、陽台等牆壁景觀照明



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LGWCY-W002	L210*W163*H35 ± 5%	3	110~220	3000 / 4000 / 6000



WH-LGWCY-W003

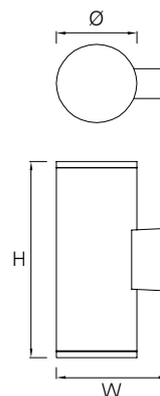
IP

Ra
≥80

- 燈具本體採用優質鋁材壓鑄成型，表面經過粉體烤漆處理
- 燈罩為強化玻璃材質，耐高溫、抗老化
- 外型簡約優雅，兼具美觀與實用性，照明裝飾效果佳
- 適用於居家場所、酒店客房、展示廳、走廊、樓道、休閒娛樂場所、陽台等牆壁景觀照明



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LGWCY-W003/S	Ø160*W200*H300 ± 5%	20	110~220	3000 / 4000 / 6000
WH-LGWCY-W003/M	Ø200*W240*H400 ± 5%	20	110~220	3000 / 4000 / 6000



WH-LGWSP-W001

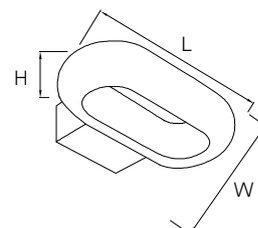
IP

Ra
≥80

- 燈具本體採用優質鋁材壓鑄成型，表面經過粉體烤漆處理
- 燈罩為透明鋼化玻璃材質，透光率高、耐高溫、抗老化
- 外型簡約優雅，兼具美觀與實用性，照明裝飾效果佳
- 適用於居家場所、酒店客房、展示廳、走廊、樓道、休閒娛樂場所、陽台等牆壁景觀照明



點燈示意圖



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LGWSP-W001	L220*W157*H56 ± 5%	7	110~220	3000 / 4000 / 6000

WH-LGWSP-W002

IP

Ra
≥80

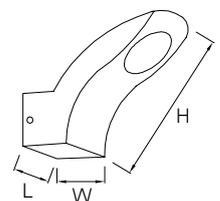
- 燈具本體採用優質鋁材壓鑄成型，表面經過粉體烤漆處理
- 燈罩為聚碳酸酯材質，耐衝擊、透光率高
- 別出心裁的特殊設計，兼具美觀與實用性，照明裝飾效果佳
- 適用於居家場所、酒店客房、展示廳、走廊、樓道、休閒娛樂場所、陽台等牆壁景觀照明



點燈示意圖



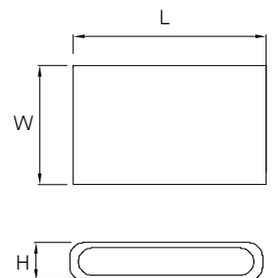
型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LGWSP-W002	L170*W100*H190 ± 5%	10	110~220	3000 / 4000 / 6000



WH-LGWSQ-W001



- 燈具本體採用高品質鋁材，一體壓鑄成型，燈體穩固結實，防水防塵
- 燈罩為優質上等玻璃材質，透光率高且耐用性佳
- 燈具兼具美觀與實用性，照明裝飾效果佳
- 適用於居家場所、酒店客房、展示廳、走廊、樓道、休閒娛樂場所、陽台等牆壁景觀照明

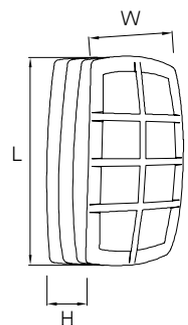


型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LGWSQ-W001/S	L115*W90*H28 ± 5%	6	110~220	3000~6500
WH-LGWSQ-W001/M	L175*W90*H28 ± 5%	10	110~220	3000~6500

WH-LGWSQ-W002



- 燈具本體採用優質鋁材壓鑄成型，經過粉體烤漆處理
- 燈罩為聚碳酸酯材質，耐衝擊且透光率高
- 矽膠密封，防塵防水性能好，耐高溫、抗老化
- 燈具兼具美觀與實用性，照明裝飾效果佳
- 適用於居家場所、酒店客房、展示廳、走廊、樓道、休閒娛樂場所、陽台等牆壁景觀照明

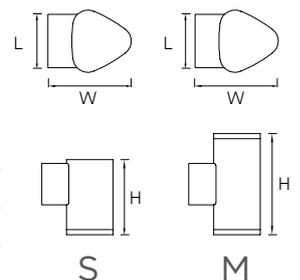
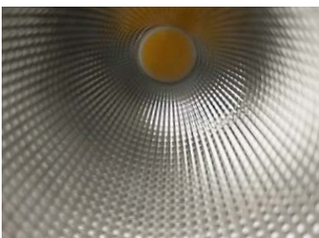


型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LGWSQ-W002	L290*W175*H85 ± 5%	15	110~220	3000 / 4000 / 6000

WH-LGWTR-W001



- 燈具本體為鋁材一體壓鑄成型，燈體穩固結實，防水防塵
- 優質上等玻璃燈罩，高透光且耐用
- 表面經過噴漆處理，磨砂質感良好，燈體實用美觀，顯色性好，可持久使用
- 矽膠密封，防塵防水性能好，耐高溫、抗老化
- 適用於居家場所、酒店客房、展示廳、走廊、樓道、休閒娛樂場所、陽台等牆壁景觀照明



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LGWTR-W001/S	L90*W135*H150 ± 5%	10	110~220	3000~6500
WH-LGWTR-W001/M	L90*W135*H200 ± 5%	20	110~220	3000~6500

RECESSED WALL LIGHTS

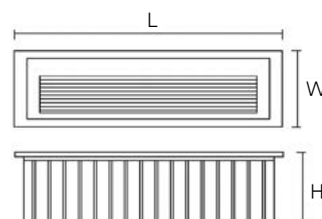
嵌壁燈

WH-LGMSQ-W001

IP65

Ra
≥ 80

- 燈具本體為高級鋁材壓鑄一體成型，燈體堅固結實，耐用性高
- 優質上等玻璃燈罩，透光率佳
- 燈體表面經過粉體烤漆處理，質感良好，兼具美觀及實用性
- 光線均勻射出，顯色性佳，可持久使用
- 接線處安全密封，防水防塵性能好，安全且可靠
- 適用於居家場所、酒店客房、展示廳、走廊、樓道、休閒娛樂場所、陽台等牆壁景觀照明



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LGMSQ-W001	L210*W60*H55 ± 5%	4	110~220	3000~6500

WH-LGMSQ-W002

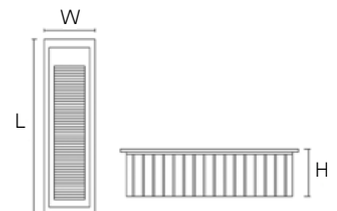
IP

Ra
≥80

- 燈具本體採用加厚壓鑄鋁材，表面經過粉體烤漆處理，不易腐蝕，經久耐用，不易損壞
- 加厚磨砂玻璃燈罩，透光均勻，柔和抗裂抗壓，高強度防水
- 一體化加厚鋁材與對流設計，解決散熱問題，保證光源壽命
- 接線處安全密封，防水防塵性能好，安全且可靠
- 適用於居家場所、酒店客房、展示廳、走廊、樓道、休閒娛樂場所、陽台等牆壁景觀照明



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LGMSQ-W002	L210*W60*H55 ± 5%	2	110~220	3000~6500

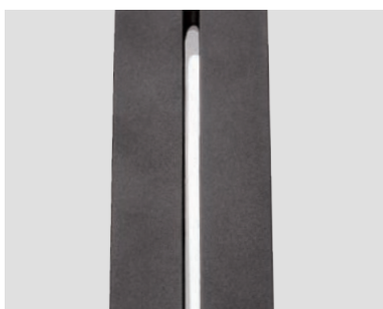


WH-LGMSQ-W003

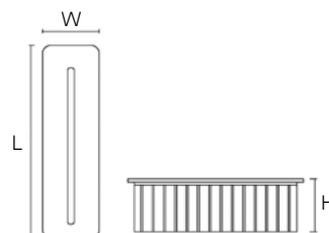
IP

Ra
≥80

- 燈具本體採用加厚壓鑄鋁材，表面經過粉體烤漆處理，不易腐蝕，經久耐用，不易損壞
- 加厚高透玻璃燈罩，透光性強，柔和抗裂抗壓，高強度防水
- 接線處安全密封，防水防塵性能好，安全且可靠
- 適用於居家場所、酒店客房、展示廳、走廊、樓道、休閒娛樂場所、陽台等牆壁景觀照明



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LGMSQ-W003	L215*W55*H80 ± 5%	3	110~220	3000~6500



WH-LGMSQ-W004

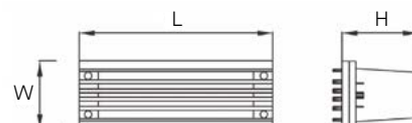
IP

Ra
≥80

- 燈具本體採用高級鋁材壓鑄成型，表面經過粉體烤漆處理，不易腐蝕，經久耐用，不易損壞
- 採用霧面強化玻璃燈罩，光線柔和不刺眼，高強度防水
- 接線處安全密封，防水防塵性能好，安全且可靠
- 適用於居家場所、酒店客房、展示廳、走廊、樓道、休閒娛樂場所、陽台等牆壁景觀照明



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LGMSQ-W004/S	L256*W88*H115 ± 5%	6	110~220	3000 / 4000 / 6000
WH-LGMSQ-W004/M	L316*W114*H115 ± 5%	12	110~220	3000 / 4000 / 6000



WH-LGMSQ-W005

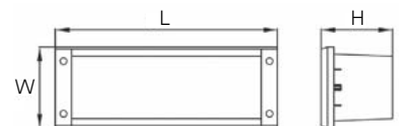
IP

Ra
≥80

- 燈具本體採用高級鋁材壓鑄成型，表面經過粉體烤漆處理，不易腐蝕，經久耐用，不易損壞
- 採用霧面強化玻璃燈罩，光線柔和不刺眼，高強度防水
- 接線處安全密封，防水防塵性能好，安全且可靠
- 適用於居家場所、酒店客房、展示廳、走廊、樓道、休閒娛樂場所、陽台等牆壁景觀照明



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LGMSQ-W005/S	L256*W88*H115 ± 5%	6	110~220	3000 / 4000 / 6000
WH-LGMSQ-W005/M	L316*W114*H115 ± 5%	12	110~220	3000 / 4000 / 6000



WH-LGMSQ-W006

IP

Ra
≥80

- 燈具本體採用高級鋁材壓鑄成型，表面經過粉體烤漆處理，不易腐蝕，經久耐用，不易損壞
- 採用霧面強化玻璃燈罩，光線柔和不刺眼，高強度防水
- 接線處安全密封，防水防塵性能好，安全且可靠
- 面蓋可依喜好做更換，外型簡約大方
- 適用於居家場所、酒店客房、展示廳、走廊、樓道、休閒娛樂場所、陽台等牆壁景觀照明



A

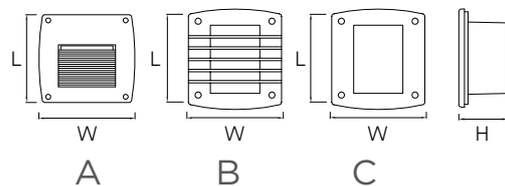


B



C

型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LGMSQ-W006/A	L186*W168*H87 ± 5%	3	110~220	3000 / 4000 / 6000
WH-LGMSQ-W006/B	L168*W186*H87 ± 5%	3	110~220	3000 / 4000 / 6000
WH-LGMSQ-W006/C	L168*W186*H87 ± 5%	3	110~220	3000 / 4000 / 6000

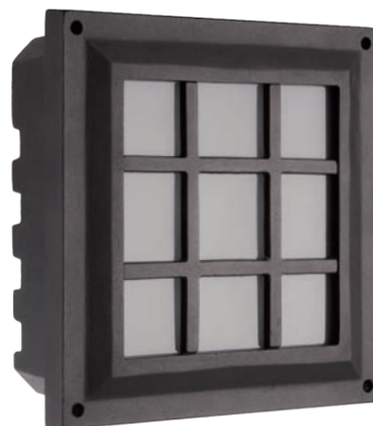


WH-LGMSQ-W007

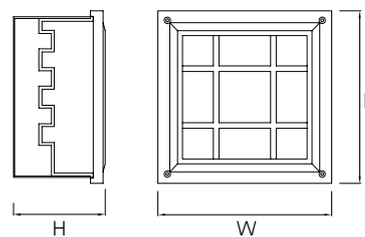
IP

Ra
≥80

- 燈具本體採用高級鋁材壓鑄成型，表面經過粉體烤漆處理，不易腐蝕，經久耐用，不易損壞
- 採用霧面強化玻璃燈罩，光線柔和不刺眼，高強度防水
- 接線處安全密封，防水防塵性能好，安全且可靠
- 適用於居家場所、酒店客房、展示廳、走廊、樓道、休閒娛樂場所、陽台等牆壁景觀照明



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LGMSQ-W007	L270*W270*H80 ± 5%	20	110~220	3000 / 4000 / 6000



WH-LGMSQ-W008

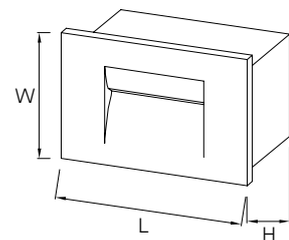
IP

Ra
≥80

- 燈具本體採用高級鋁材壓鑄成型，表面經過粉體烤漆處理，不易腐蝕，經久耐用，不易損壞
- 採用霧面強化玻璃燈罩，光線柔和不刺眼，高強度防水
- 接線處安全密封，防水防塵性能好，安全且可靠
- 適用於居家場所、酒店客房、展示廳、走廊、樓道、休閒娛樂場所、陽台等牆壁景觀照明



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LGMSQ-W008	L106*W70*H75 ± 5%	3	110~220	3000 / 4000 / 6000

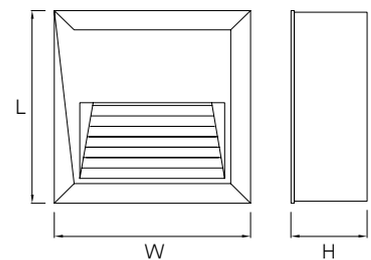


WH-LGMSQ-W009

IP

Ra
≥80

- 燈具本體採用高級鋁材壓鑄成型，表面經過粉體烤漆處理，不易腐蝕，經久耐用，不易損壞
- 採用霧面強化玻璃燈罩，光線柔和不刺眼，高強度防水
- 接線處安全密封，防水防塵性能好，安全且可靠
- 適用於居家場所、酒店客房、展示廳、走廊、樓道、休閒娛樂場所、陽台等牆壁景觀照明



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LGMSQ-W009	L140*W140*H90 ± 5%	3	110~220	3000 / 4000 / 6000

SPOTLIGHT

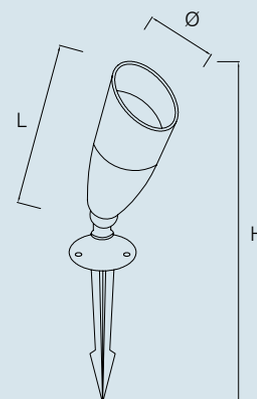
投射燈

WH-LOSCI-W001

IP65

Ra
≥80

- 燈具本體為加厚壓鑄鋁材成型，燈體穩固結實，耐用性佳
- 表面經過噴漆處理，不易腐蝕及損壞，經久耐用
- 燈罩採用強化玻璃材質，透光率高、耐高溫、抗老化
- 角度可依需求調整，因應不同的照明區域
- 抗腐蝕地插桿，堅硬穩固，不生鏽更耐用
- 適用於花園、庭院、園藝造景、公園、人行步道等景觀照明工程



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	光通量 (LM)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LOSCI-W001	Ø65*L145*H400 ± 5%	7	560	110~220	3000~6500

WH-LOSCI-W002

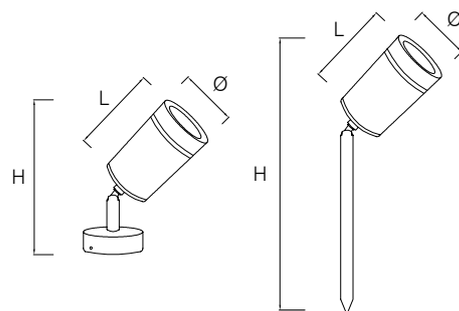
IP

Ra
≥80

- 燈具本體為高級鋁材壓鑄成型，燈體穩固結實，耐用性佳
- 表面經過噴漆處理，不易腐蝕及損壞，經久耐用
- 燈罩採用強化玻璃材質，透光率高、耐高溫、抗老化
- 角度可依據需求調整，因應不同的照明區域
- 此款有兩種安裝方式可選擇：壁式、插地式
- 安裝簡單方便，可移動燈具位置，調節照亮更方便
- 適用於花園、庭院、園藝造景、公園、人行步道等景觀照明工程



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	光通量(LM)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LOSCI-W002(壁式)	Ø58*L92*H180 ± 5%	10	600	110~220	3000~6500
WH-LOSCI-W002(插地式)	Ø58*L92*H315 ± 5%	10	600	110~220	3000~6500

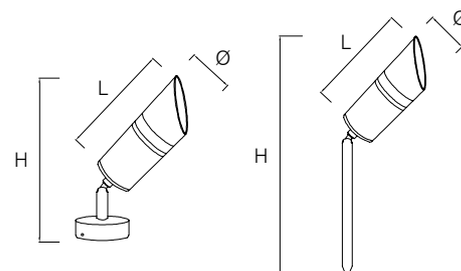


WH-LOSCI-W003

IP

Ra
≥80

- 燈具本體為高級鋁材壓鑄成型，燈體穩固結實，耐用性佳
- 表面經過噴漆處理，不易腐蝕及損壞，經久耐用
- 燈罩採用強化玻璃材質，透光率高、耐高溫、抗老化
- 角度可依據需求調整，因應不同的照明區域
- 聚光罩之設計，光線更聚攏、集中，能更加凸顯照亮景觀之美
- 此款有兩種安裝方式可選擇：壁式、插地式
- 安裝簡單方便，可移動燈具位置，調節照亮更方便
- 適用於花園、庭院、園藝造景、公園、人行步道等景觀照明工程



型號 (ITEM)	尺寸 (MM)	功率 (W)	光通量(LM)	電壓 (V)	色溫 (K)
WH-LOSCI-W003(壁式)	Ø58*L175*H260 ± 5%	10	600	110~220	3000~6500
WH-LOSCI-W003(插地式)	Ø58*L175*H315 ± 5%	10	600	110~220	3000~6500



伍禾股份有限公司

WONDER HARVEST INC.

Tel (02)2909-5333 Fax (02)2909-2300

E-mail | sales@wh-light.com.tw

Website | <http://wh-light.com.tw>

Address | 新北市五股區新五路二段二巷40號(新北產業園區)

Copyright © 2020, Wonder Harvest Inc. All Rights Reserved.

