

Central[®] LED

紅外線自動感應照明燈

應用於走廊、樓道、車庫、壁櫥、玄關、衛生間、廚房、地下室等場所的自動照明



AL-101

產品尺寸：直徑54mm長度75mm
圓形(八角形)

供電方式：AC 110/220

感應方式：明暗感應+紅外線感應

最大功率：3w 相當 26w白熾燈



AL-102

產品尺寸：直徑62mm長度80mm
圓形(四角形)

供電方式：AC 110/220

感應方式：明暗感應+紅外線感應

最大功率：5w 相當 42w白熾燈



AL-102T

產品尺寸：直徑62mm長度166mm
圓形(四角形)

供電方式：AC 110/220

感應方式：明暗感應+紅外線感應

最大功率：5w 相當 42w白熾燈



AL-201

產品尺寸：直徑54mm長度75mm
圓形(八角形)

供電方式：AC 110/220

感應方式：明暗感應+聲音感應

最大功率：3w 相當 26w白熾燈

- 光源特點：採用高效率、長壽命、低光衰新型白光LED技術。
- 感應技術：採用先進的熱釋電感測器檢測技術及光感技術。
- 安裝便捷：採用E27螺璇介面，直接掛入燈座。
- 使用說明：產品上電後，將處於自動感應工作模式。具有紅外線自動感應（AL-201為聲音感應）、光控和時控功能。當有人在探測範圍內活動，環境照度小於10 LUX時，自動開啟照明；當人離開，將持續照明到已設定的時間後，自動關閉照明。當環境照度大於10 LUX，則處於待機狀態。

高效、省電、長壽命、無輻射、環保節能、防爆。

靈敏度高、抗干擾強、待功耗小。