

照度感應開關 – 壁掛式安裝

LUNA 126 star



LUNA 129 star-time



特色

共同特色

- 結合光源感測器的照度感應開關
- 由裝置後端與下方接線
- 彈簧螺絲
- 不需打開裝置即可調整光源值
- 約180度的大角度感光範圍
- 測試按鈕可確定安裝是否正確

LUNA 126 star

- 可調整ON/OFF開關延遲
- 可無限制調整開關亮度值

LUNA 127 star

- 可調整ON/OFF開關延遲
- 可無限制調整開關亮度值

LUNA 128 star

- 可調整ON/OFF開關延遲
- 可擴充的亮度範圍
- 可無限制調整開關亮度值

LUNA 129 star-time

- 可調整ON/OFF開關延遲
- 簡易的運作原理
- 預先設定夜間關閉時間、照度值及延遲開關
- 自動校準冬夏令時間
- 內建鋰電池提供安裝前可先行設定的好處
- ON/OFF的照度值可以分開設定
- 有定時控制功能，不需要時可關閉

產品選購指南

照度設定範圍	開啟延遲	週期	型號	產品編號
5-200 lx	40 s	-	LUNA 126 star	1260700
2-200 lx	2-100 s	-	LUNA 127 star	1270700
2-2000 lx	2-100 s	-	LUNA 128 star	1280700
2-200 lx	0-10 min	7天	LUNA 129 star-time	1290700

技術資料

	LUNA 126 star	LUNA 127 star	LUNA 128 star	LUNA 129 star-time
額定電壓	220–230 V AC			
頻率	50–60 Hz			
待機消耗	0,6 W			
照度設定範圍	5–200 lx	2–200 lx	2–2000 lx	2–200 lx
開啟延遲	40 s	2–100 s		0–10 min
輸出接點	1a x 1			
開關輸出	Not potential-free (230 V)			
接點容量	16 A (at 230 V AC, $\cos \varphi = 1$), 10 AX (at 230 V AC, $\cos \varphi = 0.3$)			
白熾燈負載	2300 W			
螢光燈負載 (無補償, 串聯補償, 超前滯後迴路補償)	2300 VA			
省電節能燈泡	9 x 7 W, 7 x 11 W, 7 x 15 W, 7 x 20 W, 7 x 23 W			
使用環境溫度	–35 °C ... +55 °C			
保護等級	IP 55			
安全等級	II			

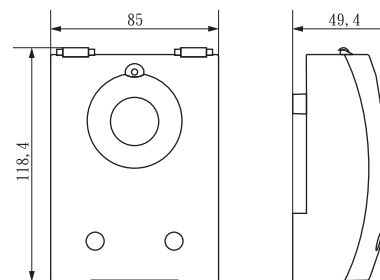
配件

Adapter plate LUNA star

- 產品編號: 9070486

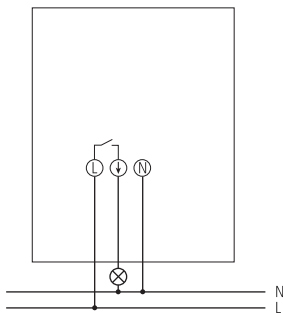


尺寸圖



配線圖

LUNA 126 star, LUNA 127 star, LUNA 128 star



LUNA 129 star-time

