

太陽能

1200

太陽能路燈48LED 6.8W 4種模式

產品技術規格

外殼:PC+ABS合金料黑色

燈罩:PC

太陽能板:5.0V 3.2w

磷酸鐵鋰電池:3.2V 4500mAh

最高輸出功率:6.8W

LED:SMD2835LED *48pcs

燈具光通量:900lm 6000k色溫

亮燈模式:4種亮燈模式可調,

1.晚上微亮,感應全亮動作10秒。

2.晚上不亮,感應全亮動作10秒。

3.晚上微亮,無感應。

4.晚上應急燈常亮30分。

充電時間:夏天的陽光下8小時充滿

產品尺寸:270*98*46mm 支架長12公分



可調整照明角度



感應距離會受使用環境溫度影響，
產品感應原理是感應人體溫度



工作原理

太陽能壁燈是利用太陽能電池元件將太陽能轉換成電能，並加入紅外線控制系統的照明用燈。

在白天甚至是陰天（有其它光照的環境中），燈具頂部的太陽能電池元件可以將太陽能轉化成電能並儲存在電池內部；

在晚上（無其它光照的環境中），儲存在電池內部的電能便可以為燈提供能量，當燈具接受到聲音感應時，內部電路連通，燈自動亮起。

該燈具以其安裝簡便、節能環保的特點，廣泛應用於庭院、道路樓道、陽臺等地。



注意事項

產品需安裝在能儘量多曬太陽光的地方，光照時間越長，充電效率就越高，反之就越短。

