

Lampada solare led

5905339366054

IP
54

EA
SY
Installation



L'apparecchio Kanlux FL SOLNAR è un proiettore solare. La potenza è di 8W e la sua efficacia luminosa è di 100lm / W (quando l'apparecchio è completamente carico). Il grado IP54 consente di montare facilmente il proiettore all'esterno così come in luoghi coperti. L'adattatore regolabile consente di montare separatamente l'apparecchio e il pannello solare. La lampada è inoltre dotata di sensore di movimento.

DATI GENERALI:

Luogo di montaggio: montaggio a parete

Luogo d'uso: all'interno e all'esterno

Compatibile con dimmer: non

rilevamento del movimento: si

Batterie incluse: si

Lunghezza [mm]: 178

Larghezza [mm]: 140

Altezza [mm]: 290

Alimentazione a batteria: si

LED integrati: si

DATI TECNICI:

Tensione nominale [V]: 3,7 DC

Potenza massima [W]: max 8

Grado di protezione contro le scosse elettriche : III

Diffusore: PC

Tipo di spia: LED SMD

Flusso luminoso [lm]: max 800

Tonalità della luce: bianco

Temperatura di colore [K]: 4000

Coerenza dei colori in ellissi di MacAdam : ≤6

Indice di resa cromatica : 80

Durata [h]: 20000

Numero di cicli accensione/spengimento: 15000

Efficienza [lm/W]: max 100

Temperatura esercizio [°C]: -15÷35

Accumulatore (tipo) : 18650

Accumulatore (parametri): Li-Ion 2000mA

Materiale del corpo: PC

Tipo di sensore: PIR

Tempo di funzionamento del sensore [secondo-minuto] : 10-1

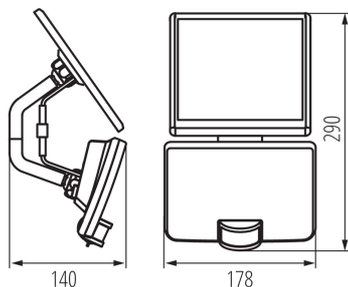
Tempo di riscaldamento della lampada [s] : ≤1

Tempo di accensione della lampada [s] : ≤0,5

Raggio d'azione del sensore [°] : 120

36605 FL SOLNAR SLR 8W NW-B

Lampada solare led



Impostazione dell'intensità di illuminazione con la quale il sensore rivela il movimento [lx]: 15-1000

Grado IP: 54

Portata del sensore [m]: max 10

DATI LOGISTICI:

Tipo di confezionamento: 8

Numero di pezzi nell' imballaggio secondario: 1

Numero di pezzi in un imballaggio : 8

Peso unitario netto [g]: 744

Grammatura [g]: 937.5

Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm]: 13

Larghezza dell'unità di imballaggio [cm]: 19

Altezza dell'unità di imballaggio [cm]: 16.9

Peso della scatola di cartone [Kg]: 7.5

Larghezza della scatola di cartone [cm]: 28

Altezza della scatola di cartone [cm]: 36.5

Lunghezza della scatola di cartone [cm]: 40

Volume della scatola di cartone [m³]: 0.04088

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI:

- Il proiettore viene fornito completo di un di cavo da 2mt che permette l'installazione del pannello fotovoltaico a distanza

	15lx - 1000lx	
1 MODE	—	max 800 lm ⌚ 10s - 60s
2 MODE Night light	~40 lm	max 800 lm ⌚ 10s - 60s