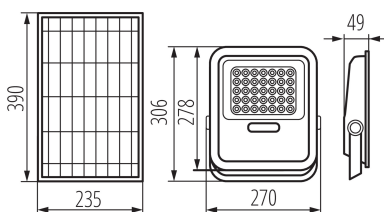


Lampada solare led

5905339366078

IP
65

EA
SY
Installation



Kanlux FL SONE SLR è un faro alimentato a energia solare. Disponibile due potenze: 10 e 15W. Il grado IP65 permette un utilizzo all'esterno senza problemi di sorta.

L'adattatore regolabile consente di montare il faro nella posizione più comoda; inoltre, il pannello solare e il faro possono essere montati separatamente e collegati tra loro attraverso un cavo della lunghezza di 2 mt. Il faro è dotato di telecomando con il quale è possibile settare l'intensità e la durata della luce.

DATI GENERALI:

Luogo di montaggio: montaggio a parete

Sorgente di luce sostituibile: non

Batterie incluse: si

Lunghezza [mm]: 270

Larghezza [mm]: 49

Altezza [mm]: 306

Alimentazione a batteria: si

DATI TECNICI:

Tensione nominale [V]: 3,2 DC

Fattore di potenza: 0

Potenza massima [W]: max 15

Grado di protezione contro le scosse elettriche: III

Diffusore: vetro

Tipo di spia: LED SMD

Flusso luminoso [lm]: max 2200

Tonalità della luce: bianco

Temperatura di colore [K]: 4000

Coerenza dei colori in ellissi di MacAdam: ≤ 6

Durata [h]: 25000

Numero di cicli accensione/spegnimento: ≥ 20000

Angolo di illuminazione [°]: 90

Efficienza [lm/W]: max 147

Temperatura esercizio [°C]: -10+35

Accumulatore (tipo): LiFePO4

Accumulatore (parametri): 15000mAh

Materiale del corpo: ABS

Tipo di sensore: crepuscolo

Grado IP: 65

DATI LOGISTICI:

Unità di misura: pezzo

36607 FL SONE SLR L NW-GR

Lampada solare led



Tipo di confezionamento: 5

Numero di pezzi nell' imballaggio secondario: 1

Numero di pezzi in un imballaggio : 5

Peso unitario netto [g]: 2680

Grammatura [g]: 3188

Peso unitario lordo [g]: 3046

Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm]: 43.5

Larghezza dell'unità di imballaggio [cm]: 29.5

Altezza dell'unità di imballaggio [cm]: 43.5

Peso della scatola di cartone [Kg]: 15.94

Larghezza della scatola di cartone [cm]: 29.5

Altezza della scatola di cartone [cm]: 43.5

Lunghezza della scatola di cartone [cm]: 43.5

Volume della scatola di cartone [m³]: 0.055821