

L'apparecchio Lean Solar utilizza la luce solare come fonte di energia e dispone di un sensore di presenza. Utilizzando l'energia pulita e rinnovabile del sole come fonte di energia, questo apparecchio contribuisce alla riduzione delle emissioni di gas serra, oltre a contribuire a ridurre la dipendenza da fonti energetiche non rinnovabili.

Opzione di installazione 1:



Installazione possibile su pali Ø40-60mm *Esempio di installazione nell'immagine a lato.

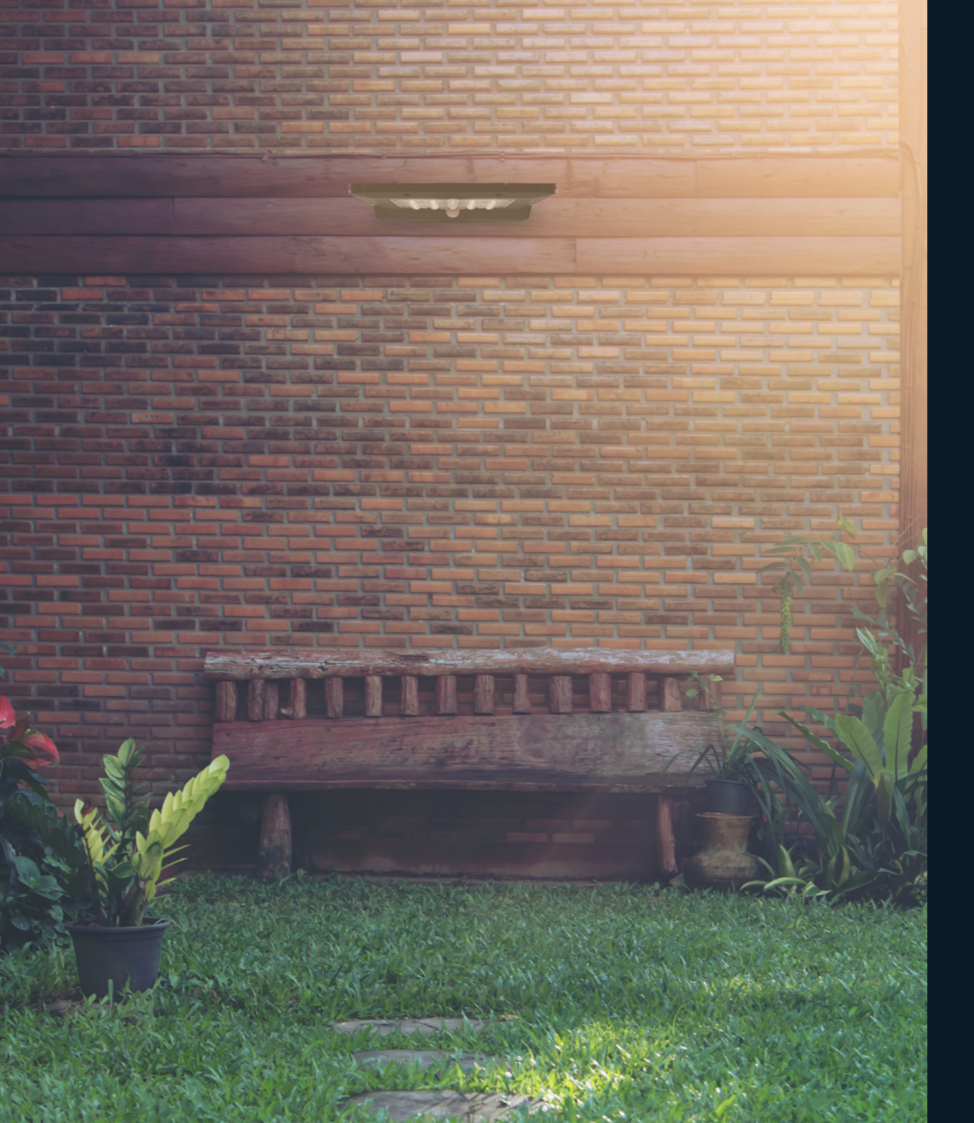


Lean Solar è in grado di rilevare la presenza di persone e regolare automaticamente l'intensità luminosa. Questo non solo fornisce una maggiore sicurezza sulle strade, ma si traduce anche in un maggiore risparmio energetico, poiché la tua luce verrà accesa solo quando è veramente necessario.

Opzione di installazione 2:



Installazione possibile su pali Ø40-50mm *Esempio di installazione nell'immagine a lato.



altro vantaggio Un di questi apparecchi è la loro impermeabilità e resistenza. Progettati per affrontare condizioni meteorologiche avverse, sono resistenti alle condizioni atmosferiche come pioggia, polvere e persino urti. Per questo motivo hanno una vita utile più lunga e richiedono un processo di manutenzione meno frequente, il che si traduce in costi inferiori.

Opzione di installazione 3:



Fissaggio su pareti.

*Esempio di installazione nell'immagine a lato.







INFORMAZIONI TECNICHE

15W

IP65

Angolo/area di rilevamento: 120°

IP:

LM: **2250lm**

Gamma di rilevamento: 8m

Luminosa / Temperatura: 4000K

40W

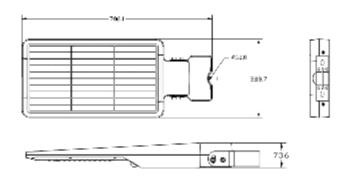
IP: **IP65**

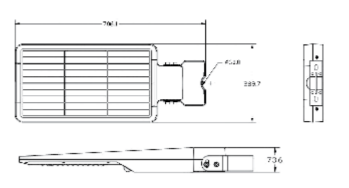
Angolo/area di rilevamento: 120°

LM: **4800lm**

Gamma di rilevamento: 8m

Luminosa / Temperatura: 4000K





LANCIO



VOLETE SAPERNE DI PIÙ? CLICCATE SUL LINK