

## di concepire l'automazione per porte e cancelli

nel lampeggiante, per illuminare i vostri ingressi tutta la notte, in modo autonomo rispetto all'apertura del cancello. motori durante l'apertura, diventano luci di cortesia durante le ore notturne, grazie al sensore crepuscolare semplice, sicuro ed economico.



e illuminazione a led per l'esterno

**PRESTAZIONI** | progettato e realizzato rispettando i requisiti della qualità italiana. Efficiente ed affidabile perchè sottoposto a test di resistenza all'usura sia per meccanica che per elettronica. Semplice da installare, facile da utilizzare e soprattutto sicuro per tutta la famiglia.

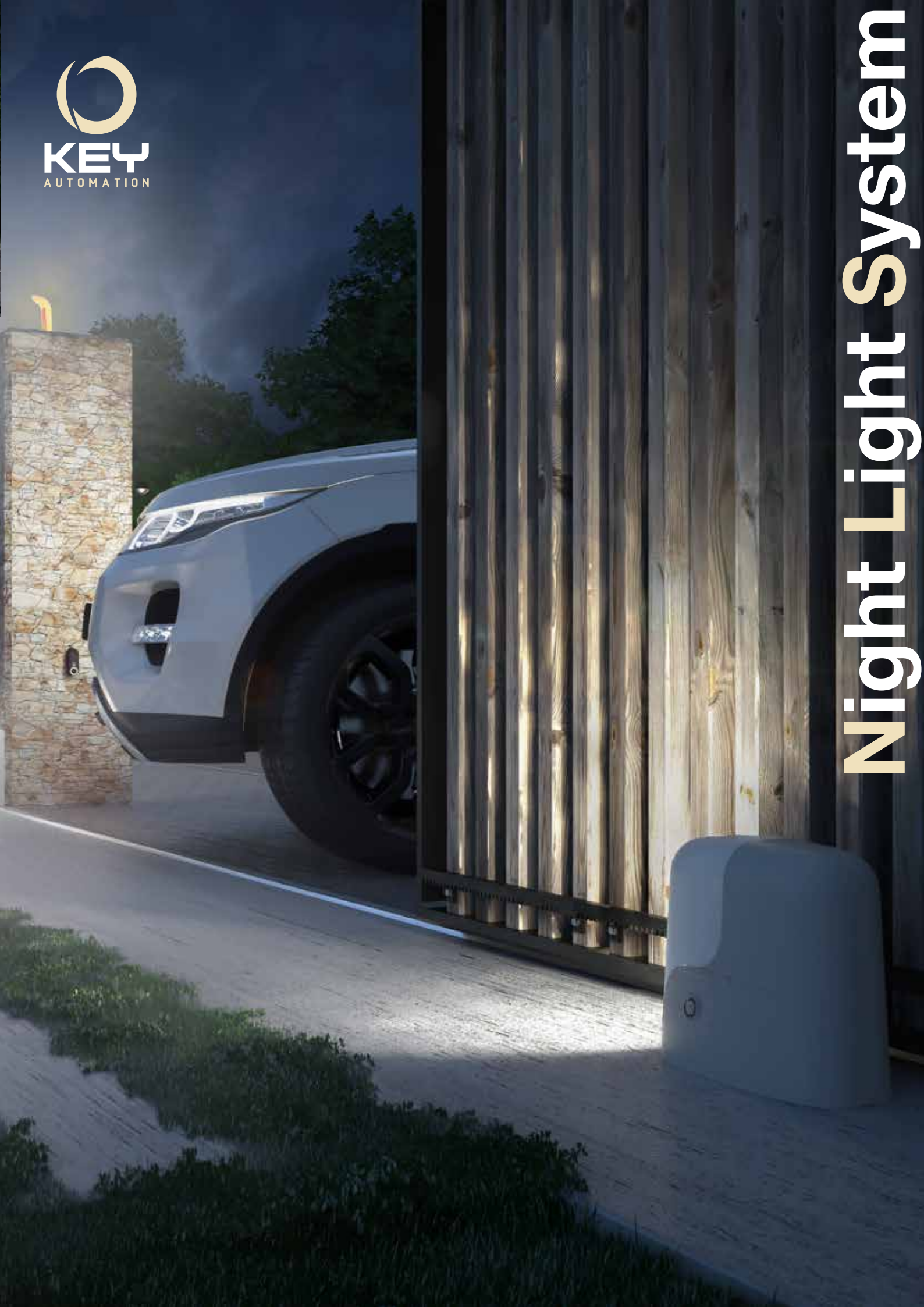
**RISPARMIO** | l'utilizzo del led permette un consumo energetico inferiore rispetto all'uso delle tradizionali lampadine ad incandescenza garantendo un ciclo di vita più lungo. Il costo del consumo energetico di Night Light System, relativo alle luci notturne, è di massimo 1 euro all'anno\*.

\* esempio di una luce a potenza piena accesa costantemente per 12 ore al giorno, tutti i giorni dell'anno, con un costo di energia pari a 0,2073 euro/Kwh (costo medio Kwh in Italia anno 2019).



HOME				
<b>RAY</b> 	<b>STAR 200</b> 	<b>RÉVO</b> 	<b>MEWA</b> 	<b>UNDER</b> 
24 Vdc + 230 Vac ≤ 4 m	24 Vdc ≤ 2 m	24 Vdc ≤ 2,3 m	24 Vdc + 230 Vac ≤ 4 m	24 Vdc + 230 Vac ≤ 3,5 m
<b>SUN 50/80/120</b> 	<b>TURBO 4224</b> 	<b>TURBO 50/80</b> 	<b>HALO</b> 	<b>BLINDO</b> 
24 Vdc + 230 Vac ≤ 1200 Kg	24 Vdc ≤ 400 Kg	230 Vac ≤ 800 Kg	24 Vdc ≤ 16 m <sup>2</sup>	24 Vdc + 230 Vac ≤ 9 m <sup>2</sup>
INDUSTRY				
<b>STAR 500</b> 	<b>TURBO 160</b> 	<b>TURBO 200</b> 	<b>TURBO 400</b> 	<b>SHARP 60/60BM</b> 
24 Vdc + 230 Vac ≤ 5 m	230 Vac ≤ 1600 Kg	230 Vac ≤ 2500 Kg	230 Vac ≤ 4000 Kg	230 Vac ≤ 320 Kg - Ø 60 mm
<b>ALT4</b> 	<b>ALT6</b> 	<b>WIND</b> 	<b>WIND LIGHT</b> 	
230 Vac ≤ 350 Kg - Ø 76 mm	24 Vdc ≤ 6 m	24 Vdc 160 Kg - 130+130 Kg	24 Vdc 120 Kg - 80+80 Kg	
GARDEN				
<b>STIK</b> 	<b>FLAT</b> 	<b>VERTICAL</b> 	<b>TONDA</b> 	<b>STELLA</b> 
<b>BOX LED</b> 				
ACCESSORIES				
<b>14A</b> 	<b>SUB</b> 	<b>PLAY</b> 	<b>ECLIPSE</b> 	

KEY AUTOMATION S.r.l. | Via Meucci | 30027 San Donà di Piave | VENEZIA - ITALY | T. +39 0421 307456 | F. +39 0421 656098 | info@keyautomation.it | www.keyautomation.it



## LA TUA CASA SOTTO UNA NUOVA LUCE | Un nuovo modo

Night Light System è un sistema di automazione per cancelli e porte da garage con led integrati nel corpo motore e L'innovazione di questo sistema è costituito dai led incorporati nei prodotti che, oltre a segnalare il funzionamento dei prodotti integrati nel lampeggiante, trasformando i prodotti in veri e propri corpi luminosi.

La linea Key Garden inoltre è stata studiata per illuminare tutto il perimetro dell'abitazione e dell'industria in modo

- COMFORT** | definisce l'ampiezza del passaggio durante le ore notturne facilitando le manovre di entrata e uscita dall'abitazione in tutta sicurezza
- DESIGN** | rappresenta lo stile e il design italiano, sposando raffinatezza e tecnologia con l'utilizzo di materiali e led di ultima generazione. Esalta il cancello di casa vostra grazie alle forme fluide e sinuose ed ai colori raffinati, donando un aspetto più personale al vostro ambiente
- SICUREZZA** | facilita la visione notturna anche in presenza di telecamere così da monitorare il perimetro circostante agli ingressi per ottenere un maggior controllo



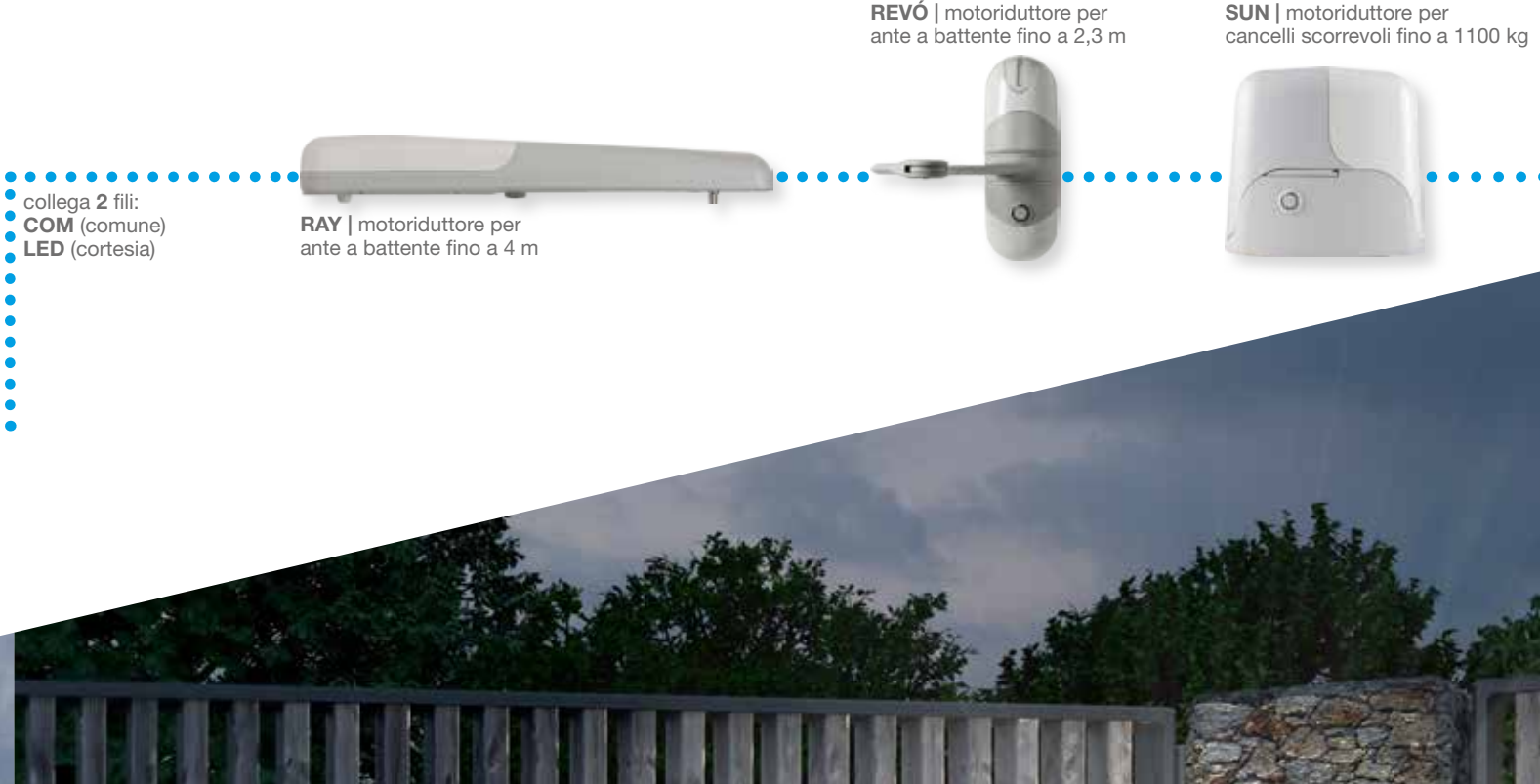
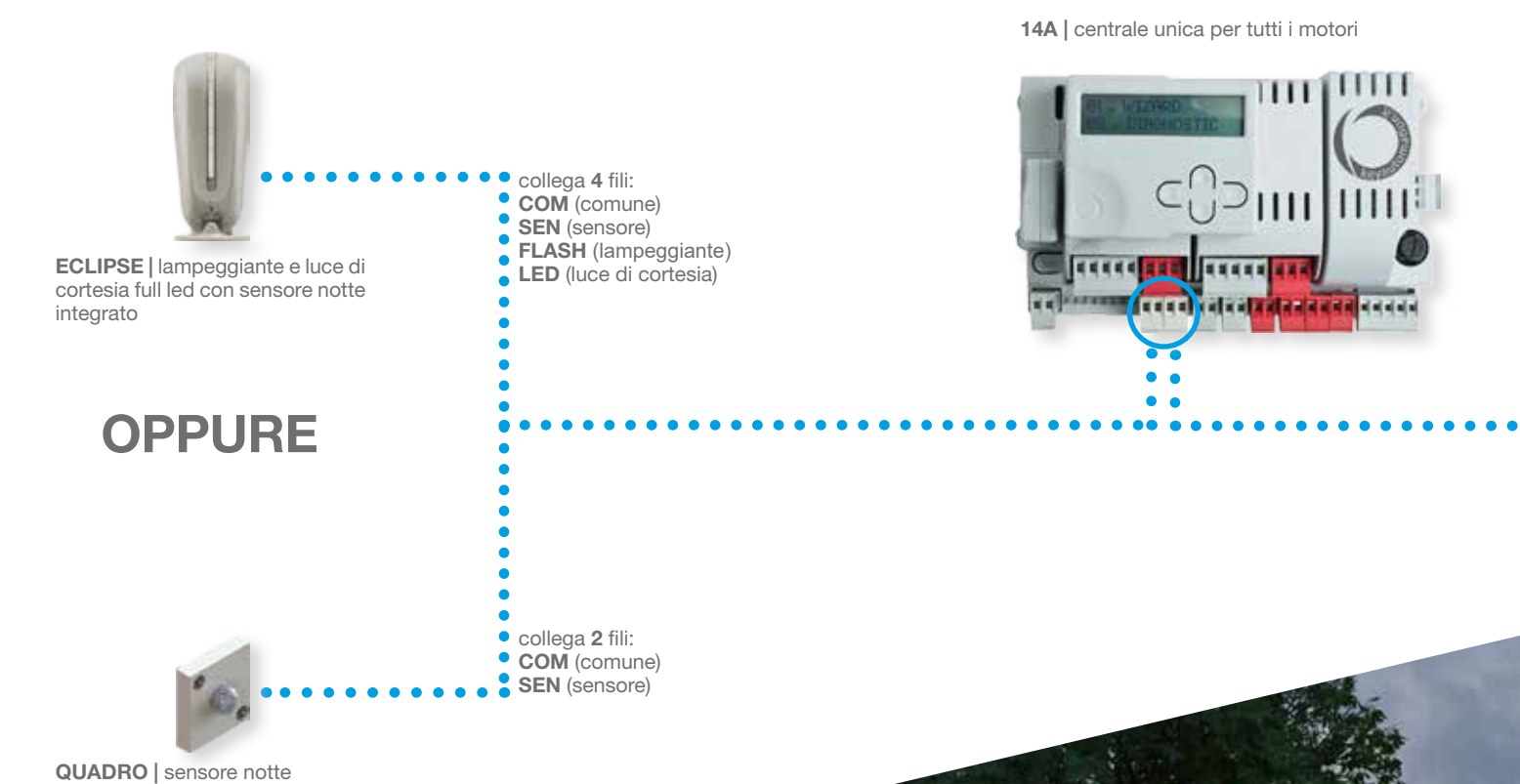
automazioni per porte, cancelli

## LA SEMPLICITÀ DI UN IMPIANTO NIGHT LIGHT SYSTEM

**1** collega il lampeggiante a led ECLIPSE (4 fili) oppure il sensore notte QUADRO (2 fili) al morsetto bianco della centrale 14A: il sistema funzionerà in automatico senza nessun tipo di ulteriore regolazione

**2** collega al morsetto bianco della centrale in parallelo tutte le luci da giardino che desideri (24V) fino a 20 luci. Programma in modo preimpostato i telecomandi in dotazione nella ricevente

**3 FATTO!**



**TONDA** | luci ad incasso



**FLAT** | luci a led segnapasso



**VERTICAL** | luci a led per recinzioni



**STIK S** | luci a led per il giardino



**STIK M** | luci a led per il giardino



**STELLA** | luci a led per ampie aree

**+** senza nessun bisogno di ulteriori regolazioni il sistema funzionerà in automatico

le luci di cortesia dei motori e tutte le luci da giardino collegate si accenderanno automaticamente all'imbrunire e si spegneranno al mattino

un tasto del telecomando è dedicato all'eventuale accensione e spegnimento manuale delle luci, mantenendo premuto il tasto si possono dimmerare le luci a piacimento

il consumo energetico delle luci a led è di massimo 1 euro all'anno per ogni luce accesa tutte le notti tutti i giorni dell'anno

al prezzo di un'automazione per il cancello è incluso tutto il necessario per rendere completamente automatiche le luci a led per il giardino

**PLUS**