

Kit Interruttore Wireless Con Ricevitore

Istruzioni

Grazie per aver Acquisito il nostro kit. Di Seguito vi spiegheremo il miglior modo di utilizzo, leggere attentamente le istruzioni e conservarle per il futuro.

Sicurezza: Questo è un prodotto alimentato da rete elettrica.

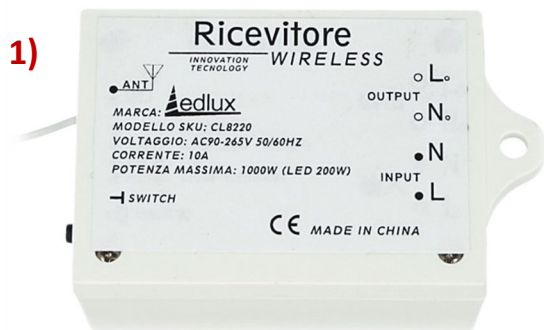
L'installazione dovrà essere effettuata da personale qualificato.

Foto Prodotto:



Siamo lieti di potervi proporre un prodotto comodo, utile ed innovativo.

Vi illustriamo i componenti che si possono scegliere per comporre un kit wireless



2) Autoalimentato
Nessun
Bisogno
Di Batteria



3) Autoalimentato
Nessun
Bisogno
Di Batteria



4) Autoalimentato
Nessun
Bisogno
Di Batteria



- **Foto 1:** Centralina Ricevitore Wireless 220V Massimo 10A

(Questo ricevitore è Universale e va bene per ogni tipologia d'interruttore Foto 2-3-4)

- Ricezione Massima Fino a 100 Metri In Ambiente Aperto e 30 Metri In Edificio
- Ogni Ricevitore Può Essere Controllato Da Più Interruttori con la possibilità di fare anche da Deviatore.
- Ideale Per Qualsiasi Installazione di Interruttori Per la Luce, in Cui L'installazione Di Cavi è Difficile o Costosa.

Foto 2-3-4: Interruttore Wireless Telecomando Senza Batteria/Pila, Vari Modelli Disponibili

Ogni Telecomando Può Controllare Diversi Ricevitori

Installabile Su Qualsiasi Superficie Con Biadesivo, Oppure Nella Scatola Standard Cinese 86X86mm

Specifiche Tecniche:

Tensione	AC 85-265V 50/60Hz
Corrente	10A
Potenza	Massimo 200W Per Luci Led e 2000W Per Luci Resistivi Come Lampada Alogena
Frequenza Wireless	433MHz
Distanza di Cronrollo	Massimo 100 metri ambiente aperto e 30 metri in edificio
Dimensione Ricevitore	67X32X27mm (LXWXH)
Dimensione Interruttore	86X86X15mm (LXWXH)
Colore Carcassa	Bianco
Alimentazione Interruttore	Autoalimentato - Nessun Bisogno Di Batteria
Durata	200000 Volte
Omologazione	SI, CE e RoHS

Modalità di utilizzo:

Dopo essersi accertati di aver effettuato i collegamenti, dal ricevitore alla lampada in modo corretto, si può procedere alla sincronizzazione dei prodotti:

- 1) Tenere premuto per almeno 3 secondi il pulsantino nero laterale del ricevitore.
- 2) Non appena il ricevitore inizierà a lampeggiare, con l'interruttore da noi scelto, bisogna attivarlo procedendo a simulare accensione e spegnimento, automaticamente i due prodotti si assoceranno.
- 3) Il nostro kit è pronto. Possiamo goderci senza fatica d'installazione questa nuova tecnologia.
- 4) Per scollegare il ricevitore da tutti gli interruttori, si deve procedere a mantenere premuto il pulsantino nero laterale (oltre 7/8 secondi), fino a quando la spia rossa lampeggerà velocemente.
- 5) Il Ricevitore o gli interruttori, possono essere associati o dissociati ogni volta che lo desideriamo.

Avviso:

- 1、Togliere l'alimentazione prima dell'installazione o sostituzione, per evitare shock elettrico.
- 2、Se il cavo dovesse risultare danneggiato, dovrà essere sostituito o riparato esclusivamente da una persona qualificata al fine di evitare ogni tipo di pericolo.
- 3、L'apparecchio non deve in nessun caso essere coperto da qualsiasi materiale.