

Interruttore per luci con pulsante wireless a 2 tasti

93003206

Questo prodotto permette di controllare due punti luce tramite un pulsante wireless che non necessita nè di alimentazione a corrente nè di batterie. Quando viene premuto il pulsante, l'energia meccanica utilizzata per il movimento del meccanismo interno viene tramutata in energia elettrica e il modulo wireless del pulsante invia il segnale alla ricevente, quest'ultima ricevuto il segnale accende o spegne la lampada collegata. L'interruttore cinetico a 2 tasti permette di controllare due lampade tramite le 2 riceventi ad esse collegate.

Attenzione!

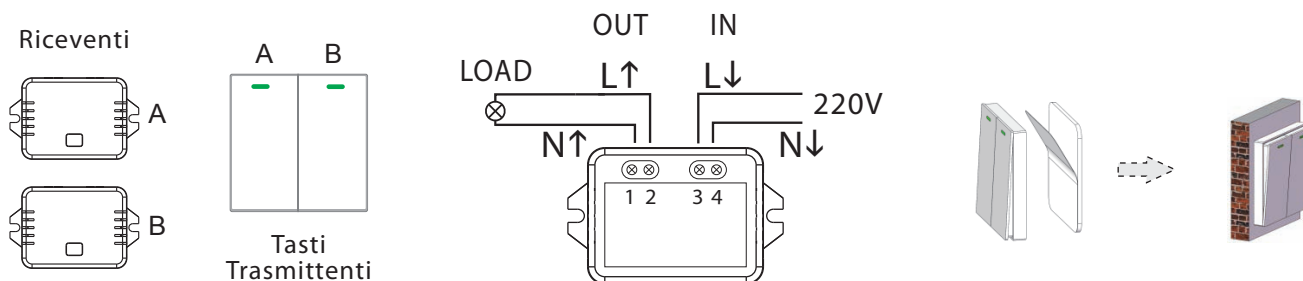
- Deve essere installato da un tecnico.
- L'installazione dell'apparecchio deve essere effettuata solamente da personale specializzato nel rispetto delle norme impiantistiche vigenti.
- Staccare la corrente.
- Coprire o isolare ogni componente sotto tensione.
- Assicurarsi che non venga data nuovamente tensione fino al termine dell'installazione
- Da utilizzarsi solo con luci/lampade
- Non superare il carico massimo consentito (1000 W max)
- Non smontare, riparare o modificare
- Solo per interni, teme l'umidità

MONTAGGIO

- 1) Dopo aver tolto tensione alla rete elettrica, aprire la scatola di derivazione dove si trovano i fili provenienti dalla lampada che deve essere controllata dal tasto A, prendere la ricevente A (vedi etichetta sul retro) e collegarla come indicato di seguito.
- 2) Collegare il cavo di alimentazione (220V) in entrata ai morsetti 3 (L↓) e 4 (N↓) e i fili della lampada da controllare in uscita ai morsetti 1 (N↑) e 2 (L↑).
- 3) Ripetere la stessa procedura per la ricevente B in modo da poter comandare una seconda lampada.
- 4) Chiudere le scatole di derivazione e ridare corrente.
- 5) Prima di fissare l'interruttore a parete, con il biadesivo in dotazione, verificare se la distanza risulta adeguata a consentire il funzionamento dei 2 tasti.

Provare quindi a premere i 2 tasti e assicurarsi che le luci collegate si accendano e si spengano correttamente, quindi fissare l'interruttore alla parete.

Nello scegliere il posizionamento dell'interruttore tenere presente che mura spesse o pareti metalliche possono ridurre la distanza di funzionamento e che apparati a radiofrequenza potrebbero interferire con le prestazioni del sistema wireless.



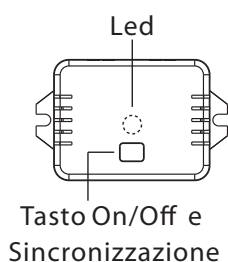
SINCRONIZZAZIONE

Le due riceventi sono già sincronizzate per poter funzionare ognuna con uno dei due tasti.

Non è necessario effettuare una nuova sincronizzazione a meno che non si intenda invertire il pulsante con il quale accendere una determinata lampada, aggiungere altri pulsanti o sostituirli.

In caso sia necessario procedere come segue:

- 1) Premere e tenere premuto il tasto della ricevente per circa 5 secondi fino a che il led emette dei lampeggi



- 2) Premere due volte il tasto che si desidera collegare alla ricevente, l'indicatore emetterà dei lampeggi per confermare l'acquisizione del codice e successivamente accenderà il dispositivo.
- 3) Trascorsi circa 2 min. la ricevente uscirà dalla modalità di apprendimento

SPECIFICHE TECNICHE

	Ricevente	Tasto Trasmittente
Alimentazione	AC 180V-240V (50/60 Hz)	Autoalimentato
Temperatura di funzionamento	-10 °C >T< 45 °C	-40 °C >T< 45 °C
Distanza di trasmissione	70m in spazi aperti	
Frequenza	433 MHz	
Consumo	< 750mW	-
Carico massimo	1000 W	-
Trasmit. sincronizzabili sulla ricevente	-	max 3
Max. utilizzo stimato	-	80.000 cicli
Dimensioni	66x41x27 mm	86x86x17 mm

Dichiarazione di conformità: Conforme alle disposizioni stabilite dalle direttive 2014/53/EU e 2011/65/EU. Per copia della dichiarazione di conformità contattare la Europe net.



Smaltimento: In conformità con le leggi vigenti, il prodotto non deve essere gettato nei rifiuti domestici. Al termine del suo utilizzo deve essere smaltito presso uno dei punti di raccolta indicati dalle autorità locali.

La Europe net s.r.l. offre ai propri clienti la garanzia del presente prodotto per un periodo di 2 anni a partire dalla data di acquisto.

Lo scontrino fiscale o la fattura di acquisto sono gli unici documenti che danno diritto alle prestazioni in oggetto e devono essere presentati al momento della richiesta di intervento.

La garanzia copre i difetti di fabbrica e decade in caso di errata installazione o manomissione; non copre danni derivati da eventuali sbalzi di corrente.

Per qualunque problema contattare l'ufficio tecnico: 06-30944097 o info@europenet.it