

ISTRUZIONI PER L'USO



ISTRUZIONI DI SICUREZZA

Impiegare questo dispositivo soltanto per i fini previsti. Le modifiche oppure le manomissioni del prodotto possono comportare la perdita della garanzia.

DESCRIZIONE

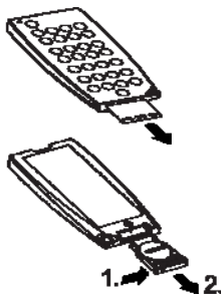
Il telecomando CR è compatibile con i sensori di prossimità e consente di modificare agevolmente i parametri e le funzioni speciali dei sensori di prossimità installati. Con una portata di ca. 6 m, consente una programmazione veloce e precisa senza bisogno di strumenti né di scale.

OPERAZIONE INIZIALE

Il dispositivo ha in dotazione una pila CR2025 da 3 V. Rimuovere la lamina di protezione inserita tra la pila e i contatti prima dell'uso iniziale.

Per verificare lo stato della pila, premere un qualsiasi tasto del telecomando CR. Il led lampeggerà.

In caso di pila scarica, il led lampeggerà varie volte nel premere un qualsiasi tasto. In tal caso, provvedere alla sostituzione della pila avendo cura di verificare la correttezza della polarità.



MODALITÀ TEST

Consente di verificare il campo di rilevamento di ogni interruttore di prossimità. Prendere il tasto "TEST" e spostarsi entro i limiti del campo di rilevamento per verificarne la copertura. In questa modalità, l'azione di rilevamento dell'interruttore di prossimità avviene a prescindere dalla luminosità. Se la modalità non viene modificata manualmente, trascorsi 5 minuti commuterà alla modalità AUTO.

MODALITÀ AUTO

Per programmare il funzionamento automatico dell'interruttore di prossimità, premere il tasto "AUTO" del telecomando CR e quindi, selezionare il tempo (TIME 1) di accensione dell'impianto. Si potrà selezionare tra "1" (1 secondo ON e 4 secondi OFF), 10 secondi, 30 secondi, 1 minuto, 2 minuti, 3 minuti, 5 minuti e 10 minuti. Nel caso di un sensore di prossimità a 2 circuiti, si selezionerà il tempo (TIME 2) per l'altro circuito.

Quindi, si seleziona la luminosità ($\angle LUX$) (valore al di sotto del quale avverrà il rilevamento dell'interruttore di prossimità) potendo scegliere uno di questi valori: 10 (rilevamento soltanto notturno), 100, 500 o 1000 Lux (rilevamento in qualsiasi situazione di luminosità sia di giorno che di notte).

Per impostare la sensibilità, si potrà scegliere uno dei seguenti valori: sensibilità minima, 50%, 75% o sensibilità massima.

Se s'intende impostare questi medesimi parametri per l'impianto restante, posizionarsi alla distanza di portata di ciascuno di essi e premere il tasto " " per impostare i medesimi parametri inseriti in precedenza. Ripetere tale operazione con ciascun interruttore di prossimità.

MODALITÀ SPECIALI D'IMPOSTAZIONE

MODALITÀ 5H ON

Nel premere il tasto "5H", l'impianto rimarrà acceso ininterrottamente per 5 ore per consentire così l'espletamento di operazioni di pulizia, manutenzione, ecc. Decorso tale lasso di tempo, commuterà automaticamente alla modalità AUTO.

MODALITÀ VACANZE.

La modalità vacanze " " fa sì che, durante lunghi periodi di assenza, il nostro impianto simuli una presenza giornaliera. Nel programmare questa funzione, l'interruttore di prossimità accenderà l'impianto per un'ora quando si verificheranno le condizioni di luminosità selezionate; decorso tale lasso di tempo effettuerà accensioni aleatorie nell'arco delle due ore successive con operazioni di accensione variabili tra 5 e 15 minuti.

MODALITÀ ALLARME

In caso d'impostazione di questa funzione " ", il sensore di prossimità attiverà l'impianto nel rilevare qualsiasi movimento con una sequenza di allarme di accensione-spegnimento di 1 secondo di durata per 30 secondi. Durante gli ultimi 5 secondi, la sequenza di accensione-spegnimento avverrà ogni 0,5 secondi.

Qualsiasi modalità di funzionamento consentirà di modificare i parametri di LUX / SENS / TIME 1 e TIME 2 senza dover necessariamente commutare alla modalità AUTO.

Per ulteriori informazioni sulle impostazioni, prendere visione del libretto istruzioni del dispositivo da configurare.

DATI TECNICI:

Alimentazione:
Portata approssimativa:
Impostazione di default:

Pila CR 2025, 3 V
6 m
Modalità AUTO
1000 Lux
Sensibilità massima
T1: 10"
T2: 10"

A016.13.55546



ORBIS ITALIA S.p.A.
Via L. Da Vinci, 9/B 20060 Cassina De Pecchi -MI-
Tel.- 02/95343454 Fax- 02/9520046
e-mail: info@orbisitalia.it
http://www.orbisitalia.it