



## **IOALL868**

### **Prima accensione:**

1. Collegare prima gli accessori (motore, illuminazione, sensore), quindi collegare l'alimentazione.
2. Accendere l'alimentazione.
3. Selezionare il canale del motore e premere contemporaneamente "su" e "giù" sul trasmettitore (il motore conferma con un piccolo movimento).
4. Opzionale – cambiare la direzione di rotazione del motore (il pulsante "giù" dovrebbe chiudere): premere 8 volte P3, poi tenere premuto P3 per 3 secondi.
5. Premere "Prog." sul trasmettitore per 2 secondi per confermare i passaggi precedenti (il motore conferma con un movimento).
6. Premere contemporaneamente "su" e "giù" sul trasmettitore per 5 secondi. Il tetto si aprirà e si chiuderà due volte per la calibrazione.
7. Una procedura completata con successo è confermata da un segnale acustico di 5 secondi.
8. Opzionale – selezionare il canale dell'illuminazione e premere più volte "su" e "giù" sul trasmettitore finché le luci non si accendono.
9. Premere "Prog." sul trasmettitore per 2 secondi per confermare l'impostazione dell'illuminazione (la luce lampeggia e poi si spegne).

### **Ripristino delle impostazioni di fabbrica:**

#### **a) Quando è disponibile un trasmettitore**

1. Accendere l'alimentazione, spegnere per 20 s, accendere per 8 s, spegnere nuovamente per 20 s, quindi riaccendere.
2. Il motore conferma la correttezza con un breve movimento.
3. Tenere premuto il pulsante "Prog." sul trasmettitore per 7 secondi.
4. Il motore conferma nuovamente con un breve movimento.
5. Modificare la soglia di corrente premendo P1 e P3 insieme per 5 secondi.
6. I LED del driver lampeggiano quattro volte. Se non lo fanno, spegnere e riaccendere l'alimentazione e ripetere il passo 5.

#### **b) Quando non è disponibile un trasmettitore**

1. Accendere l'alimentazione.
2. Premere P1 e P3 insieme quattro volte, poi tenere entrambi premuti per 10 secondi.
3. Il motore conferma la correttezza con un breve movimento.
4. Premere nuovamente P1 e P3 insieme quattro volte, poi tenere entrambi premuti per 10 secondi.
5. Il motore conferma nuovamente con un breve movimento.
6. Modificare la soglia di corrente premendo P1 e P3 insieme per 5 secondi.
7. I LED del driver lampeggiano quattro volte. Se non lo fanno, spegnere e riaccendere l'alimentazione e ripetere il passo 6.

