

## Telecomando RGB+CCT 4 zone

Modello numero::C5

### Caratteristiche del prodotto

- Tecnologia di trasmissione wireless a 2,4 GHz, trasmissione veloce, segnale stabile e anti-interferenza
- Controlla più dispositivi contemporaneamente
- Diminuire colore, luminosità e modalità
- Cambia colore e velocità della modalità dinamica
- Lavorare con più controller (distanza di controllo 30 m)
- semplice installazione magnetica
- Controllare liberamente la scena di illuminazione, per scene di illuminazione commerciali e domestiche

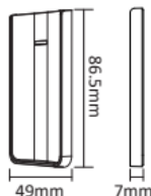


### Parametro del prodotto

nome del prodotto:	Telecomando RGB+CCT 4 zone	Working temperature:	-10~40°C
Modello numero:	C5	Norma EMC (EMC):	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 ETSI EN 301 489-3 V2.3.2
Tensione di lavoro:	3V(AAA*2PCS)		
Consumo in stand-by:	15μA	Standard di sicurezza (LVD):	EN 61347-2-11:2001+A1:2019 EN 61347-1:2015+A1:2021 EN 62493:2015+A1:2022
Trasmissione:	6dBm	Apparecchiatura radio (ROSD):	ETSI EN 300 400 V2.2.1
Protocollo:	2.4GHz RF	Certificazione:	CE、EMC、LVD、RED
Modulazione:	GFSK		
Distanza di controllo:	30M		

A distanza

Supporto remoto



## Funzione



## Funzione

Bianco: 

Per il colore bianco

Modalità dinamica: 

Preggi continuamente  
cambiare modalità diversa

Anello RGB: 



Cambia colore RGB

Gruppo ON (Collega/Scollega):

Per zone diverse



"I" ACCESO (Collega/Scollega) "O" SPENTO

Cursore della luminosità: 



Luminosità fioca

## Multifunzione:

Velocità+ CCT+ Saturazione-



Per la modalità dinamica, velocità

Per la modalità bianca, CCT-

Per la modalità RGB, saturazione+

## Multifunzione:

Velocità- CCT- Saturazione+



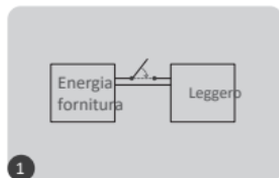
Per la modalità dinamica, velocità+

Per la modalità bianca, CCT+

Per la modalità RGB, saturazione-

## Collega/Scollega

**Collegamento** controller deve collegarsi al telecomando prima di utilizzarlo



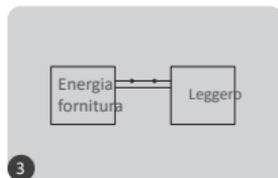
1

spegnere la luce 10 secondi e riaccendere



2

premere brevemente "ON" 3 volte entro 3 secondi



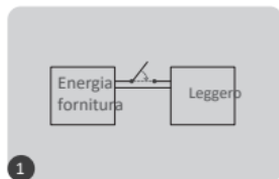
3

il collegamento viene eseguito quando la luce lampeggia 3 volte lentamente



Il collegamento non è riuscito se la luce non lampeggia, ripetere i passaggi precedenti (Attenzione: non è possibile collegarsi nuovamente se il telecomando ha già terminato il collegamento)

## Scollega



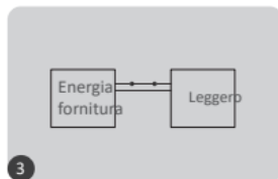
1

spegnere la luce 10 secondi e riaccendere



2

premere brevemente "ON" 5 volte entro 3 secondi



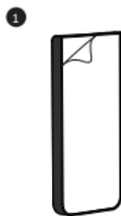
3

il collegamento viene eseguito quando la luce lampeggia 3 volte lentamente



Lo scollegamento non è riuscito se la luce non lampeggia, ripetere i passaggi precedenti (Attenzione: non è necessario scollegarsi se la luce non viene mai collegata)

## Installazione



Rimuovere l'adesivo sul supporto



Attacca il supporto al muro e mettere il telecomando sul supporto

## Attenzione:

1. Non utilizzarlo in ambienti umidi o ad alta temperatura, rimuovere la batteria se non la si utilizza frequentemente e conservarlo in un'area asciutta o con elettricità statica
2. Non utilizzarlo vicino a metalli o ad aree magnetiche forti, poiché influenzerà il segnale e la perdita di distanza.