

MiBOXER[®] | **Mi·Light**
Subordinate New Brand

Telecomando del pannello

Numero di modello: T1 / T2 / T3 / T4 & B0 / B1 / B2 / B3 / B4 &
B1-B / B3-B / B4-B

1. Caratteristiche

Usiamo un IC touchscreen capacitivo ad alta precisione. Il touchscreen è molto stabile; 2.4 GHz controllo wireless RF elevato, controllo remoto, basso consumo energetico, alta velocità di trasmissione.

Questo prodotto è disponibile nella serie T e nella serie B, la differenza è la modalità di alimentazione. Due serie di 4 tipi: T1/B1 Telecomando a pannello dimmerabile a 4 zone; Pannello remoto T2/B2 CCT 4 Zone; 3. Il ruolo della chiave Nota: quando si tocca il pulsante, l'indicatore LED lampeggerà una volta ed emetterà un suono diverso (toccare il cursore, nessun suono). B1 & T1 Telecomando con pannello a 4 zone (luminosità) B2 & T2 Telecomando pannello a 4 zone (temperatura colore) CCT Slider 4x Link light Telecomando pannello T3/B3 4 zone RGB/RGBW; T4/B4 4-Telecomando con pannello RGB+CCT per area. Questo prodotto è ampiamente utilizzato nell'illuminazione a LED intelligente, controller a LED, controller a pannello intelligente e così via.

2. Parametri

Serie B: alimentato da 3V (2*batteria AAA)

Tensione di lavoro: 3V(2*AAA)

Temperatura di lavoro: -10~40°C

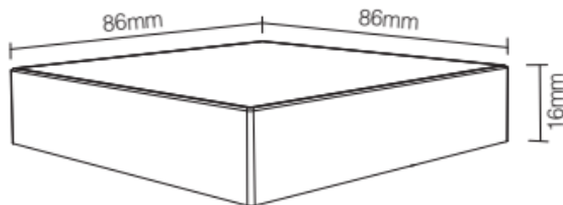
Potenza di trasmissione: 6dBm

Distanza di controllo: 30m

Consumo energetico in standby: 20uA

Dimensione: 86*86*16mm

Frequenza di trasmissione: 2.4GHz



Serie T: alimentazione AC100~240V

Tensione di lavoro: AC100~240V

Temperatura di lavoro: -10~40°C

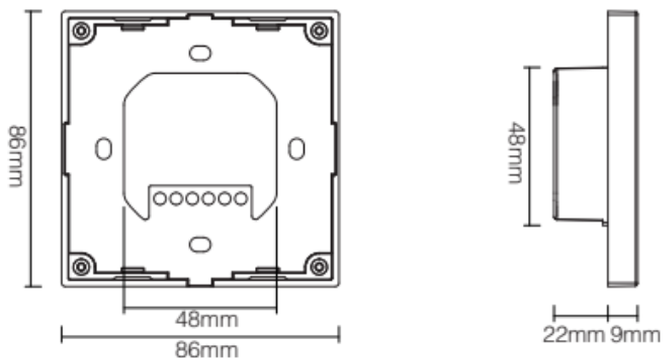
Potenza di trasmissione: 6dBm

Distanza di controllo: 30m

Alimentazione in standby: 0.15W

Dimensione: 86*86*31mm

Frequenza di trasmissione: 2.4GHz

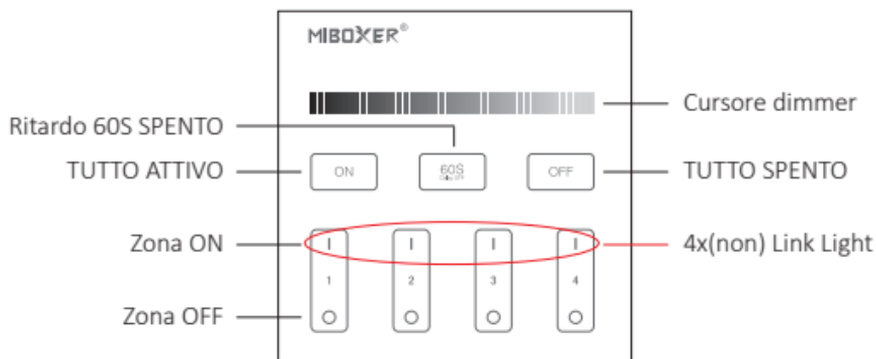


3. Il ruolo della chiave

Nota: quando si tocca il pulsante, l'indicatore LED lampeggerà una volta ed emetterà un suono diverso (toccare il cursore, nessun suono).

B1& B1-B & T1

Telecomando pannello a 4 zone (luminosità)



 Toccare il dispositivo di scorrimento dell'oscuramento per modificare la luminosità da 1~100%.

 Tocca master ON, accendi tutte le luci collegate.
Premere a lungo 5 secondi per attivare il suono di indicazione.

 Quando la luce è ON, premere "60S Delay OFF", la luce sarà OFF automaticamente dopo 60 secondi.

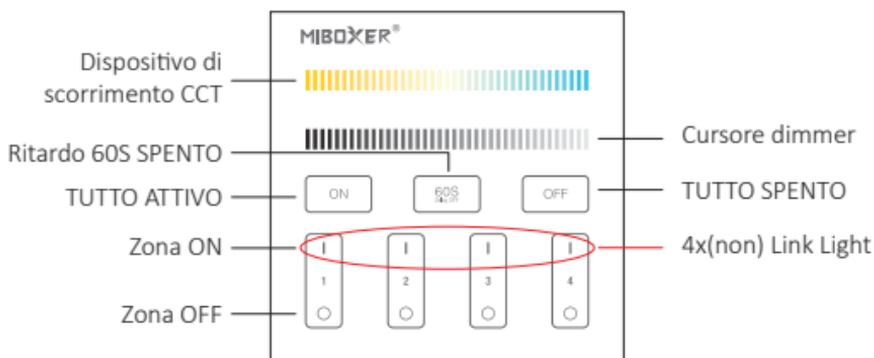
 Tocca master OFF, spegni tutte le luci collegate.
Premere a lungo 5 secondi per disattivare il suono di indicazione.

 Tocca Zone ON, accendi le luci collegate alla zona.

 Tocca Zone OFF, spegni le luci collegate alla zona.

B2 & T2

Telecomando pannello a 4 zone (temperatura colore)



 Toccare il dispositivo di scorrimento per modificare la temperatura del colore.

 Toccare il dispositivo di scorrimento dell'oscuramento per modificare la luminosità da 1~100%.

 Tocca master ON, accendi tutte le luci collegate.
Premere a lungo 5 secondi per attivare il suono di indicazione.

 Quando la luce è ON, premere "60S Delay OFF", la luce sarà OFF automaticamente dopo 60 secondi.

 Tocca master OFF, spegni tutte le luci collegate.
Premere a lungo 5 secondi per disattivare il suono di indicazione.

 Tocca Zone ON, accendi le luci collegate alla zona.

 Tocca Zone OFF, spegni le luci collegate alla zona.

B3 & B3-B & T3

Telecomando pannello a 4 zone (RGBW)



 Tocca il cursore del colore, scegli il colore che desideri.

 Toccare il dispositivo di scorrimento dell'oscuramento per modificare la luminosità da 1~100%.

 Toccare il pulsante bianco per la modalità luce bianca.

 Cambia modalità.

 Rallenta la velocità nella modalità dinamica corrente.

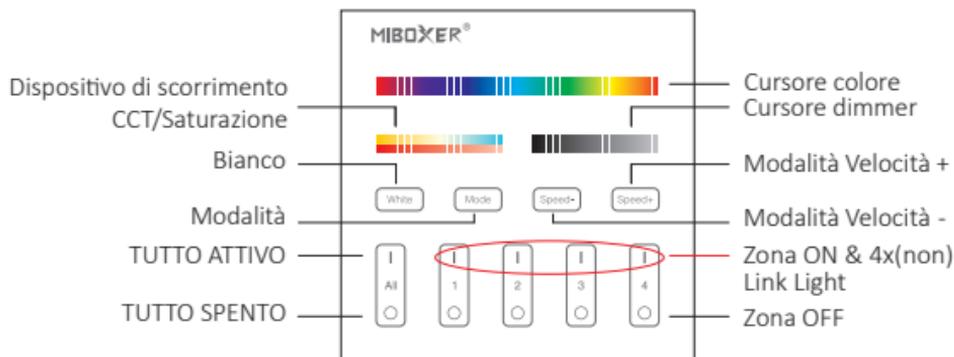
 Accelera nella modalità dinamica corrente

 **TUTTO ATTIVO:** Tocca per accendere tutte le luci collegate.
Premere a lungo 5 secondi per attivare il suono di indicazione.
Zona (1-4) ON: toccare la zona ON, accendere le luci collegate alla zona.

 **TUTTO SPENTO:** Tocca per spegnere tutte le luci collegate.
Premere a lungo 5 secondi per disattivare il suono di indicazione.
Zona (1-4) OFF: toccare zona OFF, spegnere le luci collegate alla zona.

B4 & B4-B & T4

Telecomando pannello a 4 zone (RGB+CCT)



Tocca il cursore del colore, scegli il colore che desideri.



In modalità luce bianca, regolare la temperatura del colore;
In modalità luce colorata, cambia la saturazione del colore.



Toccare il dispositivo di scorrimento dell'oscuramento per modificare la luminosità da 1~100%.

White

Toccare il pulsante bianco per la modalità luce bianca.

Mode

Cambia modalità.

Speed-

Rallenta la velocità nella modalità dinamica corrente.

Speed+

Accelera nella modalità dinamica corrente



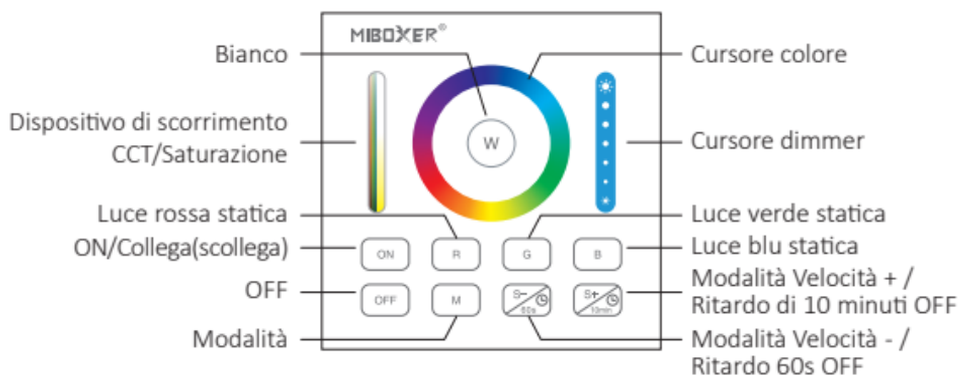
TUTTO ATTIVO: Tocca per accendere tutte le luci collegate.
Premere a lungo 5 secondi per attivare il suono di indicazione.
Zona (1-4) ON: toccare la zona ON, accendere le luci collegate alla zona.



TUTTO SPENTO: Tocca per spegnere tutte le luci collegate.
Premere a lungo 5 secondi per disattivare il suono di indicazione.
Zona (1-4) OFF: toccare zona OFF, spegnere le luci collegate alla zona.

B0

Telecomando pannello (RGB+CCT)



Tocca l'anello dei colori per cambiare i colori.



In modalità luce bianca, regolare la temperatura del colore;
In modalità luce colorata, cambia la saturazione del colore.



Fai scorrere il cursore della luminosità per regolare la luminosità.



Premi il pulsante per ottenere la luce bianca.



Toccare il pulsante ON, accendere il dispositivo collegato.



Toccare il pulsante OFF, spegnere il dispositivo collegato.



Luce rossa statica



Luce blu statica



Luce verde statica



Pulsante di commutazione modalità dinamica.



Accelerare la velocità in modalità dinamica attuale.

In modalità statica, premere a lungo per 2 secondi, la luce si accende una volta, la luce si spegne dopo 10 minuti.

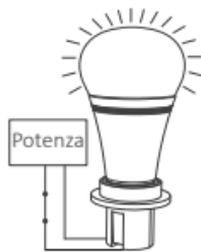
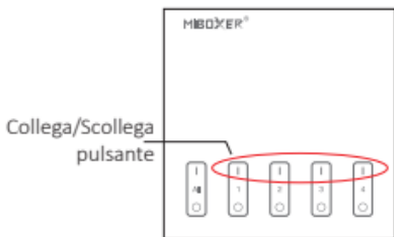


Rallenta la velocità in modalità dinamica attuale.

In modalità statica, premere a lungo per 2 secondi, la luce si accende una volta, la luce si spegne dopo 60 secondi.

4. Collega / Scollega (B1-B4 & T1- T4 & B1-B/B3-B/B4-B)

Istruzioni per il collegamento

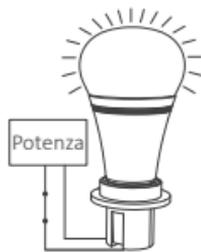
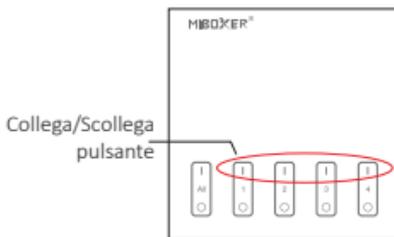


- 1 Spegnere la luce, dopo 10 secondi riaccendere.
- 2 Quando la luce è accesa, premere brevemente qualsiasi zona di "1" 3 volte entro 3 secondi.
- 3 La spia lampeggia 3 volte lentamente significa che il collegamento è stato eseguito correttamente.



Se la luce non lampeggia lentamente, indicando che la connessione non è riuscita, spegnere nuovamente la luce e seguire i passaggi precedenti.

Istruzioni di scollegamento



- 1 Spegnere la luce, dopo 10 secondi riaccendere.
- 2 Quando la luce è accesa, premere brevemente "1" 5 volte entro 3 secondi.
- 3 La luce che lampeggia 10 volte velocemente, significa che lo scollegamento è riuscito.

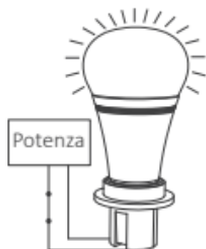
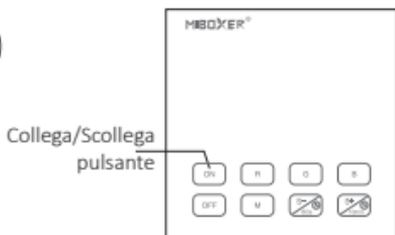
Lo scollegamento deve essere la stessa zona con il collegamento



Se la luce non lampeggia rapidamente, lo scollegamento non è riuscito, si prega di spegnere di nuovo la luce e seguire i passaggi precedenti per scollegare di nuovo.

Collega / Scollega (B0)

Istruzioni per il collegamento

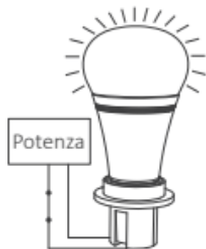
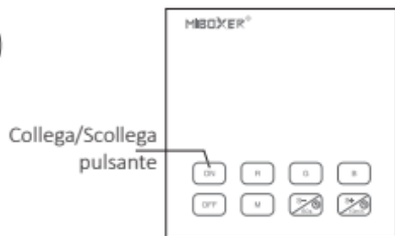


- 1 Spegnere la luce, dopo 10 secondi riaccendere.
- 2 Quando la luce è accesa, premere brevemente "ON" 3 volte entro 3 secondi.
- 3 La spia lampeggia 3 volte lentamente significa che il collegamento è stato eseguito correttamente.



Se la luce non lampeggia lentamente, indicando che la connessione non è riuscita, spegnere nuovamente la luce e seguire i passaggi precedenti.

Istruzioni di scollegamento



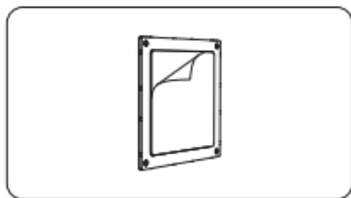
- 1 Spegnere la luce, dopo 10 secondi riaccendere.
- 2 Quando la luce è accesa, premere brevemente "ON" 5 volte entro 3 secondi.
- 3 La luce che lampeggia 10 volte velocemente, significa che lo scollegamento è riuscito.



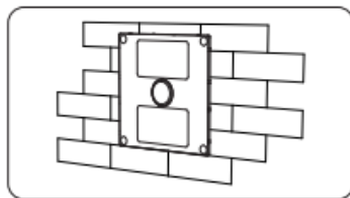
Se la luce non lampeggia rapidamente, lo scollegamento non è riuscito, si prega di spegnere di nuovo la luce e seguire i passaggi precedenti per scollegare di nuovo.

5. Installazione

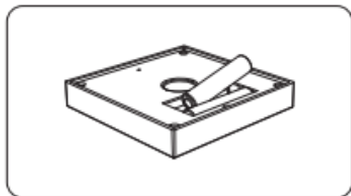
Installazione serie B



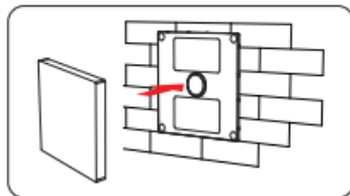
1. Strappa il nastro adesivo sul retro.



2. Incolla la staffa nel punto desiderato.

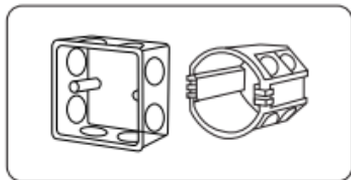


3. Installare una batteria 2*AAA.

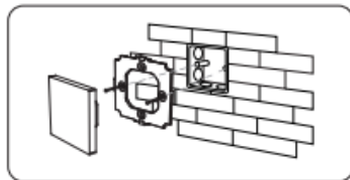


4. Posizionare l'interruttore rotante nella parte anteriore della staffa.

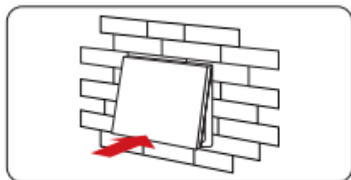
Montaggio/smontaggio serie T



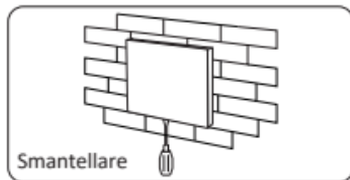
Installa il case inferiore nel muro;
Sopra sono i casi inferiori standard.



Fissare la base del controller in basso
Scatola con viti.



Scatti nella parte superiore del vetro pannello sulla base del controller, quindi premere leggermente il lato inferiore per fare si inserisce nella base del controller.



Smantellare

Scatti nella parte superiore del vetro pannello sulla base del controller, quindi premere leggermente il lato inferiore per faresi inserisce nella base del controller.

6. Attenzione

1. Controllare il cavo prima di accendere e assicurarsi che la tangente sia corretta.
2. Durante l'installazione, maneggiare delicatamente per evitare la rottura del pannello di vetro serie T.
3. Non utilizzare apparecchi di illuminazione nell'area mentale e attorno a forti campi magnetici, altrimenti la distanza di controllo sarà gravemente compromessa.



Fatto in Cina