



HANSEMUT

HANSEMUT GmbH

Röntgenstraße 20 b
21493 Schwarzenbek
Deutschland

Sie benötigen Hilfe? Wir unterstützen Sie gerne:

☎ : **+49 4151 8381003** (Mo. - Fr.: 08:00 - 15:30)

✉ : **info@lichtpaket.de** 🌐 : **www.lichtpaket.de**

8-Zone Panel Remote (RGB+CCT)

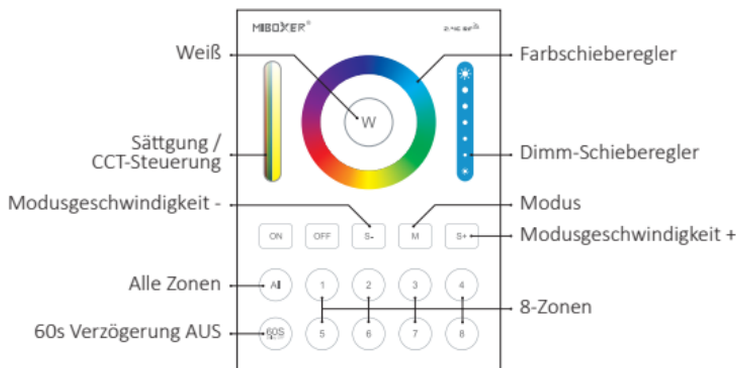
Modell Nr: B8

1. Funktionen

Diese 8-Zonen-Panel-Fernbedienung besteht aus einem eleganten Stalinite-Panel und einem hochpräzisen Touch-IC; Berührungen sind stabiler und empfindlicher. Und übernehmen Sie die weltweit verwendete 2,4-GHz-Frequenz, die GFSK-Steuerungsmethode, mit den Merkmalen geringen Stromverbrauchs, Übertragung über große Entfernungen, starke Entstörung und schnelle Kommunikationsrate; kann bestimmtes intelligentes Mi-Light/MiBoxer-Licht steuern, wobei sich Farbe, Farbtemperatur, Sättigung und Helligkeit ändern.

2. Produktschlüsseldiagramm

Anmerkung: Beim Berühren der Taste leuchtet die LED-Anzeigelampe auf
Blinken Sie einmal mit einem anderen Ton (Berühren Sie den Schieberegler ohne Ton).



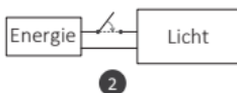
-  Berühren Sie den Farbring, um die Farben zu ändern.
-  Passen Sie im Weißlichtmodus die Farbtemperatur an;
Ändern Sie im Farblichtmodus die Farbsättigung.
-  Schieben Sie den Helligkeitsschieberegler, um die Helligkeit anzupassen.
-  Drücken Sie die Taste, um weißes Licht zu erhalten.
-  Berühren Sie die Schaltfläche EIN, schalten Sie das verknüpfte Gerät ein.
-  Berühren Sie die Schaltfläche AUS, schalten Sie das verknüpfte Gerät ein.
-  Umschalttaste für den dynamischen Modus.
-  Verlangsamen Sie die Geschwindigkeit im aktuellen dynamischen Modus.
-  Beschleunigen Sie die Geschwindigkeit im aktuellen dynamischen Modus.
-  Drücken Sie die "ALL"-Taste, um alle verknüpften Lichter zu steuern, und die Anzeigelampe leuchtet währenddessen.
-  Drücken Sie die Taste, um die Funktion "60S Verzögerung" zu öffnen, die Anzeigelampe leuchtet; Drücken Sie erneut, um die "60S-Verzögerung"-Funktion abzubrechen, die Anzeigelampe erlischt.
-  Drücken Sie die Zone 1-8, um die entsprechende zu steuern zonengebundene Lichter, und die Anzeigelampe leuchtet.

2. Anleitung zum Verknüpfen von Code / Aufheben der Verknüpfung des Codes

Anleitung zum Verknüpfen des Codes



Klicken Sie auf die 1-8-Zonen-Schaltfläche, die Sie verknüpfen möchten, die entsprechende Anzeigelampe leuchtet.

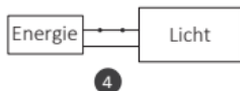


Licht ausschalten, nach 10 Sekunden dann wieder einschalten.



Schaltfläche "Verknüpfen / Verknüpfen aufheben"

Drücken Sie die Taste " ON " dreimal innerhalb von 3 Sekunden, wenn das Licht an ist.



Die Beleuchtung blinken dreimal langsam und bedeuten, dass die Verknüpfung erfolgreich durchgeführt wurde.



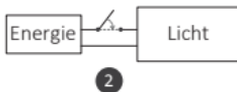
Die Verknüpfung ist fehlgeschlagen, wenn das Licht nicht langsam blinkt. Bitte befolgen Sie die obigen Schritte erneut. (Hinweis: Licht, die verknüpft sind, können nicht erneut verknüpft werden)

Anweisungen zum Aufheben der Verknüpfung des Codes



Klicken Sie auf die 1-8-Zonen-Schaltfläche, die Sie verknüpfen möchten, die entsprechende Anzeigelampe leuchtet.

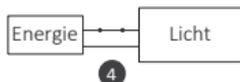
Das Aufheben der Verknüpfung muss dieselbe Zone wie das Verknüpfen sein



Licht ausschalten, nach 10 Sekunden dann wieder einschalten.



Drücken Sie die Taste " ON " 5 Mal innerhalb von 3 Sekunden, wenn das Licht an ist.

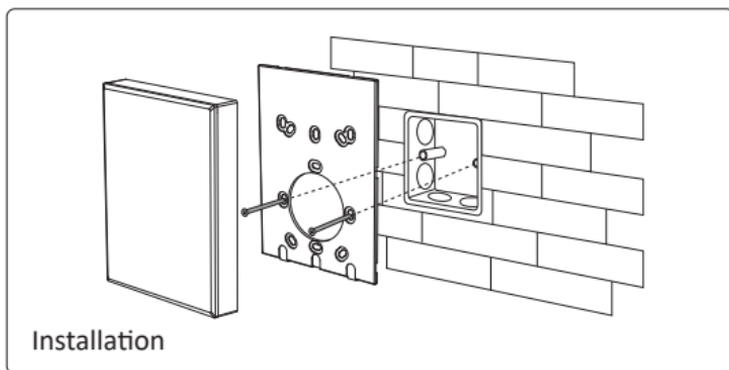
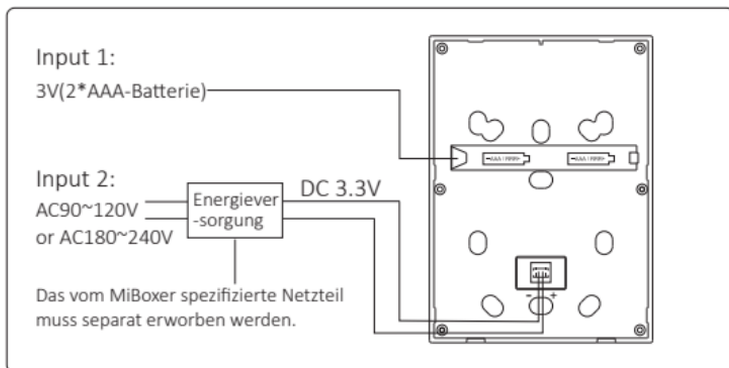
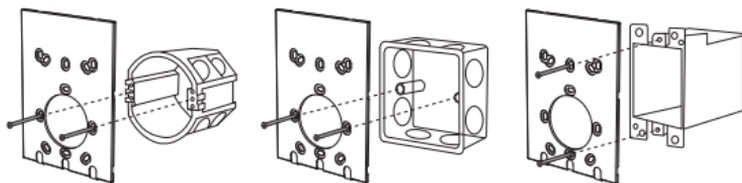


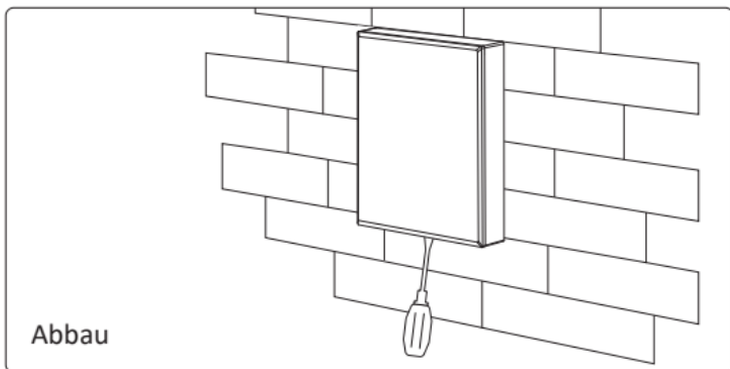
Die Beleuchtung blinken 10 Mal schnell, was bedeutet, dass die Verknüpfung erfolgreich abgeschlossen wurde.



Das Aufheben der Verknüpfung ist fehlgeschlagen, wenn das Licht nicht schnell blinkt. Bitte befolgen Sie die obigen Schritte erneut. (Hinweis: Licht haben keine Verknüpfung, die nicht getrennt werden muss)

4. Installation / Demontage





5. Aufmerksamkeit

1. Bitte überprüfen Sie das Kabel und stellen Sie sicher, dass die Schaltung vor dem Einschalten korrekt ist.
2. Gehen Sie bei der Installation vorsichtig vor, um ein Zerschneiden der Glasscheibe zu vermeiden.

HANSEMUT GmbH
Röntgenstraße 20 b
21493 Schwarzenbek
Deutschland

Sie benötigen Hilfe? Wir unterstützen Sie gerne:

 : **+49 4151 8381003** (Mo. - Fr.: 08:00 - 15:30)

 : **info@lichtpaket.de**

 : **www.lichtpaket.de**

In China hergestellt



Licht kann nicht in feuchten
Umgebungen verwendet werden