

Emetteur mural

Modèles : T1/ T2/ T3 / T4 & B0/ B1 / B2/ B3 / B4 & B1-B / B3-B / B4-B

1. Caractéristiques

Nous adoptons un écran tactile capacitif de haute précision IC. L'écran tactile est très stable, la commande sans fil à haute fréquence 2,4 GHz permet un contrôle à longue distance, une faible consommation d'énergie et un taux de transmission élevé.

Ce produit a une série T et une série B, et la différence réside dans la méthode d'alimentation électrique. Les deux séries comportent 4 types : T1/B1, émetteur mural à 4 zones à gradation, T2/B2, émetteur mural CCT à 4 zones, T3/B3, émetteur mural RGB/RGBW à 4 zones, T4/B4, émetteur mural RGB + CCT à 4 zones.

2. Paramètres

Séries B : Alimentée en 3V (Piles 2*AAA)

Tension de fonctionnement : 3V (Piles 2*AAA)

Consommation en veille : 20uA

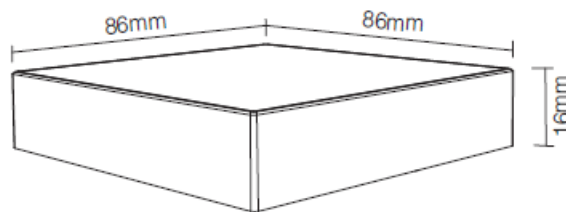
Puissance de transmission : 6dBm

Fréquence de transmission : 2.4GHz

T° de fonctionnement : -10~40°C

Distance de portée : 30m

Taille : 68*68*16mm



Séries T : Alimentée par AC100~240V

Tension de fonctionnement : AC100~240V

Puissance en veille : 0.15W

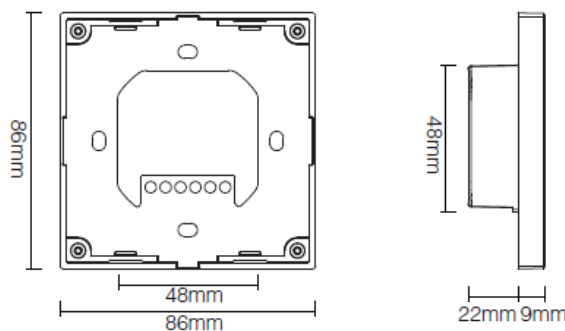
Puissance de transmission : 6dBm

Fréquence de transmission : 2.4GHz

Température de fonctionnement : -10~40°C

Distance de portée : 30m

Taille : 68*86*31mm

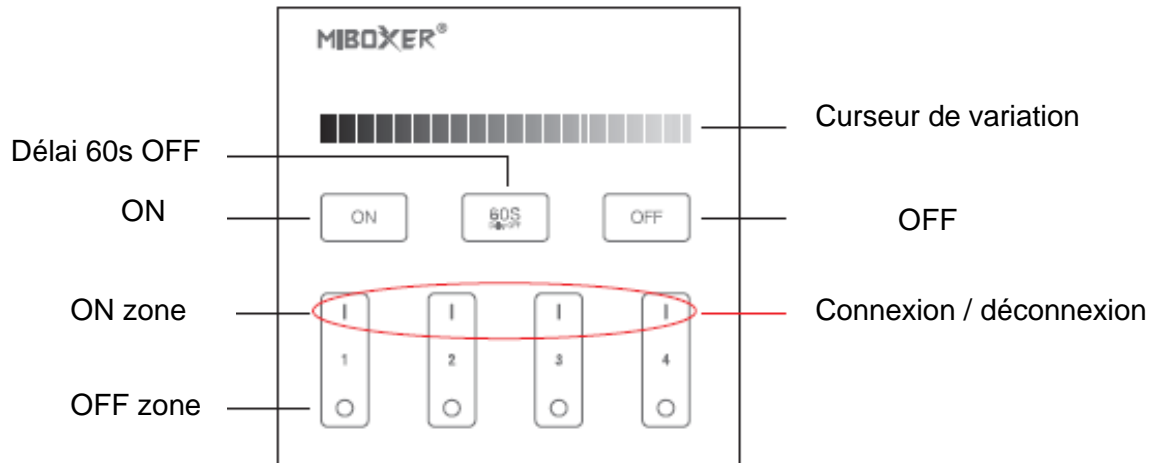



3. Fonctions des touches


Remarque : En appuyant sur les touches, le voyant LED s'allumera une fois avec un son différent (le curseur tactile est insonore)


B1 & B1-B & T1


Emetteur mural 4 zones (luminosité)




 Touchez le curseur de variation pour changer la luminosité de 1 à 100%

 Appuyez sur la touche ON pour allumer toutes les lumières connectées
Appuyez pendant 5 secondes sur la touche pour activer le signal sonore.

 Quand la lumière est allumée, appuyez sur ' 60s delay OFF ', la lumière s'éteindra automatiquement après 60s.

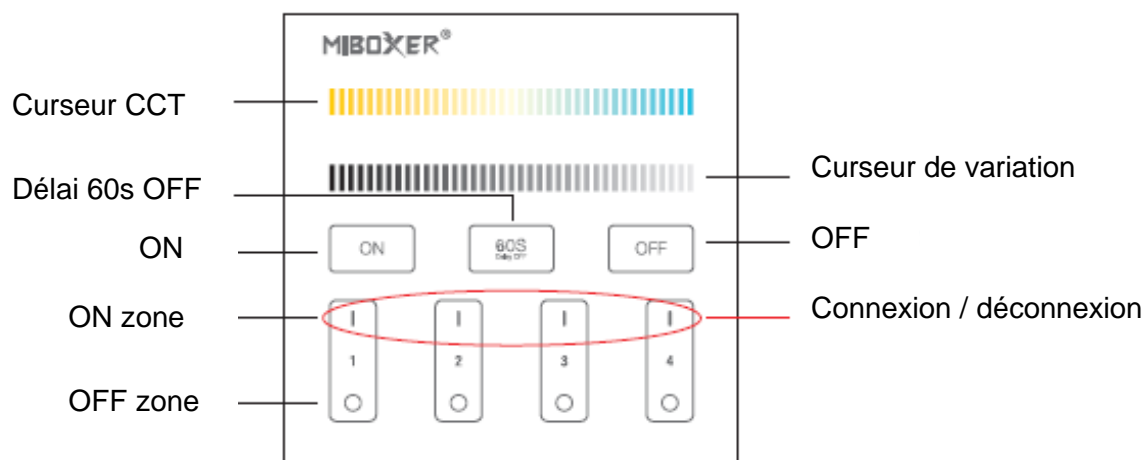
 Appuyez sur la touche OFF pour éteindre toutes les lumières connectées.
Appuyez pendant 5 secondes sur la touche pour désactiver le signal sonore.


 Touchez Zone ON, pour allumer les lumières liées à la zone.


 Touchez Zone OFF, pour éteindre les lumières liées à la zone.

B2 & T2

Emetteur mural 4 zones (t° de couleur)



 Touchez le curseur pour changer la température de couleur

 Touchez le curseur de variation pour changer la luminosité de 1 à 100%



Appuyez sur la touche ON pour allumer toutes les lumières connectées
Appuyez pendant 5 secondes sur la touche pour activer le signal sonore.



Quand la lumière est allumée, appuyez sur ' 60s delay OFF ', la lumière s'éteindra automatiquement après 60s.



Appuyez sur la touche OFF pour éteindre toutes les lumières connectées.
Appuyez pendant 5 secondes sur la touche pour désactiver le signal sonore.



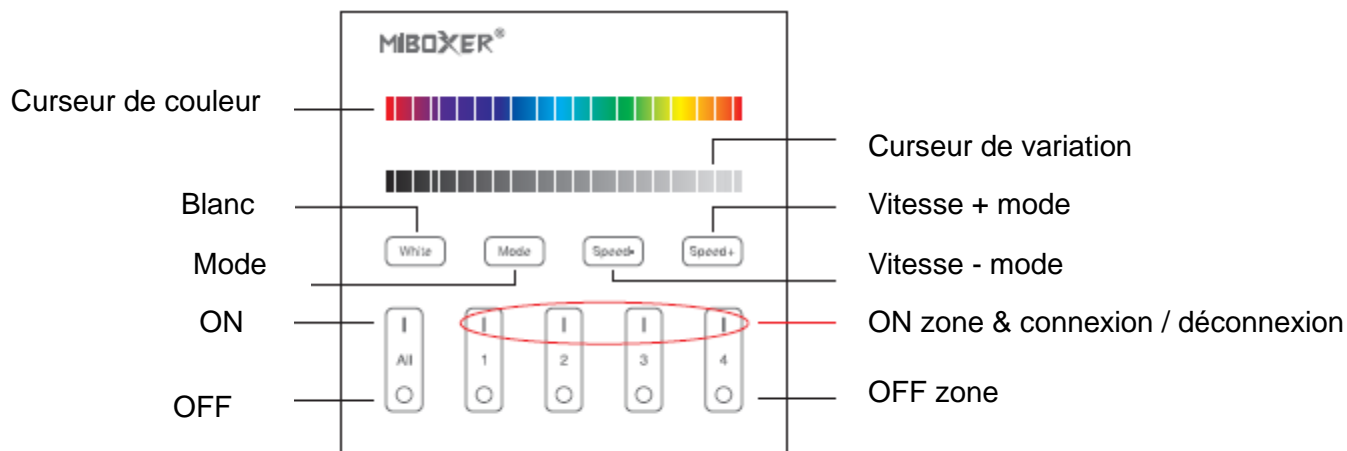
Touchez Zone ON, pour allumer les lumières liées à la zone.



Touchez Zone OFF, pour éteindre les lumières liées à la zone.

B3 & B3-B & T3

Emetteur mural (RGBW)



Touchez le curseur de couleur pour choisir la couleur de votre choix



Touchez le curseur de variation pour changer la luminosité de 1 à 100%



Passage en lumière blanche



Changement de mode



Ralentis la vitesse du mode dynamique



Accélère la vitesse du mode dynamique



ALL ON : Allume toutes les lumières connectées

Appuyez pendant 5 secondes pour activer le signal sonore

Zone (1-4) ON : Allume la lumière liée à la zone



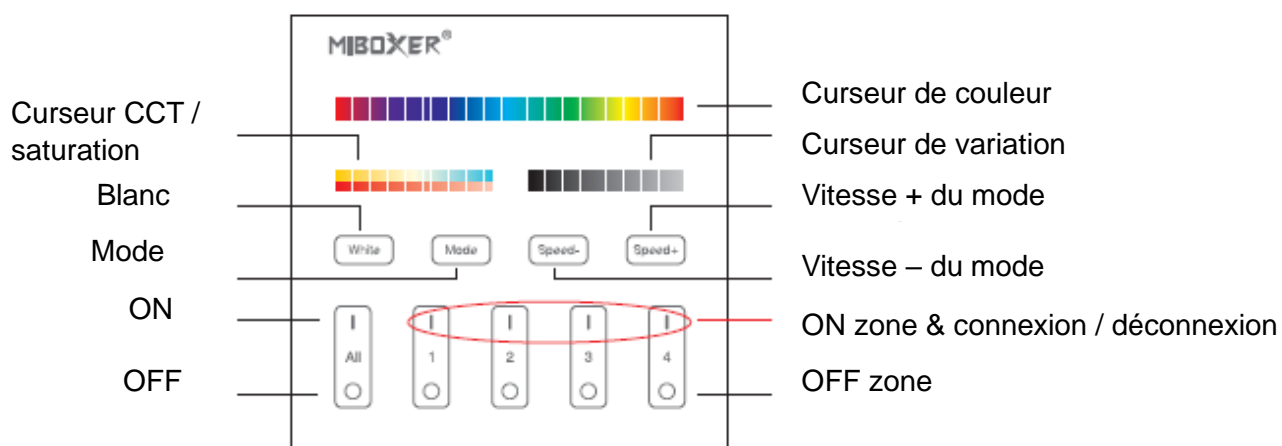
ALL OFF : Éteint les lumières connectées

Appuyez pendant 5 secondes pour désactiver le signal sonore

Zone (1-4) OFF : Éteint la lumière liée à la zone

B4 & B4-B & T4

Emetteur mural 4 zones (RGB + CCT)



Touchez le curseur de couleur pour choisir la couleur de votre choix



En mode lumière blanche, ajuste la température de couleur
En mode lumière colorée, change la saturation



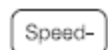
Touchez le curseur de variation pour changer la luminosité de 1 à 100%



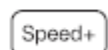
Passage en lumière blanche



Changement de mode



Ralentis la vitesse du mode dynamique



Accélère la vitesse du mode dynamique



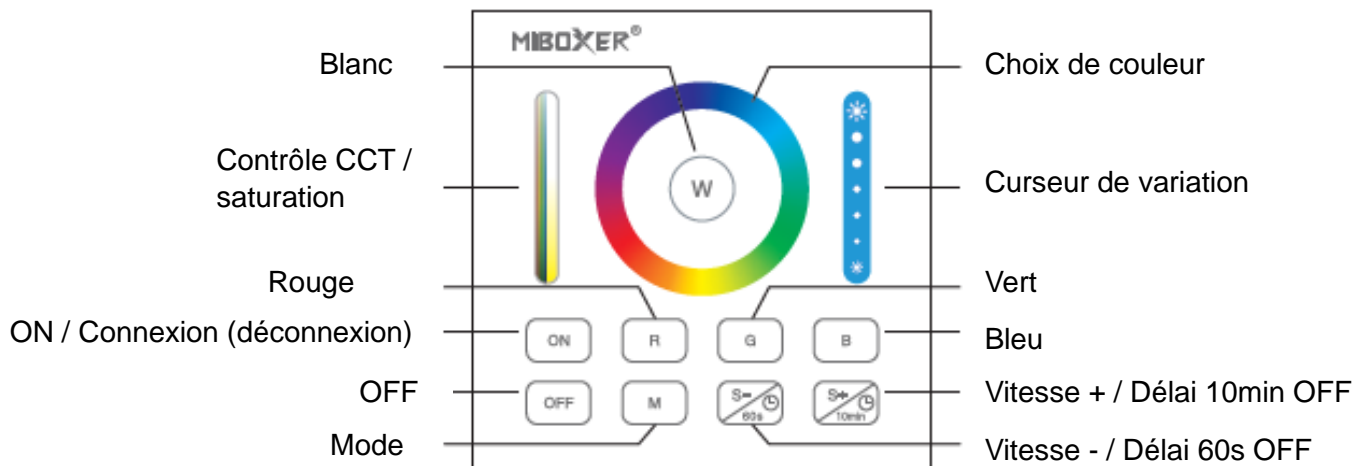
ALL ON : Allume toutes les lumières connectées
Appuyez pendant 5 secondes pour activer le signal sonore
Zone (1-4) ON : Allume la lumière liée à la zone



ALL OFF : Éteint les lumières connectées
Appuyez pendant 5 secondes pour désactiver le signal sonore
Zone (1-4) OFF : Éteint la lumière liée à la zone

B0

Emetteur mural (RGB + CCT)



Touchez pour changer de couleur



En mode lumière blanche, ajuste la température de couleur
En mode lumière colorée, change la saturation



Faites glisser le curseur pour ajuster la luminosité



Lumière blanche



Touche ON



Touche OFF



Lumière rouge



Lumière bleue



Lumière verte



Changement de mode



Accélère la vitesse en mode dynamique

En mode statique, appuyez pendant 2 secondes, la lumière s'allume une fois puis s'éteindra après 10 minutes

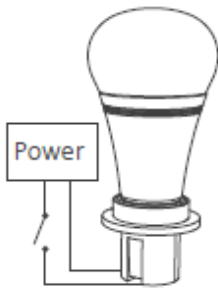


Ralentis la vitesse en mode dynamique

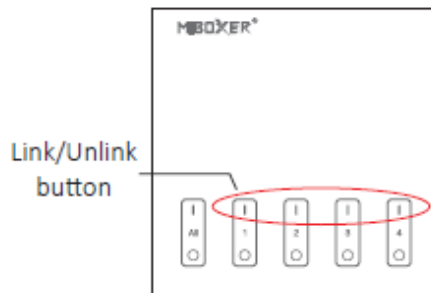
En mode statique, appuyez pendant 2 secondes, la lumière s'allume puis s'éteindra après 60 secondes.

4. Connexion / déconnexion

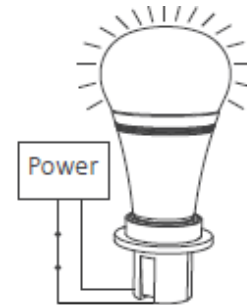
Instructions de connexion




- 1 Éteindre la lumière puis la rallumer après 10 secs



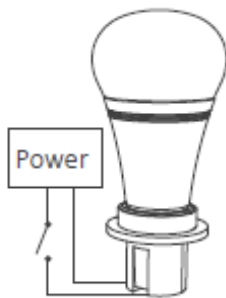
- 2 Quand la lumière est allumée, appuyez sur la touche '1' de n'importe quelle zone 3 fois en l'espace de 3 secs



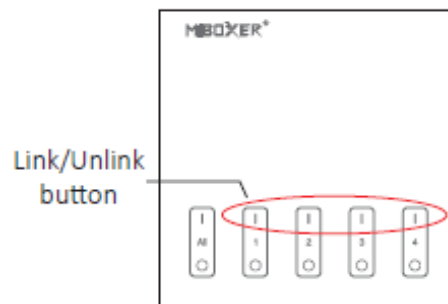
- 3 La lumière clignote 3 fois doucement signifiant que la connexion est réussie.

 Si la lumière ne clignote pas doucement veuillez répéter à nouveau les étapes ci-dessus.

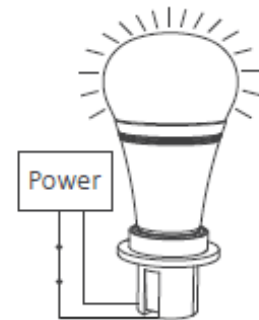
Instructions de déconnexion




- 1 Éteindre la lumière puis la rallumer après 10 secs



- 2 Quand la lumière est allumée, appuyez sur la touche '1' 5 fois en l'espace de 3 secs. La déconnexion doit se faire dans la même zone que la connexion

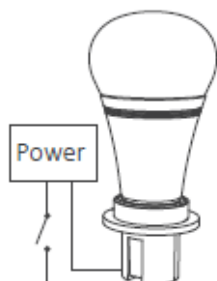


- 3 La lumière clignote rapidement 10 fois, signifiant que la déconnexion est établie.

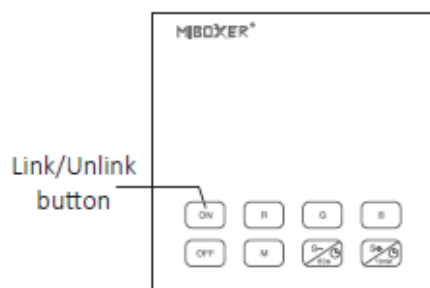
 Si la lumière ne clignote pas rapidement, la déconnexion a échoué, veuillez répéter à nouveau les instructions ci-dessus.

4. Connexion / déconnexion (B0)

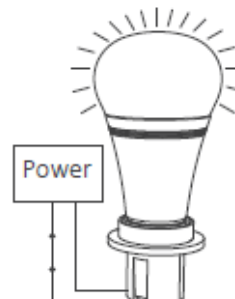
Instructions de connexion



1 Éteindre la lumière puis la rallumer après 10 secs



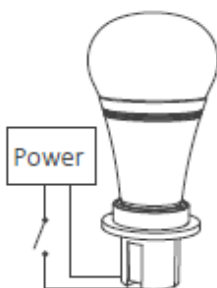
2 Quand la lumière est allumée appuyez sur la touche ' ON ' 3 fois en l'espace de 3 secs.



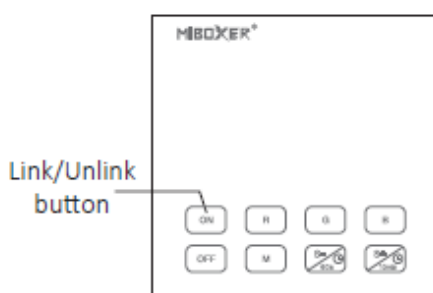
3 La lumière clignote 3 fois doucement signifiant que la connexion est réussie.

⚠ Si la lumière ne clignote pas doucement la connexion a échoué, veuillez suivre à nouveau les instructions ci-dessus

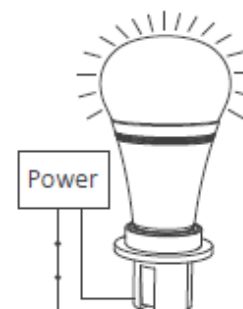
Instructions de déconnexion



1 Éteindre la lumière puis la rallumer après 10 secs



2 Quand la lumière est allumée, appuyez sur ' ON ' 5 fois en l'espace de 3 secs.

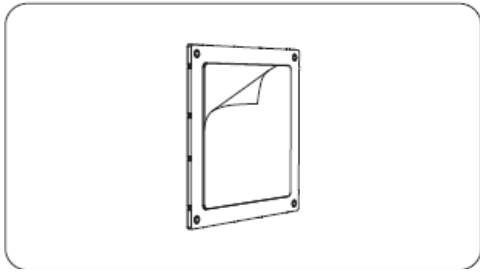


3 La lumière clignote 10 fois rapidement signifiant que la déconnexion est établie

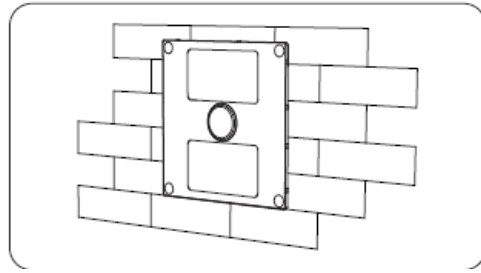
⚠ Si la lumière ne clignote pas rapidement, la déconnexion a échoué, veuillez suivre à nouveau les instructions ci-dessus.

5. Installation

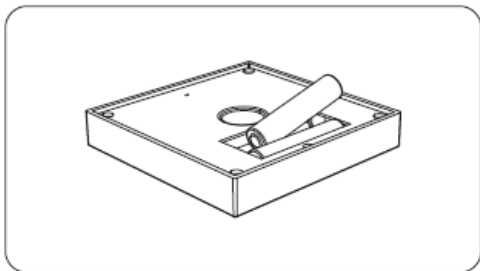
Installation séries B



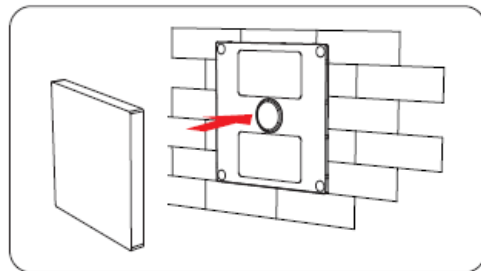
1. Enlevez le film adhésif



2. Collez le support à l'endroit de votre choix

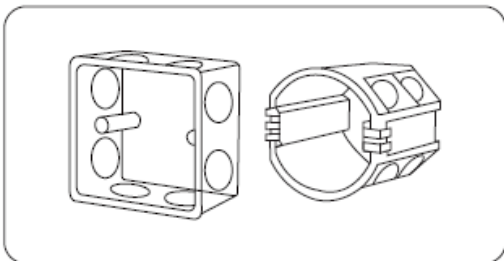


3. Installez les piles 2*AAA

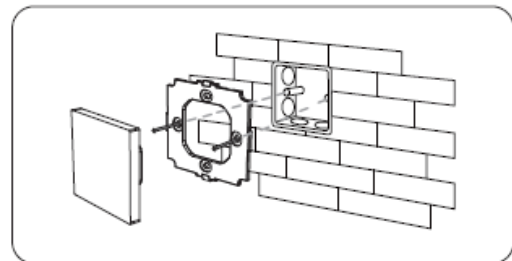


4. Placer l'interrupteur rotatif sur le support frontal

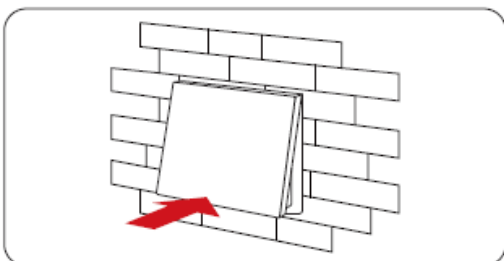
Installation séries T / démontage



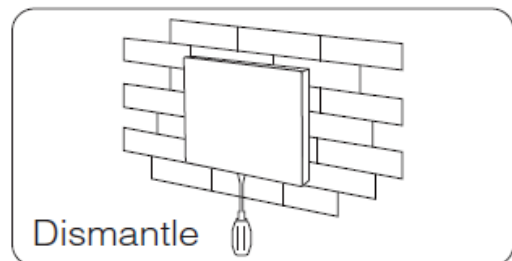
Installer le boîtier inférieur dans le mur. Ci-dessus, les boîtiers inférieurs standard.



Fixez la base de l'émetteur sur le boîtier avec des vis



S'enclenche dans la partie supérieure du panneau de verre de la base du contrôleur, puis appuyez légèrement sur la partie inférieure pour l'enclencher dans la base du contrôleur.



Dismantle

Branchez sous la baïonnette avec un tournevis, et un tournevis ascendant, puis vous pouvez démonter le contrôleur

6. Attention

1. Vérifiez le câble et assurez-vous que le circuit est correct avant de mettre l'appareil sous tension.
2. Lors de l'installation, veuillez manipuler le panneau de verre de la série T avec précaution afin d'éviter qu'il ne se brise.
3. N'utilisez pas d'appareils d'éclairage autour de la zone métallique et du champ magnétique élevé, sinon la distance de contrôle s'en trouvera affectée.



Made in China

