

Y3 RGB+CCT télécommande verticale

Numéro de modèle.:Y3

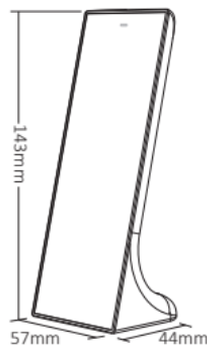
Fonctionnalité

- Verre trempé semblable à la peau, résistant à l'usure et aux rayures, ne laissant aucune empreinte digitale
- Technologie de transmission sans fil 2,4 GHz
- Prend en charge la correspondance de plusieurs appareils et peut contrôler plusieurs appareils en même temps
- Ajustez la couleur, la luminosité et la saturation des sources lumineuses/ lampes RVB, et contrôlez le mode et la vitesse dynamiques.
- Prend en charge les contrôleurs et les lampes de la série MiBoxer/Mi-Light 2.4G
- Conception antidérapante verticale de bureau
- Peut être utilisé pour le contrôle intelligent de l'éclairage commercial, de l'éclairage des hôtels et de l'éclairage domestique.

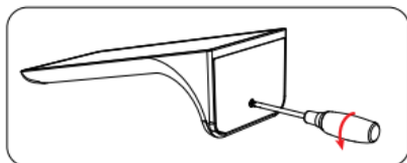


Paramètre du produit

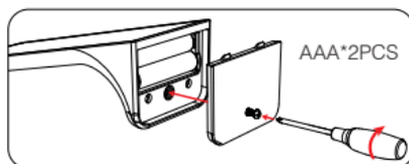
Nom du produit:	Y3 RGB+CCT télécommande verticale
Numéro de modèle.:	Y3
Tension de travail:	3V(AAA*2PCS)
Consommation en veille:	15µA
Transmission:	6dBm
Protocole:	2.4GHz RF
Modulation:	GFSK
Distance de contrôle:	30M
Température de fonctionnement:	-10~40°C
Norme CEM (CEM):	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 ETSI EN 301 489-3 V2.3.2
Norme de sécurité (LVD):	EN 61347-2-11: 2001+A1: 2019 EN 61347-1: 2015+A1:2021 EN 62493:2015+A1:2022
Équipement radio (ROUGE):	ETSI EN 300 400 V2.2.1
Attestation:	CE, EMC, LVD, RED



Mise en place de la batterie

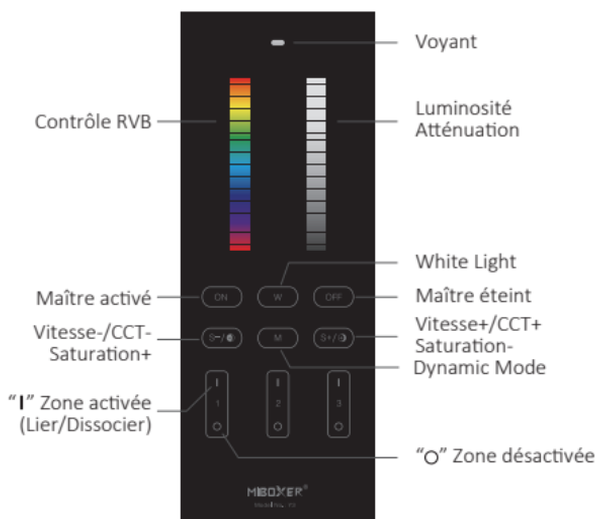


1. Dévissez la vis et ouvrez le bouchon



2. serrez la vis après avoir installé la batterie

Instruction



Description de la clé

Blanc:



Pour la couleur blanche

Multifonction:



Vitesse+/CCT+/Saturation-

Multifonction:



Vitesse-/CCT-/Saturation+

Mode dynamique:



Changer de mode en continu

Curseur RVB:

Couleur RVB atténuée

Curseur de luminosité:

Luminosité faible

Zone ON/OFF (lien/dissocier):

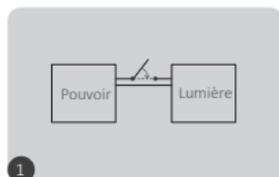
Trois zones



Zone "I" activée (liaison/dissociation), zone "O" désactivée

Instruction de liaison/dissociation

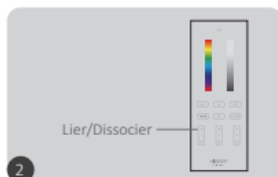
Lien Attention : la télécommande doit être reliée aux luminaires avant de l'utiliser



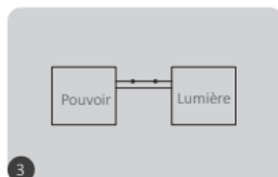
Éteignez et allumez les lumières après 10 secondes



Veuillez répéter les étapes ci-dessus si la lumière ne clignote pas
(Attention : pas besoin de lien si la lumière est déjà liée)

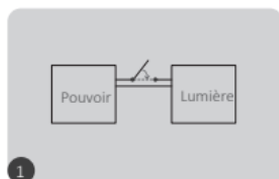


appuyez brièvement sur "1" 3 fois en 3 secondes



Le lien est effectué une fois que le voyant clignote 3 fois lentement

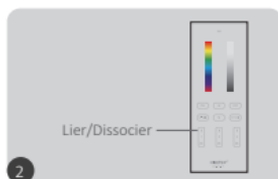
Instruction de dissociation



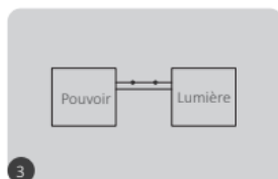
Turn off and turn on lights after 10 seconds



Veuillez répéter les étapes ci-dessus si la lumière ne clignote pas
(Attention : pas besoin de dissocier si la lumière n'est pas liée)



Short press "1" 5 times within 3 seconds



Unlink is done once light flashes 10 times quickly

Description de la fonction

Couleur RVB atténuée



De haut en bas pour obtenir différentes couleurs

Luminosité faible



De haut en bas pour diminuer la luminosité

Multifonction :

Vitesse-/CCT-/Saturation+



Mode dynamique, ralentissez

Mode blanc, température de couleur en baisse

Mode RVB, saturation augmentée

Multifonction :

Vitesse+/CCT+/Saturation-



Mode dynamique, accélérez

Mode blanc, température de couleur en hausse

Mode RVB, saturation en baisse

Attention

1. Il s'agit d'une télécommande pour la série de contrôleurs Miboxer/Milight 2.4G, veuillez vérifier la compatibilité dans les instructions.
2. Ne l'utilisez pas dans une zone humide ou à haute température, veuillez retirer la batterie si vous n'utilisez pas la télécommande.