

Lampe suspendue 9W CCT

Numéro de modèle : MC2-09B-RF

Caractéristique du produit

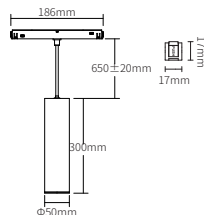
- luminosité et température de couleur réglables
 - Angle de faisceau étroit de 15°, conception anti-éblouissante profonde avec les meilleurs performances d'éclairage central
 - Niveau de gradation fluide 4096, mini luminosité 0,1 %
 - Distance de contrôle : 30 m
 - Contrôlez plusieurs lumières en même temps
 - Transmission automatique du signal : transmission du signal à chaque lumière et distance de contrôle illimitée
 - Avoir une fonction DND, généralement utilisée dans la zone de panne de courant pour économiser de l'énergie
 - Prise en charge du contrôle APP "TUJAY SMART" (besoin de se connecter à la passerelle 2.4G)
 - Prise en charge d'Alexa, de l'Assistant Google, de Yandex Alice, du génie Tmall, de Bai Du, de Xiao Mi
- (besoin de se connecter avec une passerelle 2.4G)
- Basse tension 48 V avec installation magnétique simple



Paramètre du produit

Nom du produit :	Lampe suspendue 9W CCT	Taux IP :	IP20
Numéro de modèle :	MC2-09B-RF	Température de fonctionnement :	10~40°C
Tension d'entrée :	DC48V	Niveau de gradation :	4096
Pouvoir :	9W	Plage de gradation :	0.1~100%
IRC :	>90	Courbe de gradation :	logarithme
Température de couleur :	2700~6500K	Norme CEM (CEM) :	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 ETSI EN 301 489-3 V2.3.2
Flux lumineux :	600LM	Norme de sécurité (LVD) :	ET IEC 60598-1:2021+A11:2022 EN 60598-2-2: 2012 EN IEC 62031:2020+A11:2021 EN 62498:2015+A1:2022
Efficacité lumineuse :	66LM/W	Équipement radio (ROUGE) :	ETSI EN 300 400 V2.2.1
Angle de faisceau :	15°	Attestation	CE、EMC、LVD、RED
Protocole :	RF 2,4 GHz		
Distance de contrôle :	30M		

Dimension



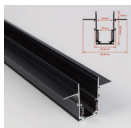
Conseils d'installation

Veillez lire les instructions avant de l'installer, vous pouvez contacter notre centre de service en cas de problème technique

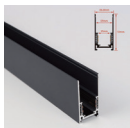
1



Plâtrage monté



Encastré



Monté en surface

Compatible avec les rails de style 20

2

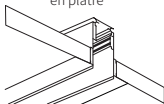


SUR
DÉSACTIVÉ

Couper le secteur

3

Exemple de montage
en plâtre



Sélectionnez 20 rails de style
et fixez-le

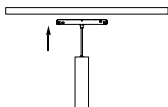
4



Pilote magnétique

Installer le pilote magnétique

5



Insérez la lumière dans le rail

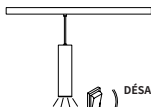
6



ON
OFF

Mettez sous tension après
l'installation

7



Inspection de l'état de la lumière

DÉSACTIVÉ
SUR

La source d'éclairage ne peut pas être remplacée, veuillez acheter une nouvelle lumière si la lumière a dépassé sa durée de vie.

Transmission automatique

transmission automatique du signal

La lumière reçoit le signal de la télécommande et transmet automatiquement à une autre lumière dans un rayon de 30 m, elle peut étendre une distance illimitée.



Transmission automatique



Lumière



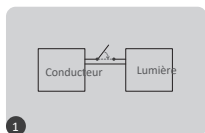
Distance 30m

Lumière



Lier/Dissocier

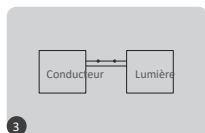
Lier le contrôleur doit se connecter à la télécommande avant de l'utiliser



éteignez la lumière 10 secondes et rallumer



appuyez brièvement sur «ON» 3 fois en 3 secondes

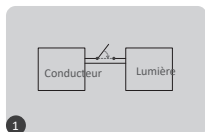


le lien est fait une fois que la lumière clignote 3 fois lentement



Le lien échoue si le voyant ne clignote pas, veuillez répéter les étapes ci-dessus
(Attention : impossible de créer à nouveau une liaison si la liaison à distance est déjà terminée.)

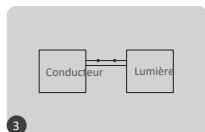
Dissocier :



éteignez la lumière 10 secondes et rallumez-la



appuyez brièvement sur «ON» 5 fois en 3 secondes



le lien est effectué une fois que la lumière clignote 10 fois rapidement



La dissociation échoue si le voyant ne clignote pas, veuillez répéter les étapes ci-dessus
(Attention : pas besoin de dissocier si la lumière n'est jamais liée)

Télécommande compatible (à acheter séparément)



FUT094



FUT006



FUT007



FUT087/FUT087-B



B1/ B1-B/ T1



B2/ T2



K1/ K1-B



K2/ K2-B



K3



C1



C3



Y2

Mode NPD activé/désactivé (la valeur par défaut est activée)

Activer le NPD :

Appuyez brièvement sur « OFF » 3 fois en 3 secondes et appuyez brièvement sur « ON » 3 fois, le mode NPD est activé si la lumière clignote 4 fois rapidement.

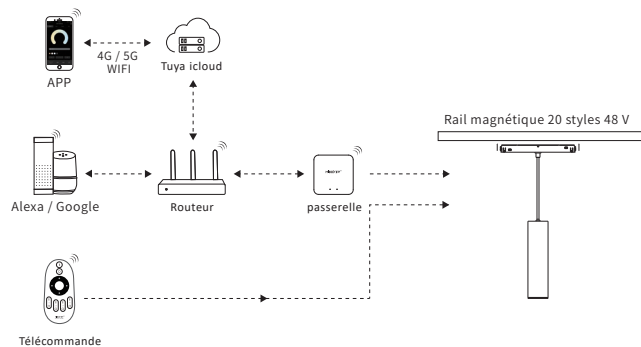
Attention : L'état de la lumière (ON ou OFF) est le même que celui de l'allumage ou de l'extinction du secteur.

Désactiver le NPD

Appuyez brièvement sur « ON » 3 fois en 3 secondes et appuyez brièvement sur « OFF » 3 fois, le mode NPD est arrêté si la lumière clignote 4 fois lentement.

Attention : la lumière est toujours allumée si vous allumez ou éteignez le secteur.

Diagramme de connexion



Attention

1. Veuillez vous assurer que la tension, N et L sont correctement connectés, cela endommagera la lumière avec un mauvais câblage.
2. Veuillez éteindre le secteur avant de câbler le câble et assurez-vous que la connexion ne présente aucun problème comme un court-circuit.
3. Ne le démontez pas si vous n'êtes pas expert
4. Ne l'utilisez pas à proximité d'une zone magnétique ou métallique, cela affectera le signal et réduira la distance.



Fabriqué en China