

# Lampe de jardin LED intelligente RGB + CCT 100 W (2,4 GHz)

Numéro de modèle.: FUTC07

## Caractéristique du produit

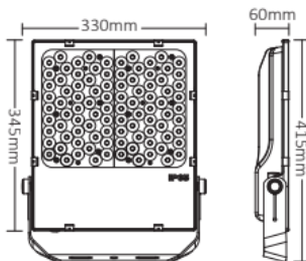
- 16 millions de couleurs
- Dim RGB/CCT/Luminosité, plage CCT 2700K-6500K
- Technologie de transmission sans fil 2,4G
- Une lumière fonctionne au maximum avec 12 télécommandes RF 2,4G (distance de contrôle 30 m)
- 18 modes dynamiques avec saut et changement progressif (fonctionne uniquement avec la télécommande RF 2,4G)
- Transfert automatique : transfère automatiquement le signal de la télécommande vers un autre boîtier maître, rendant la distance de la télécommande infinie
- Dispose de la fonction DND, généralement utilisée dans les zones de panne de courant et économise de l'énergie
- Prise en charge du contrôle de l'application TUYA SMART (une passerelle 2,4G est nécessaire)
- Prise en charge du contrôle vocal tiers comme Alexa, Google assistant, Yandex Alice, Tmall Genie, Baidu et Xiaomi
- Fonctionne avec DMX512 (nécessite un émetteur DMX512)



## Paramètre du produit

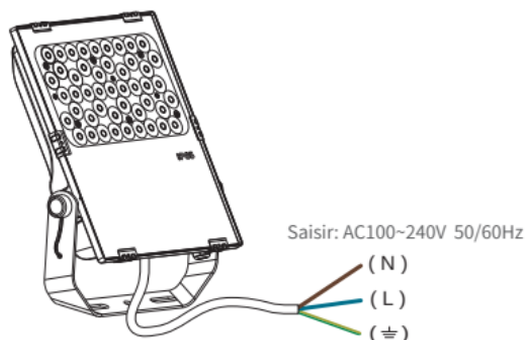
Nom du produit:	Lampe de jardin LED intelligente RVB + CCT 100W	IP65
Numéro de modèle.:	FUTC07	Température de travail: -10~40°C
Tension d'entrée:	AC100~240V 50/60Hz	Distance d'éclairage: > 15M
Pouvoir:	100W	Niveau de gradation: 4096
Facteur de puissance:	>0.9	Plage de gradation: 0.1-100%
CRI:	>80	Courbe de gradation: logarithm
Température de couleur:	2700~6500K	EMC Standard(EMC): ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 ETSI EN 301 489-3 V2.3.2
Flux lumineux:	7500LM	
Efficacité lumineuse:	75LM/W	Norme de sécurité (LVD): EN 62560:2012+A1; 2015+A11:2019
Angle de faisceau:	25°	
Protocole:	2.4GHz RF	Équipement radio (RED): ETSI EN 300 440 V2.2.1
Distance de contrôle:	30M	Attestation: CE, EMC, LVD, RED

## Dimension



## Conseils d'installation

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



Pour les projecteurs, connecteur étanche requis (Acheté séparément)

La source d'éclairage ne peut pas être remplacée, veuillez acheter une nouvelle lampe si la durée de vie de la lampe est dépassée.

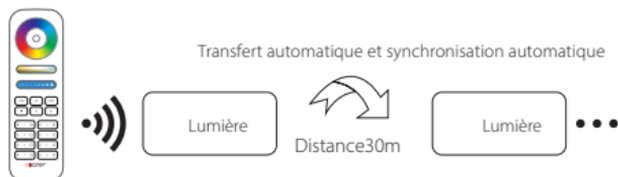
## Transfert automatique et synchronisation automatique

### Transmission automatique du signal de la télécommande

Le signal de télécommande reçu par l'hôte sera transmis à un autre hôte dans un rayon de 30 m, rendant la distance de contrôle infinie.

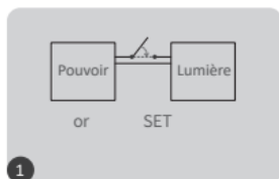
### Synchronisation automatique en mode dynamique

Dans le même mode dynamique, les lampes seront automatiquement synchronisées afin que les effets dynamiques soient toujours cohérents.



# Lier/Dissocier

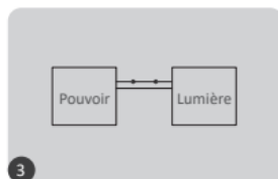
**Lien** La lumière doit être reliée à la télécommande avant de l'utiliser



1 éteindre la lumière 10 secondes et la rallumer



2 appuyez brièvement sur « | » 3 fois en 3 secondes

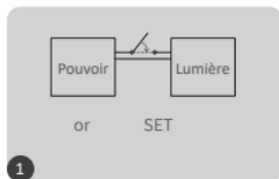


3 le lien est établi une fois que la lumière clignote 3 fois lentement



La liaison échoue si le voyant ne clignote pas, veuillez répéter les étapes ci-dessus  
(Attention : impossible de se reconnecter si la télécommande a déjà terminé la liaison)

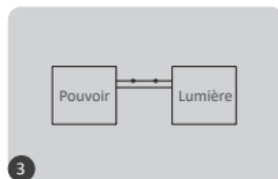
**Dissocier:**



1 éteindre la lumière 10 secondes et la rallumer



2 appuyez brièvement sur « | » 5 fois en 3 secondes



3 le lien est établi une fois que la lumière clignote 10 fois rapidement



La déconnexion échoue si le voyant ne clignote pas, veuillez répéter les étapes ci-dessus  
(Attention : il n'est pas nécessaire de déconnecter si le voyant n'est jamais connecté)

## Télécommande compatible (à acheter séparément)



BB



B0



B3 / B3-B / T3



B4 / B4-B / T4



S2-B / S2-W  
S2-G



S2W+



S1W+



FUT100



FUT089  
FUT089-B



C5



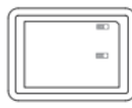
FUT092  
FUT092-B



FUT088



FUT096  
FUT096-B



WL-Box1



FUTD01

## Sélection de table en mode dynamique

**Sélectionner le mode dynamique tableau 1:** Pendant que la lumière est en mode statique, appuyez brièvement sur le bouton « S+ » 5 fois rapidement jusqu'à ce que la lumière bleue clignote 3 fois lentement.

**Sélectionnez le mode dynamique tableau 2 :** Pendant que la lumière est en mode statique, appuyez brièvement sur le bouton « S- » 5 fois rapidement jusqu'à ce que la lumière jaune clignote 3 fois lentement.

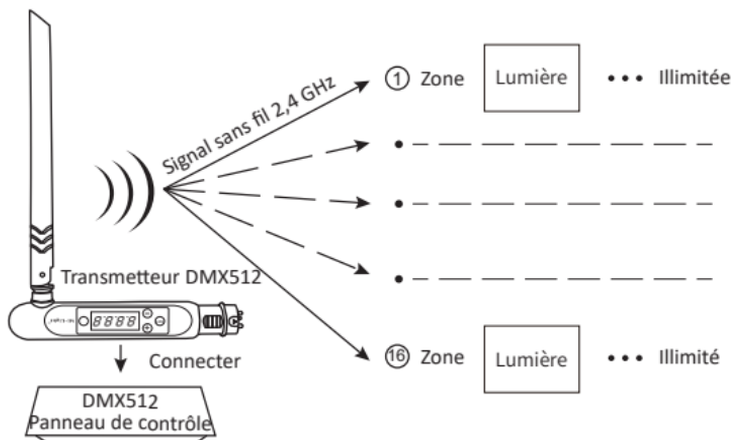
### Tableau 1 du mode dynamique (par défaut)

Nombre	Mode dynamique	Luminosité / Saturation / Vitesse
1	Mardi Gras	éclaboussure de couleur lente
2	Changement de couleur automatique	
3	Sam	
4	Gemme	
5	Crépuscule	
6	Américain	
7	Mardi gras	
8	Faire la fête	
9	éclaboussure de couleur lente	

### Dynamic mode table 2 (need to switch manually)

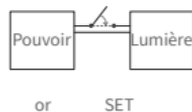
Nombre	Mode dynamique	Luminosité / Saturation / Vitesse
1	Changement progressif des couleurs	Réglable
2	Lumière blanche Changement progressif	
3	Changement progressif RVB	
4	Sept couleurs sautent pour changer	
5	Passer au changement aléatoire	
6	Changement progressif de la lumière rouge+ Flash 3 fois	
7	Changement progressif de la lumière verte+Clignote 3 fois	
8	Changement progressif de la lumière bleue+ Flash 3 fois	
9	Changement progressif de la lumière blanche+ Flash 3 fois	

## Contrôle de l'émetteur LED DMX512 (Acheté séparément)

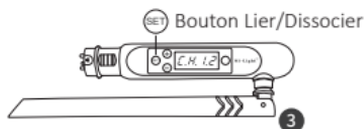


### Liaison/déconnexion de l'émetteur LED DMX512

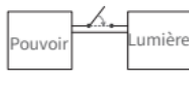
- 1 Suivez les instructions de l'émetteur DMX512 (FUTD01), choisissez la zone pour la lumière en appuyant sur « + » ou « - » (par exemple, « CH12 » signifie zone 12)



2



3



4

#### Lien

Le contrôleur est éteint pendant 10 secondes puis rallumé, ou appuyez 1 fois sur le bouton « SET ».

Appuyez brièvement sur « SET » 3 fois en 3 secondes lorsque le voyant du contrôleur est allumé

La liaison est établie une fois que l'indicateur du contrôleur clignote 3 fois lentement

#### Dissocier

Le contrôleur est éteint pendant 10 secondes puis rallumé, ou appuyez 1 fois sur le bouton « SET ».

Appuyez brièvement sur « SET » 5 fois en 3 secondes lorsque le voyant du contrôleur est allumé

La dissociation est effectuée une fois que l'indicateur lumineux clignote 10 fois rapidement



Si le lien ou la dissociation a échoué, veuillez suivre à nouveau les étapes ci-dessus.

# Mode DND activé/désactivé (le réglage par défaut est activé)

## Activer le NPD:

Appuyez brièvement sur « OFF » 3 fois en 3 secondes et appuyez brièvement sur « ON » 3 fois, le mode DND est activé si le voyant clignote 4 fois rapidement

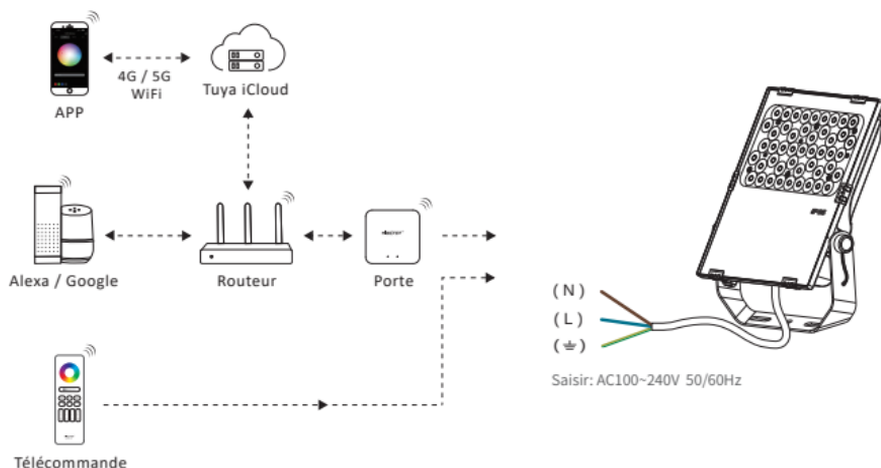
**Attention:** L'état de la lumière (ON ou OFF) est le même que celui de la mise sous ou hors tension du secteur.

## Désactiver le NPD

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

**Attention:** La lumière est toujours allumée si vous allumez ou éteignez le secteur

## Schéma de connexion



## Attention

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



Made in China