



Lighting Components International
2, rue René Schickelé
67000 Strasbourg - France

MANUEL D'UTILISATION

DL LED 25W RGB+CW-WW slim IP44 + driver
5700020

Caractéristiques



Couleurs RGB à choisir
(16 millions de couleurs)



Télécommande RF 2,4GHz
Distance de contrôle : 30m



Température de couleur
2700-6500K



Contrôlable par smartphone via
les applications Smart Life et Tuya Smart
(5700042 - WIFI BOX TUYA nécessaire)



Dimmable
Contrôle de la saturation



Transmission du signal et
synchronisation des modes

Paramètres

Tension d'entrée : 100-240 Vac - 50/60 Hz

Puissance : 25 W

IRC : >80

Facteur de puissance : >0,5

Matériau : aluminium

Poids : 860 g

Température de couleur : 2700 - 6500 K

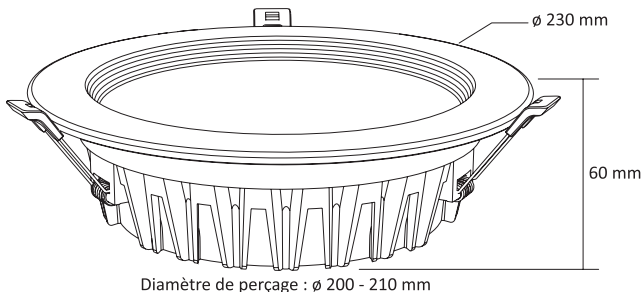
Flux lumineux : 2000 lm

Efficacité lumineuse : 80 lm/W

Durée de vie : 50 000 h

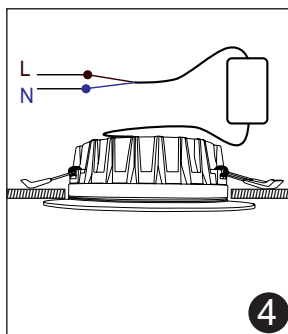
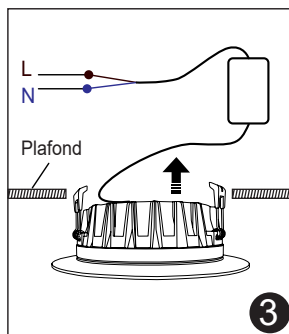
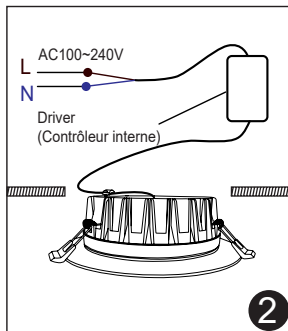
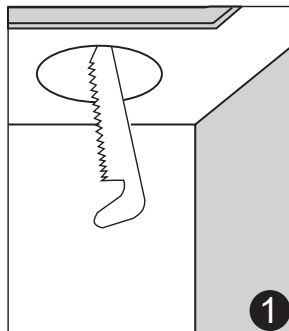
Angle du faisceau : 120 °

Distance de contrôle : 30 m



Installation

- 1 Percer un trou au plafond de la taille du diamètre de perçage du luminaire.
- 2 Brancher le driver conformément au schéma de câblage.
- 3 Placer le luminaire et son driver dans le plafond en veillant à lever les deux ressorts.
- 4 S'assurer que les deux ressorts soient à nouveau déployés afin de bloquer le luminaire.

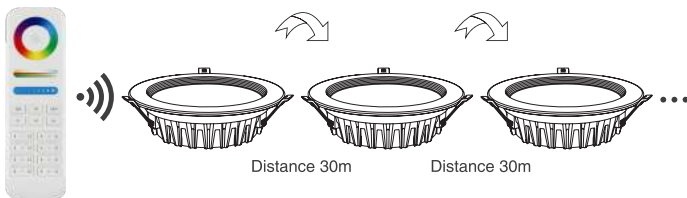


Modes dynamiques

N°	Modes dynamiques	Luminosité / saturation / vitesse
1	Le bleu, jaune, rouge et violet s'enchaînent aléatoirement	Ajustable
2	Dégradé lent de rouge, vert et bleu	
3	Dégradé de blanc, vert, bleu et rouge	
4	Dégradé de vert, bleu et rouge	
5	Dégradé rapide de rouge, vert et bleu	
6	Dégradé de bleu, rouge et blanc	
7	Dégradé de blanc, violet et bleu	
8	Dégradé rapide de blanc, vert, bleu et rouge	
9	Dégradé lent de rouge, bleu et vert	

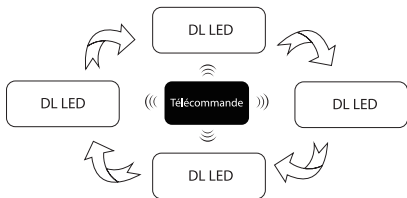
Mode d'émission

Les downlights ont une fonction de transmission automatique du signal. Chaque downlight peut envoyer l'information provenant du signal dans un rayon de 30m, ce qui rend la distance de détection illimitée.



Fonction d'auto-synchronisation

Différents downlights peuvent fonctionner de manière simultanée lorsqu'ils sont démarrés à des moments différents, contrôlés par la même télécommande, sous le même mode dynamique et à la même vitesse.

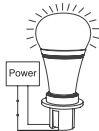
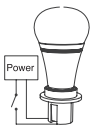


Télécommandes compatibles



Le luminaire ne peut fonctionner qu'après la liaison avec la télécommande. Pour davantage de détails, consulter la notice de la télécommande.

Associer

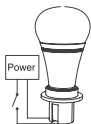


- 1 Mettre hors tension. Après 10 secondes, remettre sous tension.
- 2 Appuyer 3 fois rapidement dans les 3 secondes sur le bouton de n'importe laquelle des 4 zones ON
- 3 Lorsque l'opération est réussie, le luminaire clignote 3 fois lentement



Si la lumière clignote pas 3 fois lentement, l'opération a échoué. Éteindre le luminaire et suivre les opération ci-dessus.

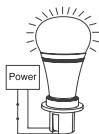
Dissocier



① Mettre hors tension.
Après 10 secondes,
remettre sous tension.



② Appuyer 5 fois rapidement dans
les 3 secondes sur le bouton ⚡
de la zone concernée.



③ Lorsque l'opération est
réussie, le luminaire
clignote 10 fois
rapidement.



Si la lumière clignote pas 10 fois rapidement, l'opération a échoué. Éteindre le luminaire et suivre les opération ci-dessus.

Mises en garde

Afin d'éviter tout risque d'électrocution, couper l'alimentation lors de l'installation du luminaire.

Faire appel à un électricien professionnel pour installer ou démonter le luminaire. Si le luminaire est endommagé, contacter un professionnel ou jeter le produit dans un point de collecte.

L'installation doit être réalisée conformément aux consignes. Éviter les longues périodes d'utilisation dans des endroits soumis à des vibrations violentes.

Ce luminaire chauffe légèrement durant son utilisation. Ne pas le couvrir.

