



LUKE ROBERTS

SMART LIGHTING

FRANÇAIS



Veillez lire attentivement ce manuel d'instructions avant d'utiliser ce produit!

Spécifications du produit

Luminaire

Source de lumière: LED non remplaçables

Flux lumineux vers le bas: 4000 lm
Source 84 segments, 2700K-4000K, CRI>95

Flux lumineux vers le haut: 1400 lm
Source 16 segments, mélange couleur RGBWW

Capteurs optiques et acoustiques intégrés

Connexion sans fil Bluetooth® 4.2 LE

Taille de lampe: 11,8 pouces x 3,2 pouces

Taille du support plafond: \varnothing 6.5in x 1.5in

Poids avec support plafond inclus: 7 lb

Environnement: IP20, 50° à 95° F
Pas de contact d'eau et humidité relative maximale de 85% (sans condensation)

Spécification Électrique

Alimentation nominale du transformateur inclus dans la base: **120V AC, 60Hz**

Alimentation luminaire: **12V DC, max. 5.4A**

Puissance: max. 75W en pleine utilisation

Classe d'isolation: Classe I



Consignes de sécurité

- ➔ Ne connectez jamais le luminaire directement à 120V ou à un transformateur autre que celui fourni !
- ➔ Assurez-vous que la tension du secteur est appropriée pour le produit
- ➔ Conditions secs seulement - Utilisez ce luminaire uniquement dans les environnements autorisés
- ➔ Ce produit n'est pas un jouet et n'est pas conçu pour être un jouet d'enfant
- ➔ Ne regardez pas directement dans la source de lumière
- ➔ Ne tirez pas sur le luminaire suspendu
- ➔ Ne rien fixer ou attacher au luminaire, à l'exception des accessoires autorisés
- ➔ Seul un électricien qualifié doit installer le luminaire
- ➔ Le module LED du luminaire ne peut pas être remplacé - ne démontez pas le luminaire sans autorisation
- ➔ Ouvrir le luminaire annule la garantie
- ➔ Assurez-vous d'éteindre le secteur pendant l'installation du luminaire
- ➔ Ne pas brancher à un gradateur
- ➔ Le luminaire produit de la chaleur - permettez une circulation d'air adéquate autour du luminaire
- ➔ Le câble du luminaire ne peut être remplacé que par le fabricant ou un agent de service agréé

Nettoyage

- ➔ Le luminaire doit être éteint et à température ambiante avant de le nettoyer
- ➔ Utilisez le chiffon en microfibre fourni avec le luminaire pour nettoyer à sec
- ➔ Ne pas utiliser d'eau ou de produits chimiques pour le nettoyage
- ➔ Éliminez régulièrement la poussière du dissipateur thermique du luminaire pour assurer un flux d'air adéquat

Garantie

Luke Roberts garantit que cet appareil sera exempt de tout défaut de matériaux et de fabrication et fonctionnera pendant 2 ans s'il est utilisé et installé conformément aux instructions. Si cet appareil n'est pas conforme à la garantie, Luke Roberts vous enverra, à sa discrétion, un appareil de remplacement ou vous remboursera le prix d'origine après la réception de l'appareil retourné, du reçu d'enregistrement ou de la preuve d'achat.

Veuillez contacter le service de Luke Roberts pour savoir comment retourner l'appareil.

Cette garantie limitée ne couvre pas les appareils susceptibles d'avoir subi un accident, une négligence, une utilisation abusive ou non-conforme, ou des catastrophes naturelles.

Service

Chez Luke Roberts, nous nous efforçons de vous offrir la meilleure expérience avec nos produits. Si vous avez des questions, visitez notre site Web pour obtenir de l'aide en ligne ou contactez nous directement:

www.luke-roberts.com/support
support@luke-roberts.com

Élimination

Ne jetez pas les appareils électriques avec les déchets ménagers non triés. Utilisez un centre de collecte de déchets séparés. Contactez votre gouvernement local ou les autorités locales pour obtenir des informations sur les centres de collecte disponibles.



Luke Roberts GmbH

Hernalser Guertel 1/12

1170 Vienne

Autriche

www.luke-roberts.com

support@luke-roberts.com

Propriété intellectuelle

Ce produit contient des technologies exclusives de Luke Roberts GmbH. L'ingénierie inverse sous quelque forme que ce soit du matériel ou des logiciels n'est pas autorisée. Plusieurs technologies sont en attente de brevet. »Luke Roberts« est une marque déposée de Luke Roberts GmbH.

La marque et les logos Bluetooth® sont des marques déposées appartenant à Bluetooth SIG, Inc. et toute utilisation de ces marques par Luke Roberts GmbH est sous licence. Les autres marques et noms commerciaux appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

Apple, le logo Apple, iPhone et iPad sont des marques commerciales de Apple Inc., déposées aux États-Unis et dans d'autres pays. App Store est une marque de service de Apple Inc., enregistrée aux États-Unis et dans d'autres pays.

Google Play et le logo Google Play sont des marques commerciales de Google LLC.

Informations à l'utilisateur

L'appareil n'est conforme que si aucun changement ni modification n'a été apporté à l'appareil.

Pour plus de détails sur la localisation électronique de la FCC et de l'ID du produit dans l'application, visitez:

www.luke-roberts.com/support



IC Compliance Statement (Canada)

(LRF02, IC: 23941-01LR)

EN

This device complies with Industry Canada's licence-exempt RSSs and CAN ICES-005 B / NMB-005 B.

Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause interference; and
- (2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

FR

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence et aux CAN ICES-005 B / NMB-005 B.

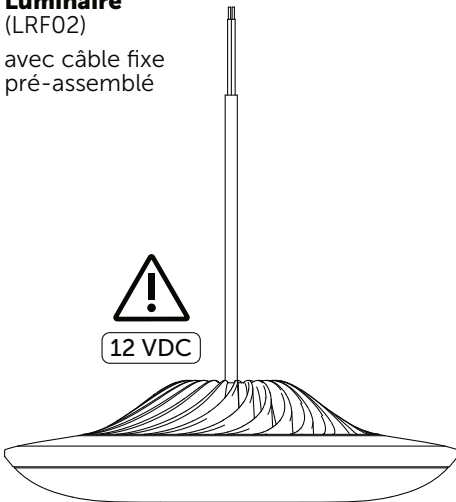
L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

- 1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage;
- 2) l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

CONTENU

Luminaire (LRF02)

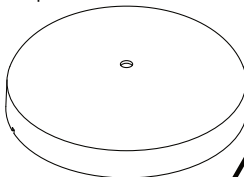
avec câble fixe
pré-assemblé



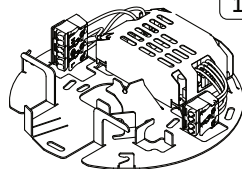
Support de plafond (LRFM02)

Base pré-assemblée
avec transformateur

Capuchon

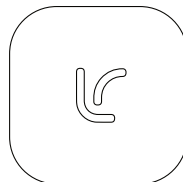
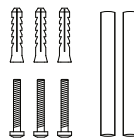


Base



Accessoires d'installation et de nettoyage

(le contenu de l'emballage
peut varier en fonction
du pays d'achat)

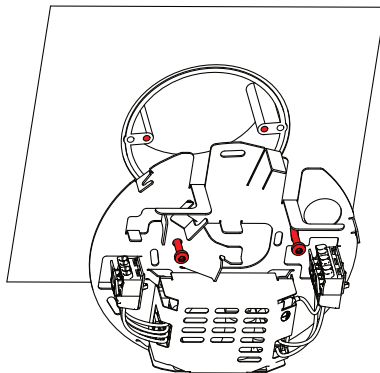
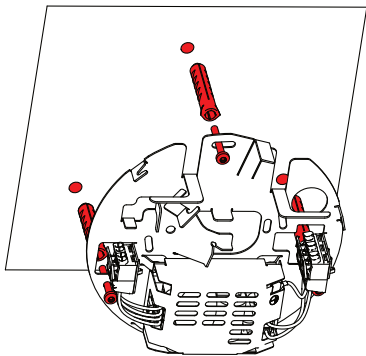


EXIGENCES D'INSTALLATION

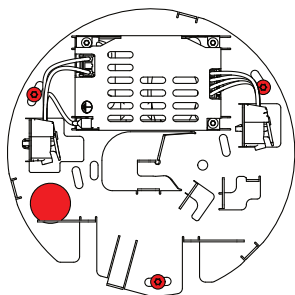
- ➔ Assurez-vous que l'alimentation du secteur est débranchée avant de procéder à l'installation
- ➔ Assurez-vous que les fils électriques sont 20-14 AWG, utilisez du matériel approprié sinon
- ➔ Vérifiez qu'aucun gradateur n'est présent dans le circuit qui alimentera le luminaire
- ➔ Le support de plafond doit être monté sur une surface plane pouvant supporter jusqu'à 160°F
- ➔ Laissez un espace libre autour du luminaire et du support afin de maintenir un flux d'air adéquat
- ➔ Veuillez utiliser la méthode de fixation la plus appropriée en fonction de votre type de plafond
- ➔ Le luminaire doit être suspendue au moins à 0,8 ft sous le support de plafond
- ➔ Le câble en excès peut être rangé dans la base du support au plafond ou coupé à vos risques

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

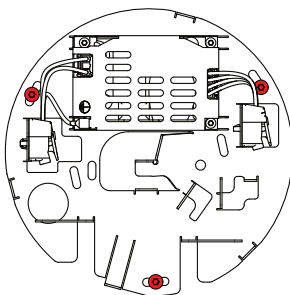
- ❶ Fixez la base au plafond avec au moins 2 vis en employant le meilleur mode d'installation pour votre type de plafond.
- Veillez à ne pas endommager les fils du secteur et utilisez des gaines en fil de verre si nécessaire.
- Si vous utilisez un boîtier de sortie, assurez-vous qu'il peut supporter le poids du luminaire (7 lb).



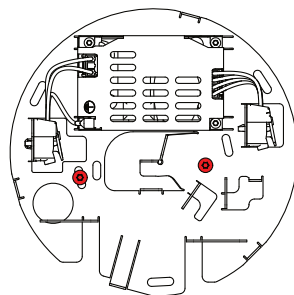
Veillez utiliser les positions de trou de vis correspondant à votre type d'installation:



Direct au plafond ("1/2 conduit")

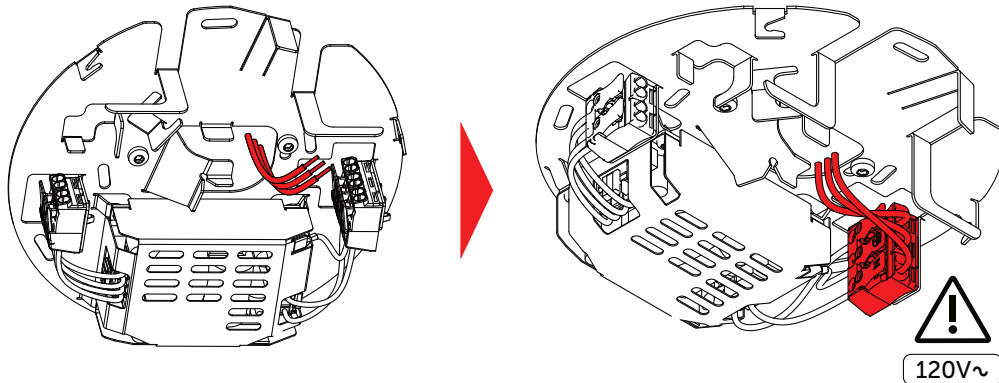


Sur boîte de jonction

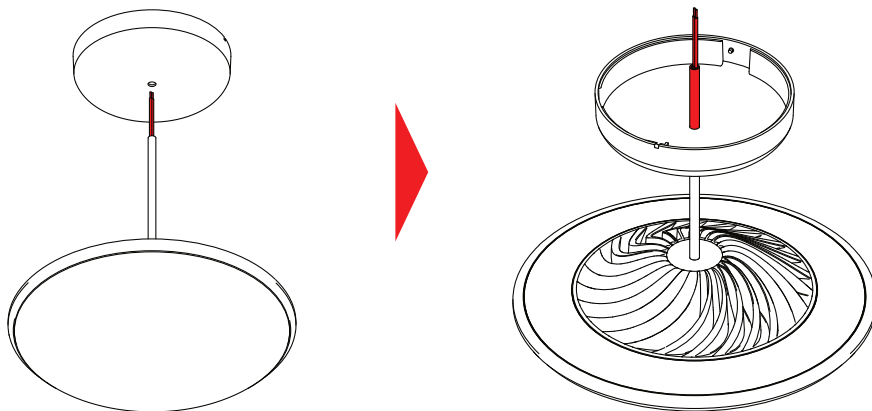


Sur boîte de plafond

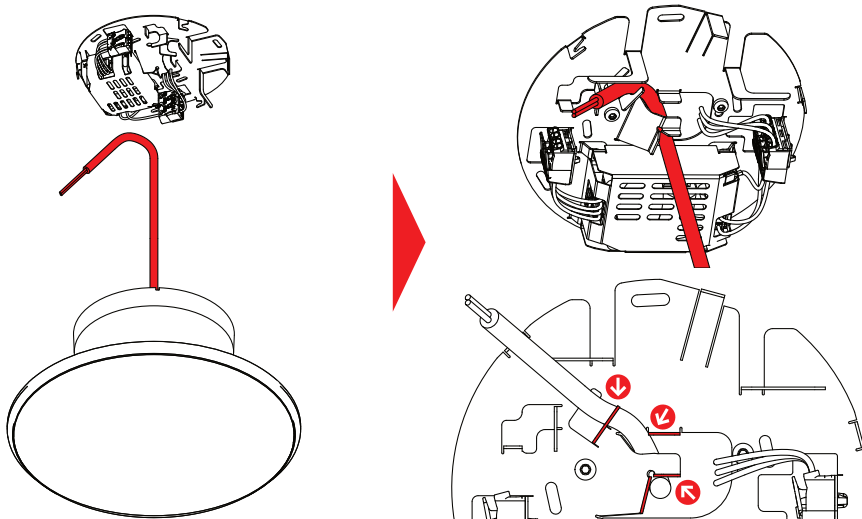
- ② Branchez les fils du secteur dans le connecteur côté primaire marqué "120 VAC".
Connecter les fils selon les signes indiqués sur connecteur (N, \perp , L).



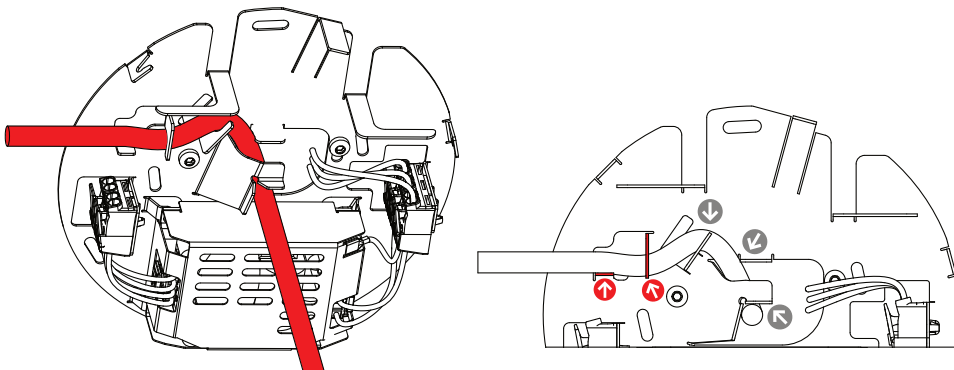
- ③ Préparez le luminaire pour l'installation en introduisant son câble à travers le capuchon de montage au plafond. Veillez à ne pas endommager le câble.



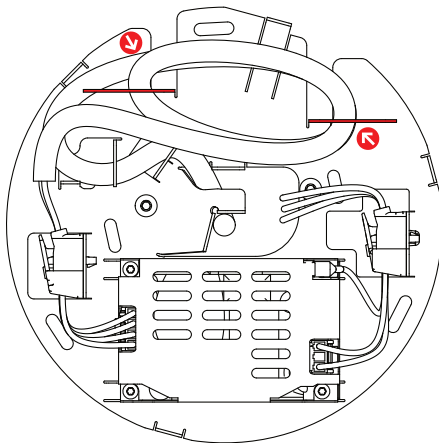
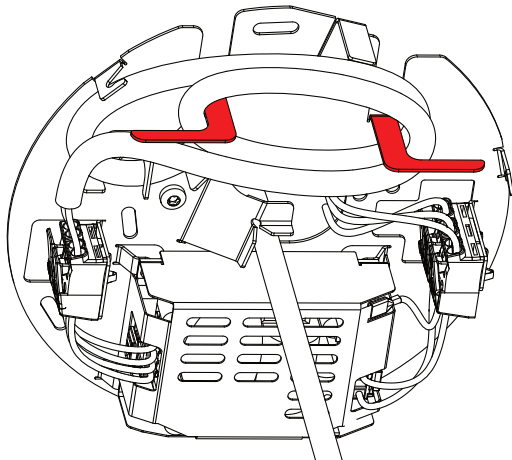
- 4 Fixez le luminaire à l'hauteur désirée dans la base en plaçant le câble dans le crochet.



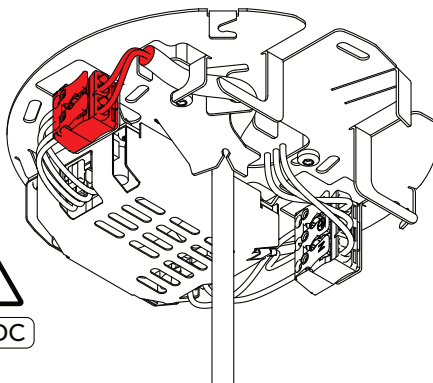
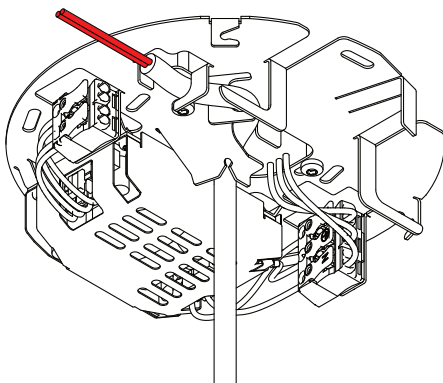
- 5 Continuez à placer le câble dans la position indiquée pour complètement fixer le luminaire.



- 6 Enroulez le surplus de câble autour des deux crochets indiqués avant de le connecter.

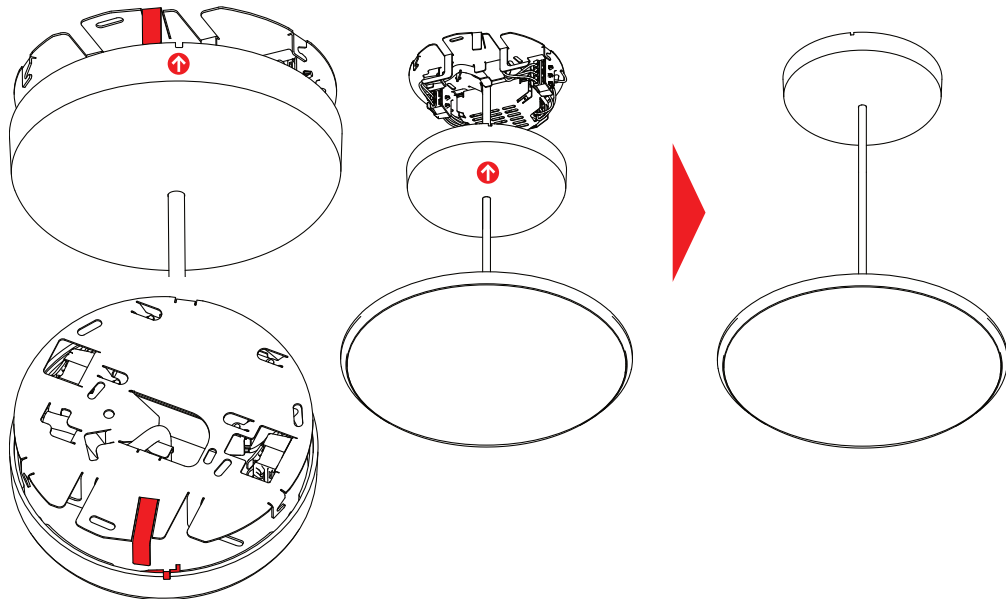


- 7 Connectez le câble du luminaire au connecteur secondaire marqué "12 VDC".
Faites correspondre les couleurs de fil sur le câble et sur le connecteur (rouge / noir).

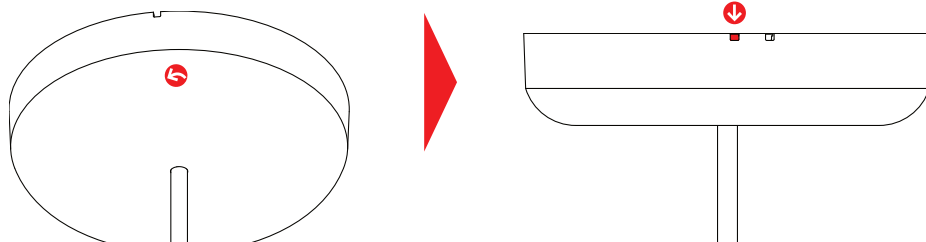


12 VDC

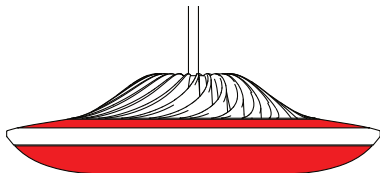
- 8 Poussez le capuchon vers la base au plafond. Assurez-vous de trouver la bonne position, où le loquet de la base se trouve du côté gauche du creux dans le capuchon. Dans toute autre position, le capuchon ne se laissera pas installer complètement.



Verrouillez ensuite le capuchon en le tournant dans le sens contraire des aiguilles d'une montre jusqu'à ce qu'il s'enclenche.



- 9 Allumez le secteur. Immédiatement après la mise sous tension, le luminaire s'allume. Connectez-vous à l'aide de l'application Luke Roberts disponible sur l'App Store pour iPhone et iPad et sur Google Play. Si le luminaire ne fonctionne pas, veuillez consulter www.luke-roberts.com/support



app.luro.li

COMMENT ENLEVER LE LUMINAIRE

- ➔ Eteignez l'alimentation du secteur avant de retirer le capuchon du support au plafond.
- ➔ Insérez un tournevis plat dans le creux du côté du capuchon pour abaisser le loquet de fixation. Tout en appuyant, tenez le capuchon et faites-le tourner dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que le loquet se libère. Abaissez ensuite le capuchon.
- ➔ Annulez l'étape 7 des instructions d'installation et annulez les autres étapes dans l'ordre inverse jusqu'à ce que le luminaire soit entièrement désinstallé.

