

## Instructions de montage/d'utilisation pour linovum plafonnier spot série TAVIRA

### 1. Utilisation prévue

Ce produit est destiné à l'éclairage et : - ne peut être utilisé qu'à l'intérieur - être utilisé uniquement dans des locaux secs, donc pas dans des locaux humides ou présentant un risque de salissure, ni dans une zone à forte humidité de l'air - ne doit pas être soumis à de fortes contraintes mécaniques ou à un fort encrassement - après un stockage humide ou salissant, ne doit être utilisé qu'après un contrôle de l'état - ne doit pas être changé ou modifié, sinon l'autorisation d'exploitation et la conformité sont annulées avec effet immédiat ! La plaque signalétique ne doit pas être enlevée.

⚠ Si les points mentionnés ci-dessus ne sont pas respectés, un court-circuit ou un choc électrique peut se produire !

Il existe un risque danger de mort !

### 2. Consignes générales de sécurité

⚠ Pour garantir une manipulation sûre du produit, l'utilisateur doit lire entièrement le manuel d'installation/d'utilisation avant d'utiliser l'appareil pour la première fois avoir lu et compris.  
⚠ Le produit ne peut être utilisé que s'il n'est pas défectueux. Si l'appareil ou certaines de ses pièces sont défectueuses, il doit être réparé par un électricien spécialisé.  
⚠ N'utiliser que des lampes/ampoules autorisées par le fabricant. La puissance maximale des lampes en watts ne doit pas être dépassée.  
⚠ Ce produit n'est pas un jouet et ne doit pas être stocké ou utilisé à la portée des enfants.  
⚠ Le fonctionnement sûr du produit n'est garanti que si ces instructions sont respectées. Conservez donc ces instructions de montage/d'utilisation. La société linovum GmbH décline toute responsabilité si les instructions mentionnées ici ne sont pas respectées ou si le luminaire est utilisé de manière non conforme.

### 3. Montage & configuration

⚠ Attention : le câble de raccordement doit être mis hors tension avant de commencer les travaux (ne pas brancher la fiche européenne avant le montage) ! N'utiliser que les pièces livrées avec le produit ou clairement désignées comme accessoires ! Dans le cas contraire, le produit ne peut pas être suffisamment sûr !

#### 3.1 Lieu de montage

Le produit ne doit être monté que sur une surface stable, non basculante et plane. Ne jamais recouvrir le produit, risque d'incendie !

⚠ Les composants du luminaire et surtout les lampes/lampes, en particulier les lampes/lampes halogènes, deviennent chauds pendant le fonctionnement. Maintenir une distance suffisante (0,5 m) par rapport aux objets facilement inflammables (p. ex. rideaux, voilages, etc.) et aux matériaux combustibles (température d'inflammation<250°C) !

### 4. Fonctionnement, remplacement des ampoules, erreurs et défauts

⚠ Attention : mettre le câble de raccordement hors tension avant de remplacer les lampes/lampes (débrancher la fiche européenne avant de remplacer les lampes) ! Les lampes/lampes halogènes deviennent très chaudes en fonctionnement - risque de brûlure ! Ne touchez donc pas le verre de protection ou le réflecteur ! Laisser refroidir avant de les remplacer ! Ne pas les couvrir ! Il y a risque d'incendie si on les recouvre avec (par ex. une serviette) ! Les luminaires équipés d'un couvercle de protection ne doivent être utilisés qu'avec un couvercle de protection complet !

⚠ Ne regardez jamais directement la source lumineuse !

#### Que faire en cas d'erreur ?

En cas d'erreur, l'appareil doit être immédiatement mis hors tension. Le produit ne doit être utilisé que s'il fonctionne sans défaut.

#### Dies ist der Fall, wenn:

1. Sichtbare Beschädigungen auftreten
2. Das Produkt nicht einwandfrei arbeitet
3. Es qualmt, dampft, oder bei hörbaren Knistergeräuschen
4. Eine Überhitzung zu erkennen ist.

⚠ Attention : Il y a danger de mort - les réparations du produit ou les travaux sur les parties sous tension du réseau ne doivent être effectués que par des électriciens spécialisés.

#### Éviter les perturbations et les risques d'incendie :

Le produit ne doit en aucun cas être recouvert. La circulation de l'air doit être assurée. Rien ne doit être fixé ou accroché au produit, en particulier aucune décoration.

### 5. Instructions de nettoyage et d'entretien

Le produit ne peut être nettoyé qu'à sec ou avec un chiffon légèrement humide et non pelucheux. Le produit ne doit pas être retiré à cet effet. Ne pas utiliser d'objets abrasifs ou tranchants ni de produits de nettoyage agressifs. Ne pas utiliser de solvants.

## Instructions de montage modèle TAVIRA

### TAVIRA

Remarque : les étapes de montage sont identiques pour tous les modèles. Seul le nombre de têtes de lampe diffère.



Ne peut être utilisé qu'à l'intérieur

1. Mettre le câble de raccordement hors tension, ne pas brancher la fiche européenne avant le montage !
2. Utiliser la partie 1 (tige avec ampoules et câble de raccordement) et faire passer le câble dans la tige.
2. Visser les parties 1 et 2 l'une à l'autre à l'aide d'un filetage. (Fig. 1)
3. Répétez cette étape avec la partie 3. (Fig. 2)
4. Passez maintenant le câble à travers le pied et vissez les trois tiges au pied. (Fig. 3)
5. Raccordez le câble de raccordement (fiche européenne avec interrupteur au pied) au câble d'alimentation du luminaire. (L & N par connecteur de câble). (Fig. 4)
6. Collez la plaque de protection sur la partie inférieure du luminaire. Pour ce faire, retirez le film de protection et positionnez la surface adhésive sur le luminaire. (Fig. 5)
7. Dévissez les anneaux de la tête de la lampe, y compris le couvercle en verre dépoli.
8. Placez et tournez l'ampoule GU10 dans la douille et revissez les anneaux de la tête du luminaire qui ont été retirés auparavant.
9. Répétez les étapes 7 et 8 en fonction du nombre de têtes de lampe.
10. Branchez la fiche européenne sur une prise de courant. Si les ampoules ne s'allument pas immédiatement, actionnez l'interrupteur au pied.
11. Indications pour l'utilisation à l'intérieur & à l'extérieur

Type : Plafonnier

Modèle : 810002065  
810002066

Type de protection : IP20

Voltage : 220-240 V AC

Matériel : Aluminium

Douille de lampe : GU10

Performance max : 15 W

Température de service : -5°C - +40°C

Classe de protection : II

Hauteur : 153,5 cm

Surface : Revêtement structuré

Couleur : Noir

## Remarques / explications & légendes

### Pour tous les modèles, il faut



Débrancher l'appareil du réseau électrique avant toute intervention



Classe de protection II



Distance par rapport aux objets éclairés min. 0,5m



→ Instruction manual in English  
→ Manuel d'instructions en français



SCAN ME

[www.linovum.de/manuals](http://www.linovum.de/manuals)

### Indications pour l'utilisation à l'intérieur & à l'extérieur

⚠ Type de protection IP2X : Utilisation uniquement à l'intérieur et à l'abri de l'humidité, donc ne pas utiliser dans des locaux humides ou présentant un risque de salissure et dans une zone à forte humidité de l'air.

⚠ Type de protection IP4X et IP6X : Peut être utilisé à l'intérieur et à l'extérieur.

Onlineshop:  
[www.linovum.de](http://www.linovum.de)

Vous êtes satisfait de votre produit ? Alors nous nous réjouissons de votre avis sur le produit dans la boutique en ligne, sur Amazon ou sur eBay !



Vers. 03/2023

### Instructions pour l'élimination



Veillez à éliminer les emballages conformément aux directives en vigueur dans votre commune, dans le respect de l'environnement. Les appareils marqués d'une poubelle barrée d'une croix ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères ! Vous êtes tenu de remettre ces appareils à l'un des points de collecte gratuits de votre commune. Vous obtiendrez de plus amples informations auprès de votre administration communale, de la mairie compétente ou d'une entreprise locale ou régionale de gestion des déchets.

⚠ Tenir impérativement le matériel d'emballage et les petites pièces hors de portée des enfants et des animaux. Risque d'étouffement !

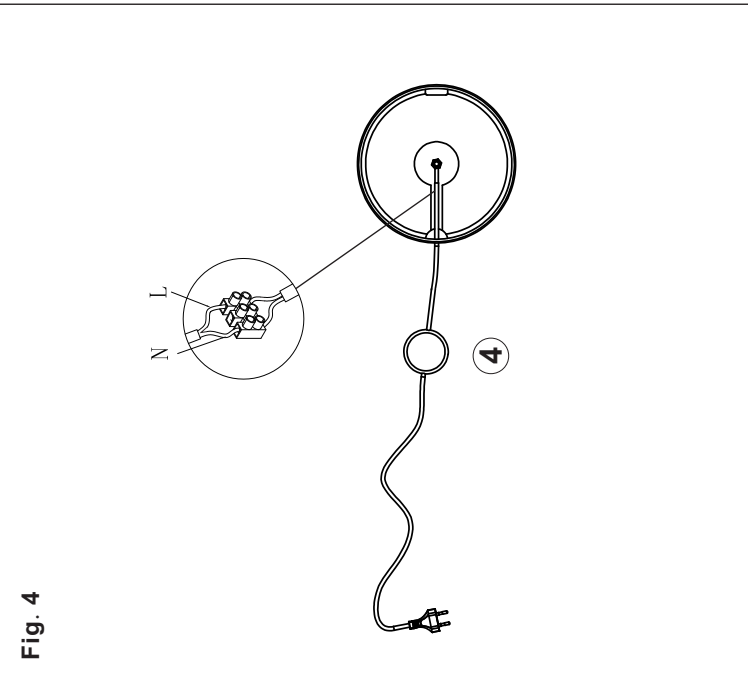
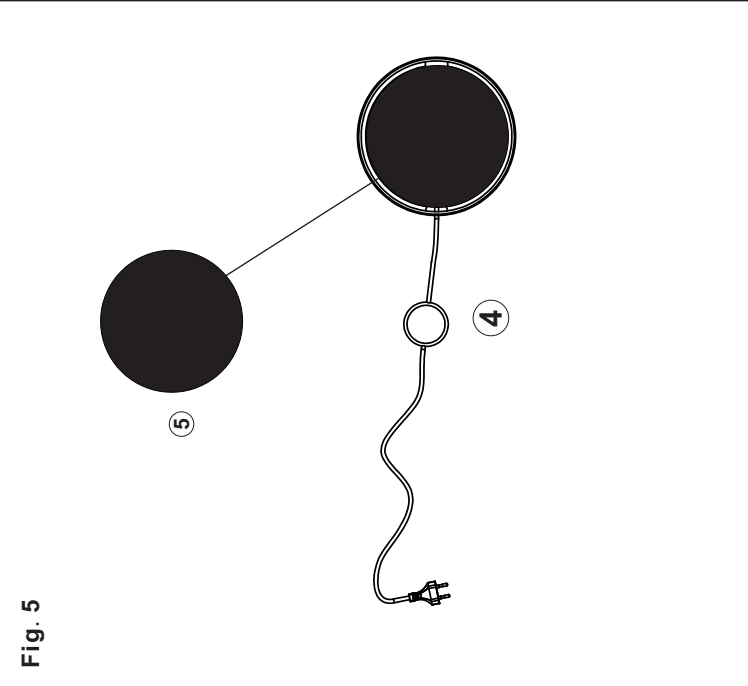
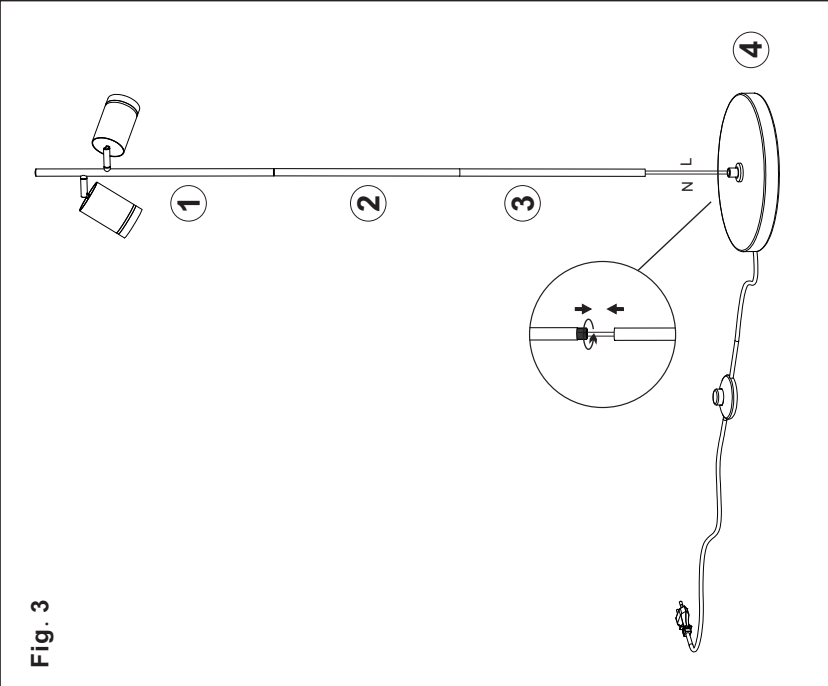
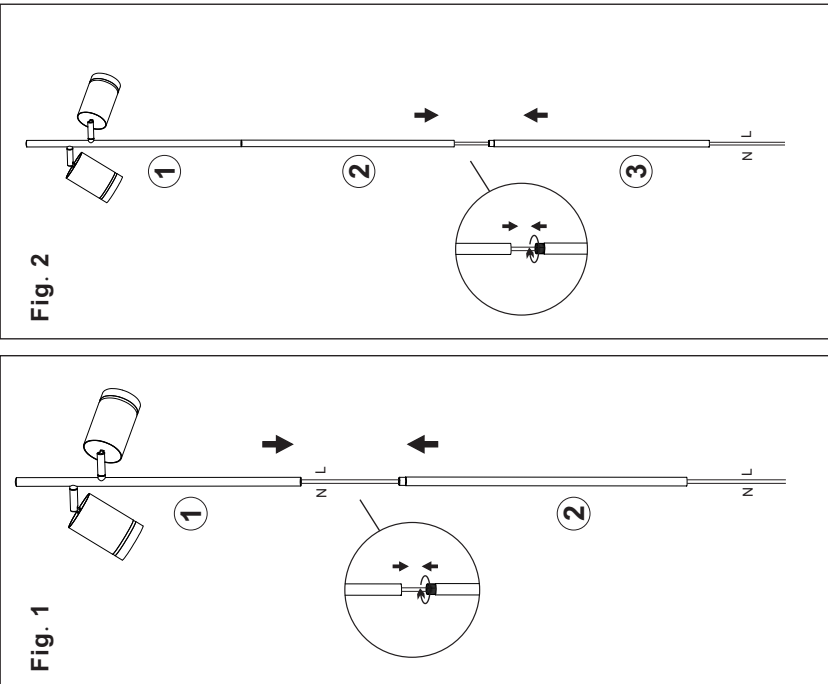
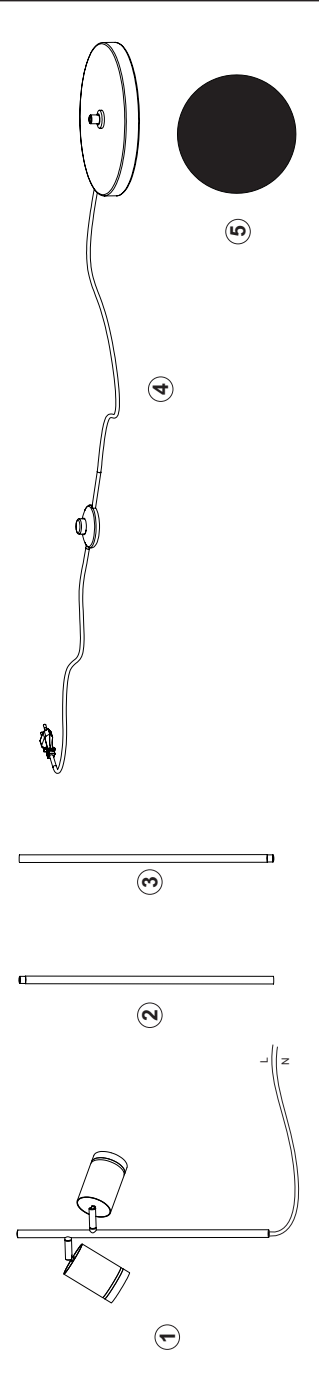


Fig. 1

Fig. 2

Fig. 3

Fig. 4

Fig. 5