

Instructions de montage/d'utilisation pour linovum spot de jardin CARI avec piquet de terre 840001024 / 810002044

1. Utilisation prévue

Ce produit est destiné à l'éclairage et : -peut être utilisé à l'intérieur et à l'extérieur - type de protection IP65/IP44, convient pour une utilisation à l'intérieur & à l'extérieur --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.

2. Montage & configuration

▲ Attention : La ligne de raccordement doit être mise hors tension avant de commencer les travaux (couper l'interrupteur principal/le fusible) ! 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 !

2.1 Lieu de montage

Le produit convient pour une installation à l'intérieur & à l'extérieur.

▲ Les composants du luminaire et surtout les lampes/ampoules deviennent chauds pendant le fonctionnement. Ceci est particulièrement vrai pour les lampes/tiges halogènes. Maintenez 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) !

3. Fonctionnement, remplacement des ampoules, erreurs et défauts

▲ Attention : Le câble de raccordement doit être mis hors tension avant de remplacer l'ampoule (couper l'interrupteur principal/le fusible) ! Les lampes/lampes halogènes deviennent très chaudes en fonctionnement - risque de brûlure ! C'est pourquoi il ne faut pas toucher le verre de protection ou le réflecteur ! Laisser refroidir avant de les remplacer ! Ne pas les couvrir ! Il y a un 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. La remise en service ne peut se faire qu'après vérification par un électricien spécialisé !

C'est le cas lorsque :

1. des dommages visibles apparaissent, 2. le produit ne fonctionne pas correctement, 3. il émet de la fumée, de la vapeur ou des crépitements audibles 4. une surchauffe est visible.

▲ Attention : Il y a un 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.

4. 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 spot de jardin avec piquet de terre - 840001024 / 810002044



1. Ne pas raccorder le câble de raccordement au réseau électrique.
2. Retirez les quatre vis du couvercle.
3. Insérez l'ampoule GU10 dans la douille. Après avoir inséré l'ampoule, tournez-la fermement dans le sens des aiguilles d'une montre.
4. Remontez le couvercle sur le boîtier à l'aide des vis. Veillez à la position correcte du joint d'étanchéité. Les vis ne doivent être serrées qu'à la main.
5. Montez le luminaire soit sur le piquet de terre, soit sur le support mural à l'aide de la vis.
6. Placez le radiateur à l'endroit souhaité.
7. Branchez la fiche d'alimentation sur la prise de courant. Le produit est maintenant prêt à être utilisé.

Données techniques spot de jardin avec piquet de terre - 840001024 / 810002044



Peut être utilisé à l'intérieur et à l'extérieur

Type :	Spot de jardin avec piquet de terre & plaque de montage mural
Modèle :	840001024 (noir) / 810002044 (blanc)
Type de protection :	IP65 (boîtier) / IP44 (câble d'alimentation)
Voltage :	220-240V / 50-60Hz
Matériel :	Aluminium / verre
Performance max :	15 W
Douille de lampe :	GU10
Température de service :	-20°C - +40°C
Classe de protection :	I
Panneau frontal Ø :	97 mm
Corps :	125 mm
Hauteur piquet de terre :	165 mm
Couleur :	Noir / blanc

Remarques / explications & légendes

Informations importantes



Débrancher l'appareil du réseau électrique avant toute intervention



Classe de protection I



Installation uniquement par un électricien spécialisé autorisé



Vers. 04/2021

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 & IP6x - Peut être utilisé à l'intérieur et à l'extérieur.



Web:
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 !

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 !