

Manuel d'instruction
Renne LED avec traîneau

Table des matières

1. Consignes de sécurité et avertissements
2. Explication des symboles
3. Utilisation prévue
4. Consignes de sécurité
5. Composants de l'appareil
6. Mise en service
7. Nettoyage/ stockage
8. Données techniques
9. Élimination/ recyclage

1. Consignes de sécurité et avertissements

Cette lampe est conforme aux règles de sécurité prescrites pour les appareils électriques.

Lisez attentivement le mode d'emploi avant d'utiliser la lampe LED.

Une utilisation incorrecte peut causer des dommages aux personnes et aux biens. Les personnes qui ne connaissent pas le mode d'emploi ne sont pas autorisées à utiliser la lampe LED.

Conservez soigneusement le mode d'emploi et l'emballage.

Les enfants et les jeunes ne sont pas autorisés à utiliser la lampe LED.

ATTENTION ! Veuillez lire les instructions de sécurité détaillées avant l'utilisation (à partir de la page 2).

Le non-respect de ces consignes peut entraîner un choc électrique, un incendie et/ou des blessures. Conservez toutes les consignes de sécurité et autres informations et transmettez-les aux utilisateurs suivants.

SÉCURITÉ ÉLECTRIQUE

Vérifiez toujours si la tension secteur disponible correspond à celle indiquée sur la plaque signalétique.

2. Explication des symboles

Faites attention à tous les signes et symboles indiqués dans ce manuel et sur votre produit. Notez ces signes et des symboles. Si vous interprétez correctement les signes et symboles, vous pouvez travailler de manière plus sûre et plus efficace avec le produit.



AVERTISSEMENT / ATTENTION !
Lire le mode d'emploi avant la mise en service !



3. Utilisation prévue

Ce produit est utilisé exclusivement pour un éclairage d'accentuation décoratif à l'intérieur et à l'extérieur (IP44). Il ne convient pas pour l'éclairage d'une pièce.

Il est uniquement homologué pour être raccordé à une tension alternative (220-240 V/ 50-60 Hz).

L'utilisation est autorisée à l'intérieur et à l'extérieur. Toutefois, la lampe ne doit pas être utilisée dans l'eau ou sous l'eau. Elle doit être installée et utilisée de manière à éviter l'humidité, les salissures importantes et l'échauffement excessif.

L'ensemble du luminaire ne doit pas être modifié ou transformé !

Le luminaire ne doit pas être raccordé au réseau électrique tant qu'il se trouve dans l'emballage.

Les lampes ne peuvent pas être remplacées.

Le câble ne peut pas être remplacé. Si le câble est endommagé, le produit doit être éliminé.

Toute utilisation autre que celle décrite ci-dessus endommagera ce produit. En outre, il existe des risques de court-circuit, d'incendie, d'électrocution, etc. Les consignes de sécurité et les données techniques doivent être respectées. Cette lampe a été spécialement conçue pour un usage privé et non pour un usage commercial continu.

Vérifiez que le produit n'a pas été endommagé pendant le transport. Prenez votre temps et lisez attentivement ce mode d'emploi avant la mise en service.

4. Consignes de sécurité

Veuillez lire toutes les consignes de sécurité et autres avis avant d'utiliser l'appareil.

- AVERTISSEMENT ! Il existe un risque de choc électrique, d'incendie et/ou de blessure si les consignes de sécurité ne sont pas respectées !
- Conservez toutes les consignes de sécurité et autres informations.
- Avant de brancher l'appareil sur le secteur, assurez-vous que la tension et le type de courant correspondent aux informations figurant sur la plaque signalétique du câble d'alimentation/du bloc d'alimentation.
- AVERTISSEMENT ! Ne jamais immerger le produit, le câble d'alimentation ou la fiche et/ou le bloc d'alimentation dans l'eau ou dans d'autres liquides. Risque d'électrocution !
- ATTENTION ! Il s'agit d'un objet décoratif et non d'un jouet pour les enfants ! Risque de blessure ! Tenez les enfants à l'écart et surveillez-les.
- Ce produit peut être utilisé par des enfants à partir de 8 ans et par des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont limitées ou qui sont inexpérimentées ou ignorantes, à condition qu'elles soient **surveillées ou**

qu'elles aient reçu des instructions concernant l'utilisation sûre du produit et qu'elles aient compris les dangers qui en résultent.

Les enfants ne sont pas autorisés à jouer avec le produit. Nettoyage et entretien par l'utilisateur ne doit pas être effectuée par des enfants, sauf s'ils sont âgés de 8 ans ou plus et s'ils sont surveillés.

- Tenez les enfants de moins de 3 ans éloignés de la lampe s'ils ne sont pas sous surveillance constante.
- Les enfants âgés de 3 ans et moins de 8 ans ne peuvent allumer et éteindre le produit que s'ils sont surveillés ou s'ils ont reçu des instructions sur l'utilisation sûre du produit et s'ils ont compris les dangers qui en résultent, à condition que le produit ait été placé dans sa position normale d'utilisation ou d'installation. Les enfants âgés de 3 ans et moins de 8 ans ne sont pas autorisés à brancher le produit sur le secteur, à le régler, à le nettoyer ou à effectuer un quelconque entretien.
- **ATTENTION ! Ne regardez pas directement la source lumineuse !**

Débrancher la prise de courant :

- lorsqu'il n'est pas utilisé
- lors du remontage/transport
- avant le nettoyage
- Tirez toujours sur la fiche, jamais sur le câble.
- AVERTISSEMENT ! Ne pas toucher le produit, le cordon d'alimentation/la fiche et/ou le bloc d'alimentation avec des mains humides/mouillées. Risque d'électrocution !
- DANGER ! N'utilisez pas le produit à proximité d'endroits explosifs/très inflammables, de chauffages au gaz ou électriques, de feux ouverts, de bougies ou d'autres sources de chaleur. Risque d'incendie !

- N'utilisez jamais un produit présentant un défaut ou des câbles et fiches défectueux. N'utilisez plus le produit défectueux et faites-le contrôler par MIGROSService.

- Ce produit est conçu pour un usage domestique et non pour un usage commercial continu.

Avant d'assembler ou d'installer ce produit, les points suivants doivent être respectés :

- L'unité d'éclairage est protégée contre les éclaboussures (IP44) et peut être utilisée à l'intérieur et à l'extérieur.

ATTENTION ! Tenez le cordon d'alimentation et l'adaptateur CA à l'écart de l'eau et d'autres liquides. Le cordon d'alimentation et l'adaptateur secteur doivent être tenus à l'écart de l'eau et d'autres liquides, ou utilisés dans des endroits où de l'eau et d'autres liquides pourraient s'accumuler. Le produit ne doit pas fonctionner sous l'eau. Distance minimale de 3 m des piscines, étangs, etc.

- En cas de dommages de quelque nature que ce soit, en particulier sur le câble, le boîtier (étanchéité !), qui garantissent un fonctionnement sûr du produit, la ligne d'alimentation électrique doit être immédiatement coupée, le produit mis hors service et protégé contre tout redémarrage !

- Assurez-vous que la fiche d'alimentation et le bloc d'alimentation ne sont pas endommagés. Si l'appareil est endommagé, il ne doit plus être utilisé.

- Posez le cordon d'alimentation et les éventuelles rallonges de manière à ce que personne ne puisse trébucher dessus ou les tirer involontairement.

- Assurez-vous que le cordon d'alimentation n'est pas endommagé. Évitez d'endommager le cordon d'alimentation en le pliant ou en le

mettant en contact avec des arêtes vives.

- La prise de courant doit se trouver à proximité de la lampe.

- La fiche d'alimentation doit être facilement accessible à tout moment.

- DANGER ! N'insérez pas la fiche de la lampe dans la prise lorsqu'elle se trouve dans l'emballage. Risque d'incendie !- L'emballage et les instructions doivent être conservés car ils contiennent des informations importantes.

- Ne suspendez pas d'objets à ce produit.

- DANGER ! Ne pas couvrir ce produit avec d'autres objets. Risque d'incendie !

- Ne jamais raccorder électriquement le produit à d'autres lampes.

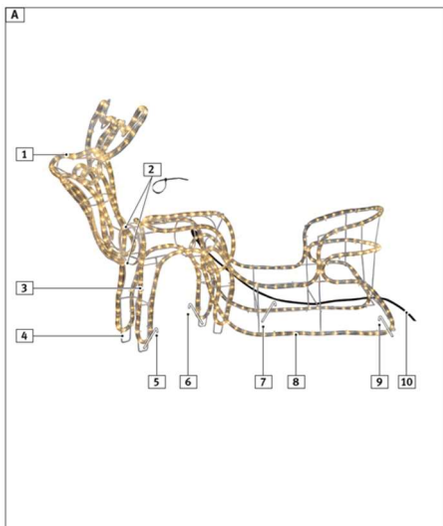
- Le cordon d'alimentation du bloc d'alimentation ne peut être ni remplacé ni réparé. Si le câble est endommagé, le produit doit être mis au rebut.

- Les LED de la lampe ne sont pas interchangeables.

- Nous recommandons de raccorder le produit via un disjoncteur différentiel. En cas de doute, demandez à un spécialiste.

5. Composants de l'appareil (A)

1. Tête de renne
2. Attaches de câbles
3. Corps de renne avec pattes
4. Pied de renne
5. Clou
6. Clou
7. Clou
8. Traîneau
9. Clou de terre
10. Câble (environ 1,5 m) avec fiche d'alimentation (220-240 V)



Vérifiez que la lampe LED n'a pas été endommagée pendant le transport. Prenez votre temps et lisez attentivement ce mode d'emploi avant la mise en service.

6. Mise en service

Assemblage/ installation

ATTENTION ! Débranchez la fiche d'alimentation avant d'installer la lampe. Risque d'électrocution !

La lampe ne doit pas être installée ou utilisée dans ou sous l'eau. Les câbles doivent être lâches et non tendus, car cela peut entraîner des ruptures de câble.

Ne pas brancher la lampe LED sur l'alimentation électrique dans l'emballage.

- Retirer la fiche d'alimentation
- Placer le corps du renne (3) avec les pattes et le traîneau sur le sol.
- Enfoncer à fond la cheville (5) dans le sol jusqu'à ce qu'elle fixe un pied. Fixez le pied diagonalement opposé à l'aide d'une deuxième cheville (6).

Remarque : n'utilisez pas de rennes sans piquet, sinon ils tomberont sous l'effet du vent.

- Insérer la cheville (7) dans le sol, juste à côté du tuyau d'éclairage, jusqu'à ce que le tuyau soit maintenu en place par l'étrier. Avec la deuxième cheville (9), fixez le tuyau diagonalement opposé.

- La partie de la tête (1) est munie de deux broches orientées vers le bas. Placez-la sur le cadre métallique du corps. Veillez à ce que le tuyau ne soit pas pincé

- Fixez la partie tête à l'aide d'un collier de serrage (2) sur le corps.

- Avant le montage, vérifiez que la lampe n'est pas endommagée. L'alimentation électrique ne peut avoir lieu qu'après le montage complet.

- Les instructions de sécurité et les données techniques doivent être respectées !

- La lampe LED fonctionne avec un courant alternatif de 220-240 V

- La prise de courant doit se trouver à proximité de la lampe

- La fiche d'alimentation doit être facilement accessible à tout moment.

- Choisir un lieu d'installation approprié

- Respecter une distance minimale de 3 m par rapport aux piscines, étangs, etc.

- Veillez à ce que le câble ne puisse pas constituer un risque de trébuchement.

- Ne pas fixer les rennes directement à l'aide d'agrafes ("agrafeuses").

- Aucun objet n'est accroché au renne ou au traîneau.

Allumer/éteindre

- La lampe s'allume en branchant la fiche secteur et s'éteint en retirant la fiche.

- Débranchez toujours la fiche d'alimentation lorsque vous n'utilisez pas la lampe pendant une période prolongée.

7. Nettoyage/ stockage

AVERTISSEMENT ! Avant de nettoyer la lampe LED, débranchez la fiche secteur. Risque d'électrocution ! Pour nettoyer l'ensemble de la lampe LED, il suffit d'utiliser un chiffon doux et non pelucheux.

ATTENTION ! N'utilisez en aucun cas des produits abrasifs ou des solvants, ceci s'applique à l'ensemble de la lampe LED !

ATTENTION ! Ne pas ouvrir la lampe LED. Ne pas immerger dans l'eau ou dans d'autres liquides. Risque de choc électrique !
Lorsqu'elle n'est pas utilisée, la lampe LED doit être conservée dans son emballage d'origine, dans un endroit sec et à l'abri de la poussière.

8. Technical data

Tension de fonctionnement : 220-240 V
~/ 50-60 Hz
Tension de sortie : max. 18.7 W
Source lumineuse : 396 x LED blanc chaud
Classe de protection : II, IP44

Conformité 

Le produit est conforme aux dispositions des directives suivantes. La conformité est garantie par le respect des normes énumérées.

2014/35/ Directive européenne sur la basse tension (DBT)
2014/30/ UE Compatibilité électromagnétique (CEM)
2011/65/ EU Restriction de (l'utilisation de certaines) substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques (RoHS)

LVD EN 60598-2-7 EN 60598-2-21

EN 60598-2-4

EMC EN 60598-2-20
EN 55015
EN 61547
EN 61000-3-2
EN 61000-3-3

9. Élimination/ recyclage



Ce produit ne doit pas être jeté avec les autres déchets ménagers.

En tant que consommateur, vous êtes tenu de retourner tous les équipements électriques et électroniques afin que ces déchets dangereux soient éliminés de manière appropriée.

Les revendeurs, les fabricants et les importateurs, quant à eux, sont tenus de reprendre gratuitement les anciens équipements électriques et électroniques qu'ils ont dans leur assortiment.

La collecte et le recyclage des équipements électriques et électroniques préservent les ressources naturelles. En outre, le recyclage des équipements électriques et électroniques protège la santé et l'environnement. Pour plus d'informations sur les points de collecte, l'élimination et le recyclage des appareils électriques et électroniques, veuillez vous adresser à l'Office fédéral de l'environnement (OFEV), à votre entreprise locale de traitement des déchets, au commerce spécialisé où vous avez acheté cet appareil ou au fabricant de l'appareil.