

série VDL15RLxA – GYROPHARES

1. Introduction

Nous vous remercions de votre achat ! Lisez la notice attentivement avant la mise en service de l'appareil.

Vérifiez l'état de l'appareil. Remettez l'installation à plus tard et consultez votre revendeur si l'appareil a été endommagé pendant le transport.

2. Prescriptions de sécurité



Protégez l'appareil contre la pluie et l'humidité



Débranchez le câble d'alimentation avant d'ouvrir le boîtier

- Un technicien qualifié doit s'occuper de l'installation et de l'entretien.
- La garantie ne s'applique pas aux dommages survenus en négligeant certaines directives de ce manuel et votre revendeur déclinera toute responsabilité pour les problèmes et les défauts qui en résultent.
- L'appareil ne peut pas être branché après exposition à des variations de température. Attendez que l'appareil ait atteint la température ambiante avant de l'utiliser.
- La tension d'alimentation disponible ne peut pas dépasser celle mentionnée dans les spécifications.
- Le câble d'alimentation ne peut pas être serti ou endommagé par des objets tranchants. Dans ce cas-là, demandez à votre revendeur de remplacer le câble.
- La première mise en service peut s'accompagner d'un peu de fumée ou d'une odeur particulière. C'est normal. La fumée ou l'odeur disparaîtra graduellement.
- Débranchez l'appareil avant de le nettoyer et lorsqu'il n'est pas en usage. Tirez toujours la fiche pour débrancher l'appareil.
- Ne regardez pas directement la source lumineuse comme ceci peut provoquer des crises d'épilepsie.
- Les dommages occasionnés par des modifications à l'appareil du côté du client ne tombent pas sous la garantie. Tenez votre **VDL15RLxA** à l'écart d'enfants et d'autres personnes non autorisées.

3. Directives générales

- Utilisez le gyrophare uniquement à l'intérieur et avec l'adaptateur inclus.
- Evitez de secouer l'appareil et traitez-le avec circonspection pendant l'installation et l'opération.
- Choisissez un lieu de montage protégé contre les poussières et les extrêmes de température. Respectez une distance min. de 50cm entre la sortie du gyrophare et la surface cible.
- Familiarisez-vous avec le fonctionnement de l'appareil. Il est interdit aux personnes non qualifiées d'opérer cet appareil. La plupart des dégâts sont causés par un usage non professionnel.
- Transportez l'appareil dans son emballage d'origine.
- Il est interdit de modifier l'appareil pour des raisons de sécurité.
- Employez le **VDL15RLxA** uniquement pour les applications décrites dans ce manuel afin d'éviter les courts-circuits, les brûlures, les électrochocs, etc. Un usage interdit peut occasionner des dommages et annule d'office la garantie.

4. Installation

a) Insérer ou remplacer une lampe

ATTENTION : Déconnectez l'appareil du réseau avant d'installer ou de remplacer une lampe. Remplacez toute lampe endommagée.

- Laissez refroidir la lampe avant de la remplacer. Retenez que la lampe chauffe énormément pendant l'usage de l'appareil.
- Evitez de toucher la lampe les mains nues. Remplacez l'ampoule à l'aide d'un chiffon.
- Evitez l'emploi d'une lampe dont la puissance en watts dépasse la puissance max. prévue parce que sa température max. dépasse la température max. prévue de l'appareil.
- Insérez une seule lampe avec une douille E14 (12V/12W). Référence : **LAMPRL**.

Procédure

1. Dévissez le couvercle au flanc de l'appareil.
2. Enlevez le couvercle.
3. Enlevez la lampe ancienne et insérez la nouvelle.
4. Remplacez le couvercle.
5. Vissez le couvercle.

Remarque : Il est interdit d'utiliser l'appareil tant que le couvercle n'est pas vissé!!

c) Montage de l'appareil

Remarque : Respectez la directive EN 60598-2-17 et toute norme nationale relevante avant d'installer l'appareil. Un technicien qualifié doit s'occuper de l'installation!

- La construction portante de l'appareil doit être capable de supporter 10 x le poids de l'appareil pendant une heure, sans qu'une déformation de la construction en résulte.
- Fixez l'appareil à l'aide d'un câble de sécurité (**VDLSC7** ou **VDLSC8**).
- Evitez de vous positionner en dessous de l'appareil pour l'enlever ou lors du montage ou nettoyage de l'appareil. Un technicien qualifié doit réviser l'appareil avant la mise en service. Organisez une révision minutieuse une fois par an.

Procédure

- Installez l'appareil hors de portée des personnes non autorisées. Evitez les endroits peuplés.
- L'installation de cet appareil exige une solide expérience pratique : le calcul de la charge max. de la construction, les matériaux d'installation requis etc. De temps en temps, un technicien qualifié doit vérifier la construction portante et l'appareil même. N'essayez pas d'installer cet appareil vous-même si vous n'avez pas les qualifications requises ; une installation incorrecte peut entraîner des blessures.
- Enlevez tout matériau inflammable dans un rayon de 50cm autour de l'appareil.
- Un électricien qualifié doit établir la connexion électrique.
- Branchez l'appareil sur le réseau électrique à l'aide de l'adaptateur.
- Un expert doit approuver l'installation avant qu'elle puisse être prise en service.

5. Usage

Insérez le jack CC de l'adaptateur dans l'appareil et branchez l'adaptateur au réseau. Placez le bouton ON/OFF dans la position ON. La lumière du gyrophare commence à tourner à une vitesse constante. Mettez le bouton ON/OFF dans la position OFF pour désactiver l'appareil.



N'utilisez pas les gyrophares de cette série pour vous faire passer pour un membre des services policiers, une action délictueuse dans la plupart des pays.

6. Nettoyage et entretien

1. Serrez les écrous et les vis et vérifiez qu'ils ne rouillent pas.
2. Le boîtier, les lentilles, les supports de montage et la construction portante ne peuvent pas être adaptés ou bricolés p.ex. ne creusez pas de trous additionnels dans un support, ne déplacez pas les connexions, etc.
3. Tout signe de rouille sur les pièces mobiles est inacceptable !

7. Attention

- Débranchez l'appareil avant de le nettoyer.
- Essuyez l'appareil régulièrement avec un chiffon humide. Evitez l'usage d'alcool et de solvants.
- L'utilisateur peut uniquement remplacer la lampe. Lisez "**4. Installation**" : "**a) Insérer ou remplacer une lampe**" à la page 8 pour de plus amples renseignements.
- Commandez des pièces de rechange chez votre revendeur.

8. Spécifications techniques

Alimentation	adapter 12Vac / 1.67A
Consommation	max. 20W
Dimensions	90 x 140 x 140mm
Poids total	1.1kg
Lampe	1 x lampe 12V/12W avec douille E14. Référence : LAMPRL
Température ambiante max.	45°C
Température max. du boîtier	130°C

Les informations dans ce manuel peuvent être modifiées sans notification préalable.