

INSTRUCTIONS DE MONTAGE DE LAMPE WEDGE LED

A: MONTAGE SUR SURFACES SOLIDES :

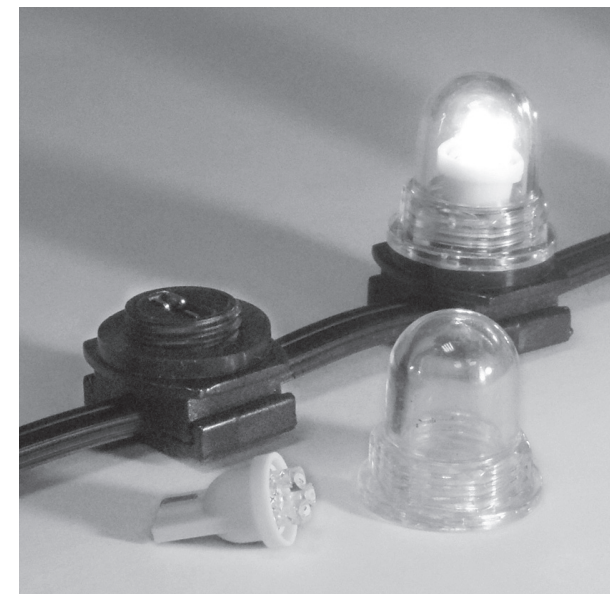
1. Pour les surfaces propres et unies, utilisez le ruban adhésif double face (No. de pièce MGTP) pour installer chaque base de lampe sur la surface. Assurez-vous que la surface soit soigneusement nettoyée avant d'appliquer le ruban adhésif double face.
2. La lampe Wedge LED peut être installée sur toutes surfaces qui acceptent les clous ou les vis, en utilisant nos agrafes de montage pratiques. Pour le montage sur une telle surface, nous recommandons l'usage d'un fil à plomb pour marquer la ligne désirée où les lampes Wedge LED seront installées, pour assurer une ligne droite appropriée. Ceci améliorera dramatiquement l'apparence de votre installation.
3. Mesurez la distance entre l'endroit où le bloc d'alimentation sera installé et où la première lampe Wedge LED doit être installée. Assurez-vous d'avoir suffisamment de fil entre la première lampe et le bloc d'alimentation de classe 2.
4. Installez l'assemblage de lampe Wedge sur la surface en utilisant des agrafes de montage sur chaque côté de chaque lampe. Les agrafes de montage devraient être utilisées aussi près que possible de chaque côté de l'appareil d'éclairage pour assurer une installation de bonne apparence.
5. Des agrafes supplémentaires pourraient être requises pour attacher le fil sur la surface entre les lampes pour prévenir l'affaissement du fil, si la distance entre

les lampes est plus de 2 pi (61 cm). Assurez-vous de ne pas excéder le nombre maximal de lampes Wedge LED sur l'une ou l'autre des longueurs de fil. Des blocs d'alimentation supplémentaires seront requis pour les longueurs qui excèdent le nombre maximal de lampes.

INSTRUCTIONS POUR LE RACCORDEMENT DES LAMPES WEDGE LED SUR LE BLOC D'ALIMENTATION

1. Utilisez uniquement les blocs d'alimentation de classe 2 listés à ces instructions et fournis par Magic Lite.
2. Assurez-vous que le courant électrique soit coupé au circuit de dérivation.
3. En utilisant le bloc d'alimentation de capacité appropriée (voir la section des blocs d'alimentation), branchez le courant d'entrée de 120 V sur le côté primaire du bloc d'alimentation LED. Assurez-vous que votre installation n'excède pas le nombre de lampes permis pour la commande que vous utilisez.
4. En utilisant les connecteurs de câble fournis, branchez le côté secondaire du bloc d'alimentation sur le fil de la lampe Wedge LED. Branchez le fil positif (+) de sortie du bloc d'alimentation au côté imprimé du fil SPT2 de la lampe Wedge LED et le fil négatif (-) de sortie de la commande LED sur le côté non marqué du fil SPT2 de lampe Wedge LED. ASSUREZ-VOUS D'UTILISER UN BLOC D'ALIMENTATION CERTIFIÉ POUR LES APPLICATIONS À L'EXTÉRIEUR ET OBSERVEZ LES DIRECTIVES INCLUSES AVEC LE BLOC D'ALIMENTATION.

5. Ramenez le courant au circuit de dérivation. Les lampes Wedge LED devraient s'allumer en dedans de 2 à 3 secondes. Si une lampe ou plus ne s'allument pas, vérifiez que la ou les lampes fautives soient solidement installées sur le fil SPT2. Si la chaîne toute entière ne s'allume pas, vérifiez les connexions primaire et secondaire au bloc d'alimentation.
6. Profitez de votre nouveau système d'éclairage à lampes Wedge LED !



CHOIX DE L'ALIMENTATION DE COURANT

Blocs d'alimentation extérieurs avec gradateur		Nbre max. de Globes
MLDRE-20-12-DM	20 watts	80
MLDRE-60-12-DM	60 watts	200
Blocs d'alimentation extérieurs sans gradateur		
LEDDR-12-60W	60 watts	200
Blocs d'alimentation intérieurs		
LEDDR-12-20W-HW	20 watts	80

SPÉCIFICATIONS

Caractéristiques électriques :

Tension d'entrée : 12 V CC

Consommation d'énergie : .25 W par lampe

Flux lumineux de DEL : 15 lumens

Angle de vision : 360 degrés

Lampe : à base « Wedge » et DEL à 3 puces

Durée de service de DEL : 50 000 heures, flux lumineux initial de 70 %

Rendement : 60 lumens par watt.

Espacement : 6 po (15,24 cm). Sur commande disponible.

Longueur maximale : 150 pi (45,72 m)

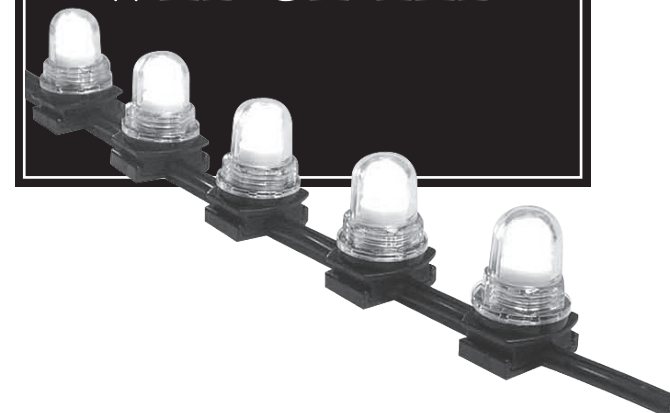
Homologation : 

AVERTISSEMENTS

1. Utilisez seulement avec les blocs d'alimentation de Magic Lite de classe 2 recommandés. Ne pas excéder le nombre maximal de lampes recommandé pour chaque commande.
2. Lisez soigneusement toutes les directives avant de débiter l'assemblage ou l'installation.
3. Ne pas installer les lampes à moins de 6 pouces (15,24 cm) des rideaux ou de tout matériel combustible.
4. Coupez l'alimentation électrique avant de modifier l'éclairage d'une manière ou autre.
5. Pour réduire le risque de surchauffe et d'incendie possible, assurez-vous que toutes les connexions soient solidement resserrées.
6. AUCUN CIRCUIT NE DOIT EXCÉDER 60 WATTS ET IL DOIT ÊTRE ALIMENTÉ PAR UN BLOC D'ALIMENTATION DE CLASSE 2.
7. Utilisez seulement avec les accessoires disponibles dans le catalogue Magic Lite et selon les feuillets des spécifications.
8. Ne pas installer à moins de 12 pieds (3,66 m) des piscines.
9. Ne pas immerger dans les liquides.
10. La protection par disjoncteur-détecteur de fuite à la terre (DDFT) devrait être prévue sur le circuit ou la prise de courant.
11. Ne pas acheminer le cordon à travers les murs, les portes, les fenêtres ou toute autre partie de la structure du bâtiment.
12. Ne pas utiliser si l'isolant du cordon est endommagé. Examinez-le périodiquement.
13. Attachez solidement le cordon en utilisant les crochets de suspension ou les attaches fournis. Ne pas attacher ce produit avec agrafes, clous ou tous autres matériaux qui pourraient endommager l'isolant du cordon.

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION ET DE SÉCURITÉ

LAMPE WEDGE LED



La lampe Wedge LED fournit un excellent éclairage ambiant et décoratif dans une multitude d'applications, y compris les restaurants, les endroits publics, les édifices commerciaux et résidentiels. En fonctionnant avec des blocs d'alimentation DEL de classe 2, la lampe Wedge LED est une méthode sécuritaire et écoénergétique d'embellir les environs tout en fournissant la sécurité avec un éclairage ambiant esthétiquement plaisant.

 **MAGIC LITE**
VOTRE PARTENAIRE DE CONFIANCE
EN ÉCLAIRAGE

 **MAGIC LITE**
VOTRE PARTENAIRE DE CONFIANCE
EN ÉCLAIRAGE

