

NOTICE DE MONTAGE ET D'UTILISATION DE LA BANDE LUMINEUSE

Distributeur : CR Iluminacje Sp. z o.o., ul. Batorego 3/4, 43-300 Bielsko-Biala

Type de produit : bande lumineuse à ampoules / LED

Classe de protection : 

Degré de protection : IP 44

Tension, fréquence : ~ 230V, 50 Hz

Puissance nominale maximum : max. 4,2 W/m LED

Fabriqué en R.P.C.

1. La bande lumineuse à diodes LED est destinée aussi bien à l'usage intérieur qu'à l'usage extérieur. 
2. **AFIN D'ASSURER LA SECURITE D'UTILISATION DU PRODUIT LORS DE SON USAGE EXTERIEUR UTILISER LES PRISES ET LIAISONS DE DEGRE DE PROTECTION AU MOINS IP 44.** En cas de non-utilisation des solutions nécessaires le fabricant se dégage de toute responsabilité pour les éventuels dommages et lésions.
3. La bande lumineuse est conçue pour l'alimentation de tension de ~230 V, 50 Hz. Toutes les opérations de montage ou de réparation doivent être effectuées lorsque la bande est hors tension. La personne qui les réalise doit avoir des compétences requises.
4. L'alimentation de la bande est assurée par un câble d'alimentation spécial doté d'un redresseur approprié. Le câble est fourni avec la bande. Il est recommandé de brancher au maximum 100 mètres de bande LED à un câble d'alimentation. Ce branchement doit être réalisé avec tous les éléments de montage fournis et de la façon qui garantit l'étanchéité et la résistance aux intempéries. Protéger l'extrémité de la bande avec une platine et protéger contre la pénétration de l'eau.
5. **En branchant l'alimentation de la bande lumineuse LED il faut respecter une bonne polarité de l'alimentation +/-.** Lorsqu'après avoir branché l'alimentation la lumière ne se produit pas il faut démonter le câble d'alimentation et tourner la prise de câble de 180 degrés. Protéger la liaison du câble d'alimentation avec la bande lumineuse uniquement après avoir vérifié que la polarité de l'alimentation est bonne.
6. Il ne faut pas brancher la bande lumineuse enroulée sur un bobine car la chaleur dégagée peut détériorer la bande et provoquer même une incendie.
7. Couper la bande lumineuse uniquement dans les limites d'un module de 1 mètre, dans les endroits indiqués /le plus souvent avec le symbole de cisailles/.
8. Les segments de la bande peuvent être liés entre eux à l'aide des pinces qui sont fournis sur commande. Ces liaisons peuvent s'avérer nécessaires pour les besoins décoratifs mais aussi pour remplacer un segment détérioré/défectueux. Cette liaison doit être réalisée avec tous les éléments de montage fournis et de la façon qui lui garantit l'étanchéité et la résistance aux intempéries. On peut lier uniquement les parties dont la longueur correspond à la longueur d'un ou de plusieurs modules.
9. Compte tenu des réglementations concernant l'environnement la bande lumineuse usée ne peut pas être évacuée avec les autres déchets menagers. Il faut la remettre au point de recyclage. Si cela est impossible le Fournisseur assure la collecte de la bande lumineuse usée.
10. Ne pas suspendre la bande lumineuse sans utiliser les éléments dédiés au montage. Lorsque la bande est allumée elle se rechauffe un peu, par conséquent la partie suspendue peut devenir plus longue. Il est interdit de monter la bande sur des supports inflammables, p.ex. sur le bois.
11. Afin d'obtenir les meilleurs effets décoratifs lors du montage de la bande sur la façade, au bord du toit, etc. il est conseillé d'utiliser les gaines en aluminium ou en PVC fournies sur commande.
12. Protéger la surface extérieure de la bande en plastique contre les chocs mécaniques qui risquent de provoquer une panne de l'installation et même une incendie.
13. La bande peut être utilisée à température de -20°C à +50°C. La surface extérieure résiste aux rayons UV. Une action prolongée des conditions extérieures réduit l'effet lumineux à cause du dépôt des pollutions atmosphériques sur la matière plastique.
14. En cas de doutes concernant l'utilisation et l'entretien des éléments lumineux merci de nous contacter :
CR Iluminacje Sp. z o.o., ul. Batorego 3/4.
43-300 Bielsko-Biala, tél. : +48 33 / 811 10 08, e-mail : biuro@cr-iluminacje.pl

**Le Distributeur se dégage de toute responsabilité pour les lésions et dommages
causés par une mauvaise utilisation du produit**

**Nous vous souhaitons une utilisation satisfaisante de nos produits
et de bonnes impressions esthétiques**