



Notice d'utilisation des rubans leds souple serie LAJB

Caractéristiques :

- indice de protection : IP65 IK08
- alimentation : 230Volts – 50Hz
- puissance nominal : 15W/m
- durée de vie : environ 15000 heures
- longueur maximum : 50 mètres
- cordon d'alimentation : 5 mètres
- luminosité : 1800lm/m

Avertissements

la garantie ne couvre pas les dommages résultant de la non observation des présentes instructions. Nous déclinons toute responsabilité pour les dommages qui en résulteraient directement ou indirectement . Avant d'installer et d'utiliser ce matériel , il convient de lire attentivement cette notice.

- ce produit ne peut être destiné qu'à l'utilisation pour laquelle il a été conçu
- veiller impérativement à dérouler tout le ruban avant l'installation et la mise sous tension afin d'éviter l'échauffement , la détérioration du produit et les risques d'incendie(même phénomène que pour les câbles électriques sur enrouleur) .**
- lors de l'installation ou du montage , vérifier que le câble d'alimentation et le ruban ne soient pas pincés , bloqués ou coupés . **Ne pas utiliser le produit si un de ces éléments est endommagé , il y a un risque d'électrocution .**
- ne jamais immergé le ruban**
- conformément à la directive 2002/96 , ce produit ne doit pas être éliminé comme déchet ménager mais doit être recyclé en fin de vie .
- pour les modèles inter-connectables , **ne jamais dépasser 50 mètres de longueur**

Montage et raccordement

- l'alimentation doit être coupée avant toute intervention
- dérouler entièrement le ruban sans le vriller et sans appliquer une forte tension
- accrocher le ruban à l'aide d'adhésif ou de colliers **sans percer l'isolant**
- effectuer le raccordement électrique à l'aide de la fiche mâle sur un socle de prise protégé par un disjoncteur

Fusible :

- si le fusible est HS , vérifier toute la longueur du bandeau pour contrôler son état .
- Si le bandeau ne présente pas de défauts visuels , remplacer le fusible par un **modèle 5x20 , 3,15A type FF**
- attention la garantie ne s'appliquera pas si le fusible remplacé n'a pas les mêmes caractéristiques

DECLARATION DE CONFORMITE

- EN 55015 : 2013
- EN 61000-3-2 : 2014
- EN 61000-3-3 : 2013
- EN 61547 : 2009
- EN 605598-1 : 2014
- EN 605598-2-21 : 2015
- EN 62493 : 2010

Carré Rouge
19 rue Alphonse Lamartine
71530 Crissey
Tel 03 85 48 69 60