

## MANUEL UTILISATEUR

### BANDEAU LED 10m À ENROULEUR ET ALIMENTATION SECTEUR

#### Introduction :

Félicitations pour votre achat de ce bandeau LED de 10m IP65, solution d'éclairage idéale pour vos chantiers, qu'ils soient en intérieur ou en extérieur. Grâce à sa conception robuste IP65 / IK10, il résiste aux conditions difficiles du chantier, qu'il s'agisse de poussière, d'humidité ou de chocs



#### Caractéristiques :

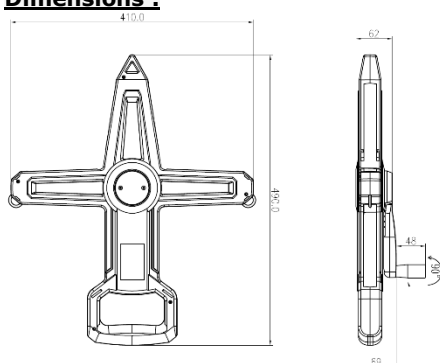
<b>Puissance :</b>	90W	<b>Indices :</b>	IP65 – IK10
<b>T° de couleur :</b>	6000 K	<b>Flux lumineux :</b>	10 000 lm (sur 120°)
<b>Dimensions :</b>	15 x 7mm (section) 10m (longueur) 410 x 490 x 69mm (support)	<b>Poids:</b>	2,200 kg
<b>Hauteur de pose :</b>	Entre 5 et 10m.	<b>Superficie couverte :</b>	Entre 160 m² et 650 m² (selon hauteur de pose)
<b>Dimmable :</b>	Non	<b>T° de fonctionnement :</b>	-10°C ~ 40°C
<b>Matière :</b>	PVC	<b>Alimentation :</b>	Sur secteur 230V (prise avec 1,5m de câble)
<b>Durée de garantie :</b>	2 ans	<b>Durée de vie LED :</b>	30 000h*

\* : Selon données du fabricant des LED

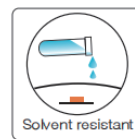
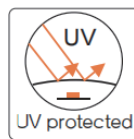
#### Avantages :

- Haute luminosité. (1000 lumens/m)
- Enrouleur et bandoulière intégrés.
- Léger et utilisable en intérieur et extérieur (IP65 / IK10)
- Résiste aux conditions difficiles du chantier (poussière, d'humidité ou de chocs)

#### Dimensions :



## Installation :



- Le bandeau LED ne peut être plié que verticalement mais pas horizontalement.
- Une baisse de tension déséquilibrée peut provoquer une surcharge dangereuse et endommager le bandeau LED.
- Ne pas faire passer le cordon d'alimentation ou le bandeau LED à travers les murs, les portes, les fenêtres ou toute autre partie similaire de la structure du bâtiment.
- ne pas couvrir ce produit car le revêtement pourrait provoquer une surchauffe, une fusion ou un incendie du bandeau LED.
- Fixer le bandeau LED en utilisant uniquement les crochets ou les clips fournis. Ne pas fixer ce produit ou son cordon avec des agrafes, des clous ou des moyens similaires qui pourraient endommager l'isolation ou se fixer de manière permanente à la structure du bâtiment.
- Suivre attentivement les instructions lors du raccordement du cordon d'alimentation pour empêcher toute infiltration d'eau (applications extérieures).

## Précautions d'usage :

**AVERTISSEMENT**

Ne pas utiliser le bandeau LED lorsqu'il est enroulé

Ce produit peut présenter un risque d'incendie s'il est mal installé ou fixé de quelque manière que ce soit. Le produit doit être installé conformément aux présentes consignes et aux règles électriques en vigueur.

Afin de réduire le risque d'incendie, de choc électrique ou de blessures corporelles, assurez-vous que l'alimentation électrique de l'appareil est débranchée de la prise électrique avant l'installation ou toute intervention d'entretien

**NE PAS**

Ne pas plier le bandeau LED à un diamètre inférieur à 25 mm

Ne pliez pas le bandeau LED en coin pointu

Ne pas plier le bandeau LED sur un plan horizontal

Ne pas exercer une pression excessive sur la surface du bandeau LED

1. Le manuel d'instructions fait partie intégrante du produit et doit être conservé avec l'appareil.
2. Avant d'utiliser l'appareil, veuillez lire attentivement le manuel d'instructions et les spécifications techniques et les respecter scrupuleusement.
3. Toute utilisation non conforme au manuel d'instructions et à l'usage prévu peut entraîner des dommages, un incendie, une électrocution ou d'autres dangers pour l'utilisateur.
4. Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dommages matériels ou corporels résultant d'une utilisation non conforme à l'usage prévu, aux spécifications techniques et au manuel d'utilisation.

5. Avant d'utiliser l'appareil, vérifiez que l'appareil ou l'un de ses composants ne sont pas endommagés. N'utilisez pas un appareil endommagé.
6. Ne pas ouvrir, démonter ou modifier l'appareil. Toute réparation doit être effectuée uniquement par un centre de service agréé.
7. Cet appareil est conçu pour une utilisation en extérieur et intérieur. Son indice de protection est IP65. Ne pas placer à côté de flaques d'eau.

**Consignes de sécurité**

XETA n'assume aucune responsabilité pour tout dommage résultant de toutes modifications ou changements des caractéristiques ou utilisation détournée de ce produit.

Nous n'assumons aucune responsabilité pour tous dommages liés aux dommages matériels ou corporels causés par une mauvaise utilisation ou le non-respect des consignes de sécurité.

**Ne pas tenir compte de ces recommandations annulera votre garantie !**

**Environnement**

Jetez le matériel d'emballage de manière écologique afin qu'il puisse être recyclé.



Ce marquage indique que ce produit ne doit pas être éliminé avec d'autres déchets ménagers dans toute l'UE, Conformément à la directive CE 2012/19/CE. Pour éviter tout dommage éventuel à l'environnement ou à la santé humaine résultant d'une élimination incontrôlée des déchets, recyclez-les de manière responsable pour promouvoir la réutilisation durable des ressources matérielles.

Pour retourner votre appareil usagé, veuillez utiliser les systèmes de retour et de collecte ou contactez le revendeur auprès duquel le produit a été acheté. Ils peuvent prendre ce produit pour un recyclage sans danger pour l'environnement.

Fabriqué en PRC

**XETA** Route des Artisans 73330 DOMESSIN – 04 79 44 13 84 – [www.xeta.fr](http://www.xeta.fr)