



Présentation

AVERTISSEUR LUMINEUX - INDUSTRIEL - BALISES XENON

Le X80 est un avertisseur lumineux **clignotant** (alarme à un seul mode) adapté à un large panel d'applications de signalisation "locale" pour lesquelles une solution économique et à faible consommation énergétique est nécessaire. Les balises au xénon (parfois appelées stroboscopes) sont contrôlées par un PCB et produisent un flash de lumière blanche très bref mais intense en ionisant puis en déchargeant un courant puissant à travers le gaz xénon.

La balise est livrée entièrement assemblée, prête à être installée immédiatement et offre trois options de montage : Montage en surface, sur boîte à conduits ou mural, à l'aide de la plaque de fixation en deux parties fournie. Une plaque est fixée à la surface appropriée, l'autre à la balise. Les deux plaques s'emboîtent ensuite pour compléter l'installation. Veuillez noter que la plaque de montage fournie est optionnelle, car elle n'est pas nécessaire pour le montage en surface ou sur panneau. Cependant, elle est nécessaire lorsque la balise ne peut pas être montée directement sur une surface à l'aide des deux goujons situés sur la base.

Caractéristiques

- Utilisation en continue
- Xénon 1 & 2J
- Clignotant
- Faible consommation de courant
- Large plage de tensions de fonctionnement
- Convient pour un montage sur goujon, en surface ou sur boîte à conduits
- Éclairage à 120° autour de l'axe vertical
- Disponible en différentes tensions (voir page 2)

Matériau

- Lentille en polycarbonate résistant aux UV
- Base en plastique ABS résistant aux UV

IP 67

Xénon 1-2J

60 FPM*

-25 à +55°C

50/60Hz

*Flashes Par Minute

HOMOLOGATIONS & CERTIFICATIONS



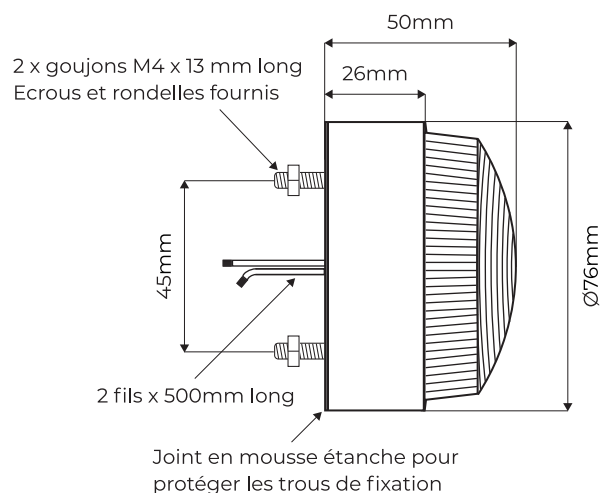
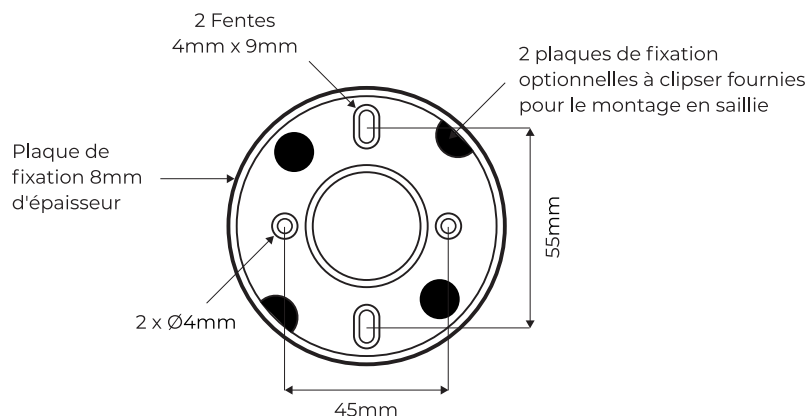
Information de commande

Tension	Codes produits de commande		Fonction & Consommation électrique
Plage de Tension	Orange	Rouge	Flash
18-30Vcc (1J)	X80-01-01	X80-01-02	33mA @24Vcc
10-100Vcc / 20-72Vca (2J)	X80-02-01	X80-02-02	100mA @24Vca
115-230Vca (2J)	X80-04-01	X80-04-02	27mA @230Vca

Candela (Cd) - Méthode Blondel-Rey	
Orange	Rouge
1.2	1.0

Dimensions & Poids

Kg	18-30v	10-100/20-72v	115/230v
Poids Net	0.130	0.132	0.145
Poids Brut	0.145	0.147	0.160



HOMOLOGATIONS & CERTIFICATIONS

