

## > BALISE DE PONT DE FRANCHISSEMENT ARMEE DE TERRE - IP66

**Balise de pont de franchissement « SPRAT » - compatible JVN – à pile lithium**



PHOTOS NON CONTRACTUELLES

Cette balise a été développée par ELAUL pour assurer le balisage discret, compatible avec l'utilisation de jumelles de vision nocturne, des ponts de franchissement de l'Armée de Terre française.

La balise est équipée d'un détecteur d'inclinaison permettant la coupure automatique de l'alimentation de la feuille électroluminescente lorsque la balise n'est plus disposée verticalement. La coupure se fait en 14 secondes, délai permettant d'assurer la continuité du balisage en cas d'erreur de manipulation, mais permettant aussi la discrétion totale après ce délai. Ce dispositif permet aussi d'économiser l'énergie de sa pile lithium. **L'allumage est instantané en position verticale : ceci permet d'assurer la sécurité du balisage.** Un interrupteur permet d'éteindre complètement la balise.

Réf. 38 201 501 - NNO : 6210-14-566-1264

> Cette balise est fabriquée en France. 

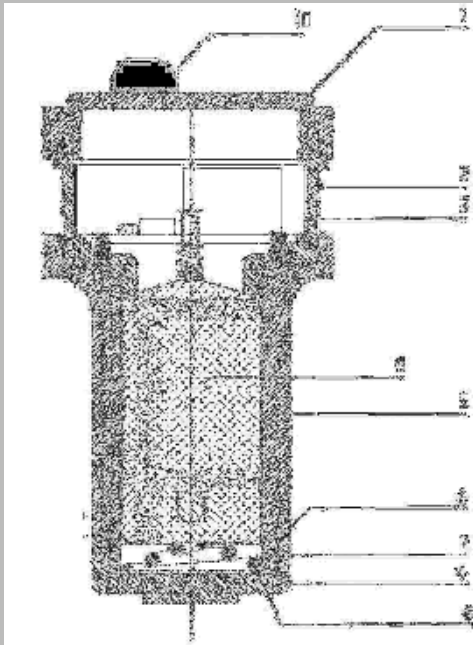


### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- ▶ Dimensions : Ø 54 mm - H : 108 mm
- ▶ Poids : 170 g (avec pile)
- ▶ Pile : Lithium-Chlorure de Thionyle  
3,6V 6Ah - Format « C »
- ▶ Eclairage : feuille électroluminescente
- ▶ Autonomie : 3 000 h max.
- ▶ Température d'utilisation :  
-32°C à +44°C
- ▶ Température de stockage :  
-36°C à +71°C

► **Vue éclatée & rechanges :**

► **Liste des rechanges**



Repère	Référence ELAUL	Désignation
	38201501	Balise ronde sans la pile
1 *	50604406	Chapeau de balise
2 *	01604407	Diffuseur de balise
3 *	01301669	Circuit électronique
	50C301668	
4	01604409	Bouchon de balise
5 *	50604408	Corps de balise
6	01900107	Joint du bouchon
7 *	01602825	Coupelle contact pile
8	01702049	Ressort du bouchon
9	02100769	Pile
10 *	01401850	Bouton poussoir
	01810077	Clé spéciale pour le bouchon

Nota : \* échange par du personnel qualifié car non démontable



PHOTOS NON CONTRACTUELLES