

### VALISE DE BALISES LUMINEUSES LED

Référence : 03142



#### RESUME

Valise de 6 ou 2 balises LED magnétiques rechargeables de couleur orange.

Les balises LED ont une fixation magnétique et peuvent être installées rapidement sur tout support ou surface métallique. Elles sont visibles jusqu'à 200 mètres et disposent de 9 positions lumineuses différentes. Les balises LED ont une autonomie de 6h.

Cette valise, facilement transportable, contient les balises LED (par 6 ou par 2), un chargeur avec prise secteur et un chargeur avec prise allume-cigare. Pour mettre en charge les balises, il suffit de les placer dans la valise et de brancher cette dernière à l'alimentation de votre choix.

#### Les points forts :

- Autonomie de 6 heures
- Installation rapide
- Longue portée
- 9 positions
- IP 65

À l'achat d'une valise de balises, adaptateurs offerts !



#### DECLINAISONS

Nombre de balises dans la valise

### DESCRIPTION

## Découvrir la valise de balises lumineuses rechargeables

La valise contient, au choix, 2 ou 6 balises LED magnétiques rechargeables de couleur orange, ainsi que deux chargeurs. Le premier, à brancher sur prise secteur et le deuxième sur prise allume-cigare. Le chargement des balises LED se fait directement avec la valise qui est dotée d'un chargeur intégré. Il faut donc la brancher à l'alimentation de votre choix et ranger les balises LED dedans.

Les balises LED sont magnétiques, elles sont donc faciles à installer sur tout support métallique (véhicule, panneau, remorque...). Elles sont facilement transportables grâce à leur valise de rangement.

Les balises LED disposent de 9 positions lumineuses différentes : gyrophare, scintillement (simple, double ou alterné), SOS (morse), 16 LED fixes, 16 LED fixes en veilleuses, 2 LED fixes et 4 LED fixes. Les balises peuvent être vues jusqu'à 200 m. Leur autonomie dépend du mode sélectionné.

## Aller plus loin avec la balise lumineuse LED

La balise LED peut être utilisée dans la construction, l'industrie, pour la voirie, sur les engins agricoles et TP pour signaler. Cependant, elle ne remplace pas l'utilisation d'un gyrophare homologué (dans les cas où il est obligatoire).

Lors d'un chantier mobile ou de travaux sur voirie, les balises LED complètent parfaitement la signalisation sur véhicule obligatoire : [panneau AK5](#), [triflash AK5 de toit double face sans fil à fixation magnétique](#), [triflash AK5 magnétique sans fil simple face](#) et [gyrophare](#).

La balise LED peut aussi être utilisée afin d'augmenter la visibilité d'un cône de signalisation sur les zones de travaux. Pour cela, [retrouvez notre support de balises LED pour cônes de signalisation](#).

Si vous souhaitez des balises qui se synchronisent automatiquement, nous vous proposons la [valise de LED synchronisées](#).

### Caractéristiques de la valise de balises LED magnétiques

Dimensions :

- 10,8 cm de diamètre
- 3,5 cm d'épaisseur

Poids :

- Balise : 290 g
- Valise de 6 balises : 3 kg
- Valise de 2 balises : 2,5 kg

Couleur : orange

Nombre de LED par balise : 16

Visibilité : 200 mètres

Autonomie : plus de 6h

Découvrez notre gamme de [gyrophares dépanneuse de fourrière](#), idéale lors des interventions de remorquage. Si vous souhaitez des produits de dépannage, retrouvez nos divers [équipements pour fourrières et garages](#).