

# Balises lumineuses rechargeables - Pack de 6 unités



## Pourquoi utiliser des balises lumineuses professionnelles ?

Les balises lumineuses sont des dispositifs de signalisation temporaire essentiels pour sécuriser une zone d'intervention, signaler un danger ou guider les usagers en période de basse visibilité. Elles sont utilisées au sol dans les chantiers, interventions routières, secours et missions de sécurité. Elles complètent efficacement les dispositifs de balisage classique en s'imposant lorsque la luminosité baisse ou les conditions météorologiques se détériorent.

Ce type de signalisation est d'autant plus utile qu'il permet un balisage portatif rapide avec fixation magnétique sur surfaces métalliques, facilitant l'installation sur véhicules d'intervention ou remorques. Sa visibilité à 360° et ses nombreux modes de clignotement assurent une alerte claire pour les automobilistes et piétons, même dans des conditions difficiles.

#### Fonctionnalités et performances techniques

- Six balises LED incassables et étanches, rangées dans une valise solide
- Neuf modes de clignotement + mode torché central pour une diffusion personnalisée
- Emission lumineuse à 360° pour garantir visibilité dans toutes les directions
- Fixation par aimant intégrée pour installation sur surfaces métalliques (véhicule, carrosserie...)
- Autonomie jusqu'à environ 50 heures selon mode d'éclairage
- Recharge via adaptateur secteur ou prise allume-cigare
- Dimensions de la valise : 45 x 37,5 x 6,5 cm Poids total : 3,2 kg Poids d'une balise : ~ 200 g
- Disponible en six couleurs : orange, bleu, rouge, vert, blanc et jaune

## Scénarios d'usage recommandés

Cette valise de balises lumineuses est idéale pour :

- Balisage de zones d'intervention en milieu urbain ou périurbain (accidents, secours, déploiement de périmètre)
- Signalisation sur chantiers, routes, parkings ou zones nocturnes
- Postes médicaux avancés (PMA), dispositifs de secours temporaires, événements



• Renforcer la sécurité lors d'interventions de nuit ou en visibilité réduite

#### Avantages clés pour les utilisateurs terrain

Ce modèle permet aux équipes opérationnelles de mettre en place rapidement un balisage lumineux fiable sans se soucier du câblage ou des installations permanentes. La valise compacte facilite le transport, et les balises peuvent être positionnées à distance grâce aux fixations aimantées ou posées simplement au sol. Face à des conditions d'urgence, cette modularité est un atout majeur. De plus, la robustesse des LED et leur conception étanche assurent une longue durée de vie, même dans des conditions météo difficiles (pluie, poussière).