

SIGNALISATION LUMINEUSE LED CONE LIGHT 360°

PROPRIÉTÉS

- L'éclairage idéal cônes de signalisation avec une HAUTE visibilité jusqu'à 1 km
- Disponible en version synchronisable en set de 6 pcs par sac
- Équipé de trois aimants puissants pour le montage sur le véhicule
- Résistant aux éclaboussures et aux chocs
- Cinq modes de flash différents
- Rechargeable par connexion USB et chargeur de coiture (12 V)
- Facile et rapide à utiliser
- Disponible en couleurs LED's orange et bleue
- Idéal pour les contrôles de police et les travaux temporaires
- Brille dans toutes les directions !

INFORMATION TECHNIQUE

Matériau:	ABS
Dimensions:	200 x 200 x 42 mm Diamètre intérieur Ø 116 mm
Poids:	200 gr.
N° de LED:	35x
Batterie:	Lithium-Ion 3.7 V - 2.500 mAh rechargeable
Temps de charge:	3 à 5 heures
Certification:	CE - ROHS
Emballage:	Individuellement par pièce ou par six pièces dans un sac de transport
IP:	IPX4

Facile à utiliser

- La lampe peut être placée sur le sol ou, à l'aide de l'aimant, sur un véhicule.
- Appuyez brièvement sur le bouton rond pour démarrer et appuyez longuement pour éteindre la lumière.
- Appuyez sur le bouton carré pour changer le mode flash.
- Attendre plus de 3 s pour que les lampes se synchronisent, et avant d'allumer les lampes suivantes.
- Pour la fonction de synchronisation, il est recommandé de maintenir une distance de 1 m entre les lampes pour un fonctionnement correct.

Notes:

- ° La prestation d'une batterie est influencée par des éléments externes comme la température, l'âge de la batterie, etc.
- ° Traffic-Shop se réserve à tout moment le droit de modifier les spécifications techniques sans informer explicitement ses clients, pour autant que ces modifications n'influencent pas l'aspect visuel et l'usage du produit
- ° Nos Conditions Générales de Vente, disponible sur demande, sont toujours applicables.
- ° Traffic-Shop est affilié à BEBAT et respecte toutes les réglementations belges sur les contributions environnementales et de recyclage. N° d'affiliation Bebat: 026470

