

## Lampe vélo arrière avec laser

Référence P8434



Véritable innovation pour la sécurité des cyclistes sur nos routes, la lampe pour vélo avec laser de Drivecase permet d'afficher un périmètre de sécurité de chaque côtés du vélo. Recharge USB.

Pays de fabrication: Chine  
Stock disponible: + 300 unités  
Code douanier: 8512100000  
Longueur: 9.5 cm  
Composition: Plastique ABS  
Largeur: 2.3 cm  
Hauteur: 2.8 cm  
Maintien: Collier de serrage  
Emballage produit: Boîte Carton  
Avec leds ? : oui  
Normes et certificats: CE  
Normes et certificats: ROHS  
Code EAN: 3700256063329  
Code UN: 38.3



Vous cherchez une éclairage efficace pour accroître votre visibilité face aux autres usagers de la route lors de vos trajets à vélo ?

Ne cherchez plus, Drivecase a la solution pour vous ! Notre éclairage pour vélo arrière de couleur rouge et doté d'un laser est une véritable innovation pour la **sécurité des cyclistes** sur nos routes. En effet, notre lampe vélo arrière avec laser vous assure des déplacements bien plus sécurisés qu'avec un éclairage standard.

Sa particularité ? Notre lampe pour vélo avec laser permet d'afficher un **périmètre de sécurité** retraçant une piste cyclable de chaque côtés du vélo.

Choisissez le mode d'éclairage qui vous convient ! Les **deux émetteurs laser** projettent au sol deux bandes rouges, et dessinent une piste cyclable pouvant être fixe ou clignotante. Un excellent moyen de se manifester face aux autres usagers (voitures et piétons confondus) en cas d'intempéries ou de faible luminosité.



La lampe double-fonction équipée de **5 puissantes leds** rouge dispose, elle aussi d'un mode fixe ou clignotant pour une visibilité accrue.

L'objectif de cette lampe pour vélo est simple et innovant : ses deux bandes laser définissent un périmètre de sécurité pour le cycliste et rappellent aux conducteurs imprudents qu'ils doivent garder leurs distances avec les vélos qu'ils dépassent.

Démontrez votre intérêt pour la sécurité de tous grâce à cet outil de communication extrêmement efficace, idéal pour offrir à vos clients ou collaborateurs.

Pour s'adapter aux besoins de chacun, cet éclairage arrière pour vélo vous propose plusieurs modes de fonctionnement : laser et leds. Les leds et les laser disposent de 3 modes d'éclairage : clignotant lent, clignotant rapide et constant.

Notre lampe pour vélo laser se fixe sur le tube de selle du vélo (de 31 mm à 38 mm). Pensé pour être nomade, cet éclairage arrière pour vélo se recharge par USB. Ce système de sécurité léger et peu encombrant s'adapte sur tous types de selles, il n'y a plus qu'à l'installer sur votre vélo et profiter de son éclairage ultrapuissant !

Batterie 2000 mAh. Indicateur de batterie faible.

Normes CE & ROHS.

Certifié IPX-5 (protégé contre les jets d'eau).