

Fahrradrücklicht mit Laser

Reference: P8434



Die Fahrradlampe mit Laser von Drivecase ist eine echte Innovation für die Sicherheit von Radfahrern auf unseren Straßen und zeigt einen Sicherheitsbereich auf beiden Seiten des Fahrrads an. USB-Aufladung.

Herstellungsland: China

Lagerbestand verfügbar: + 300 Einheiten

Labels: ROHS

Zollcode: 8512100000

Länge: 9.5 cm

Zusammensetzung: Plastique ABS

Breite: 2.3 cm

Höhe: 2.8 cm

Haltbarkeit: Klemmschelle

Produktverpackung: Karton

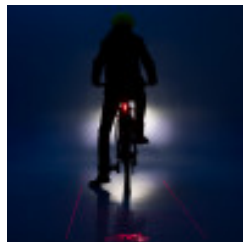
Mit LEDs?: oui

Normen und Zertifikate: CE

Normen und Zertifikate: ROHS

EAN-Code: 3700256063329

UN-Code: 38.3





Sie suchen eine effiziente Beleuchtung , um Ihre Sichtbarkeit für andere Verkehrsteilnehmer beim Radfahren zu verbessern?

Suchen Sie nicht weiter, Drivecase hat die Lösung für Sie! Unsere rote Rückbeleuchtung für Fahrräder mit Laser ist eine echte Innovation für die **Sicherheit von Radfahrern** auf unseren Straßen. Denn unsere Rückleuchte für Fahrräder mit Laser sorgt für deutlich mehr Sicherheit als eine Standardbeleuchtung. Was ist das Besondere daran? Unsere Fahrradlampe mit Laser zeigt einen **Sicherheitsbereich** an, der einen Fahrradweg auf beiden Seiten des Fahrrads nachzeichnet.

Wählen Sie den Beleuchtungsmodus, der zu Ihnen passt! Die **beiden Lasersender** projizieren zwei rote Streifen auf den Boden und zeichnen einen Radweg, der entweder fest oder blinkend sein kann. Eine hervorragende Möglichkeit, sich bei schlechtem Wetter oder schlechten Lichtverhältnissen gegenüber anderen Verkehrsteilnehmern (Autos und Fußgänger) bemerkbar zu machen.

Die Doppelfunktionslampe mit **5 leistungsstarken roten LEDs** verfügt ebenfalls über einen Dauer- oder Blinkmodus für bessere Sichtbarkeit.

Das Ziel dieser Fahrradlampe ist einfach und innovativ: Ihre beiden Laserstreifen definieren einen Sicherheitsbereich für den Radfahrer und erinnern unachtsame Autofahrer daran, Abstand zu den Fahrrädern zu halten, die sie überholen.

Zeigen Sie Ihr Interesse an der Sicherheit aller mit diesem äußerst wirksamen Kommunikationsmittel, das sich ideal als Geschenk für Ihre Kunden oder Mitarbeiter eignet.

Um sich den Bedürfnissen jedes Einzelnen anzupassen, bietet diese Fahrradrückleuchte mehrere Betriebsmodi: Laser und LEDs. Die LEDs und Laser verfügen über 3 Leuchtmodi: langsam blinkend, schnell blinkend und konstant leuchtend.

Unsere Laser-Fahrradlampe wird am Sattelrohr des Fahrrads (von 31 mm bis 38 mm) befestigt. Diese Fahrradrückleuchte wurde für unterwegs entwickelt und kann über USB aufgeladen werden. Dieses leichte und platzsparende Sicherheitssystem passt auf alle Satteltypen. Sie müssen es nur noch an Ihrem Fahrrad anbringen und können dann die extrem starke Beleuchtung genießen!

2000-mAh-Akku. Anzeige für niedrigen Akkustand.

CE- und ROHS-Normen.

IPX-5-zertifiziert (geschützt gegen Strahlwasser).