

CLIGNOTANT EMBOUT DE GUIDON MOTO GADGET M.BLAZE DISC NOIR**CLIGNOTANT EMBOUT DE GUIDON MOTO GADGET M.BLAZE DISC NOIR**

Marque : MOTO GADGET

Référence : MG1600201

Prix : 199.80€

Options disponibles :

Type : La paire, Gauche, Droit

Critères associés :

UNIVERSEL : UNIVERSEL

CLIGNOTANT EMBOUT DE GUIDON MOTO GADGET M.BLAZE DISC NOIR**clignotants embout de guidon à LED pour gadget moto - avec marque E**

les clignotants embouts de guidons Moto Gadget sont extrêmement plat , neutre et discret .

Ainsi, ils s'adaptent à de nombreux styles et aux motos les plus différentes. La technologie est très innovante et impressionne par son très bon fonctionnement et sa beauté . La LED très brillante émet la lumière dans un corps en plastique calculé avec précision. Cela éclaire très bien, surtout dans la direction de la conduite vers l'avant. Cela rend l'indicateur directionnel (différents indicateurs pour la gauche et la droite). Le clignotant est homologué dans l'UE pour être utilisé comme clignotant avant.

Les véhicules qui ont des clignotants arrière au départ de l'usine doivent continuer à les utiliser. Les indicateurs sont destinés à être utilisés avec un courant continu de 12V (DC / batterie). Une connexion directe à une alimentation de bord en courant alternatif (CA) (beaucoup d'anciennes Vespa) n'est pas possible.

Sélection de LEDs à haute performance avec une efficacité maximale et une puissance totale de 7W avec une durée de vie de plus de 50.000 h Une régulation à courant constant contrôlée par IC, cadencée à 330 kHz Un collimateur optique spécial, qui couple la lumière de la LED précisément dans le corps en plastique

Le boîtier discret en aluminium est uniquement utilisé pour le montage stable du corps en verre et l'intégration de l'électronique de commande et des LED haut de gamme. Le clignotant peut fonctionner comme n'importe quel clignotant LED conventionnel avec des résistances de charge ou tous les relais de clignotant indépendants de la charge.

Avantages

A peine perceptible sur le guidon lorsqu'il est éteint Lumière extrêmement brillante à l'avant, lumière clairement visible à l'arrière Technologie LED de pointe à haute performance IntensiLED Conditionnement électronique de la tension et électronique de protection sûre Le témoin lumineux clignotant peut être omis Ferme harmonieusement le bout du guidon

Champ d'application

Ensemble composé de deux indicateurs de fin de guidon m.disque de feu gauche et droit avec pince pour guidon en acier et aluminium (guidon de 22 mm et 1 pouce) d'un diamètre intérieur de 14 mm à 21 mm

Câble de connexion d'environ 100 cm.

Instructions d'installation

Données

diamètre : 35 mm Longueur totale au total : environ 68 mm Longueur partielle à l'extérieur du guidon : 20 mm Longueur partielle à l'intérieur du guidon : 48 mm Longueur du câble : environ 100 cm Poids : environ 40 g 12 Volt DC Avec E-mark (pas de démonstration TÜV nécessaire)

[Lien vers la fiche du produit](#)