

Feu à éclat sur hampe pour moto au xénon ou à led



Hampe télescopique pour moto, équipée d'un feu éclat omnidirectionnel de couleur bleue.
Cette hampe est réalisée en aluminium noir anodisé, elle est équipée d'une bague de blocage de la hauteur souhaitée.
Fixation à l'aide de deux brides réalisées en plastique avec collier de serrage en inox.
Toute la visserie est en inox.

Le feu à éclat qui équipe cette hampe ne nécessite pas de générateur externe. Il est intégré à la base du feu.
Feu double éclats environ 120 éclats par minutes.

Caractéristiques :

Ampoule :	Xénon	Led
Type :	Tube à éclats	180 leds Génération II
Nombre d'éclats / minutes :	120	120
Consommation :	Moyenne 1 A.	Moyenne 500 mA
Fonctionnement :		Double éclats
Dimension repliée :		71 cm
Dimension dépliée :		110 cm
Dimension du feu :	Hampe + feu = 170 mm - feu seul = 100 mm Ø 80 mm	
Diamètre du mat :		42 mm
Fixation :	4 écrous inox de 6 mm	
Tension :		12 v cc
Poids :		1,350 kg
Alimentation :	Câble 2 x 1 mm ² . longueur pour raccordement 50 cm	
Connexion :	Masse et Positif	
Composition l'emballage :	1 hampe avec visserie, schéma de montage	



Toute la signalisation sonore et lumineuse pour véhicules.

80 boulevard Boisson - F13004 – MARSEILLE

INTERNET : www.snc.fr ou www.snc.cx

Tél. : + 33 (0) 491 85 58 00

Fax : + 33 (0) 491 49 61 10