

## LAMPE STROBOSCOPIQUE

Référence : AC 5038



**Libellé article** LAMPE STROBOSCOPIQUE

**Code barre** 3700461485688

**Intro** La lampe stroboscopique se raccorde au fil d'une bougie par le biais d'un capteur d'induction.  
Elle produit un flash synchronisé avec le point d'allumage.  
Ce flash puissant, dirigé sur les repères d'allumage gravés sur la poulie de vilebrequin ou sur le volant moteur, permet de « figer » la position de ces repères par rapport à l'index fixe et donc de vérifier très facilement si le réglage de l'avance à l'allumage est correct ou non.  
On peut donc régler avec une grande précision le point d'allumage exact.

**Texte** Attention cette lampe ne permet pas de régler le déphasage.

**Caractéristiques** ATTENTION : Les paramètres exacts de réglage de l'avance à l'allumage du moteur se trouvent généralement dans le manuel technique du constructeur.

**Durée de garantie** 2 ans

**Type de carburant** Essence

**Tension** 12V

**Code tarif** Tarif Normal (TN)

**Procédure de Garantie** EASY



**2**  
WARRANTY

  
**12V**



TN

CLAS Equipements  
83, chemin de la CROUZA  
73800 CHIGNIN  
France

Tel : +33 (0) 4 79 72 62 22  
Fax :

Du lundi au vendredi de 8h à 12h et  
de 13h30 à 17h30 (16h30 le  
vendredi)