

MINI LLAMP

LAMPE LED

LED LIGHT LAMP

La nouvelle Mini Lampe **3 rampes de MWM** est conçue pour détecter les défauts et bosses superficielles sur les carrosseries (impactes de grêle), elle se positionne rapidement grâce à la ventouse de maintien. Le bras en acier flexible permet à l'utilisateur d'ajuster le corps de lampe qui s'oriente dans toutes les directions sur **360°**.

LE CORPS DE LAMPE

- Les rampes LED basse consommation sont protégées par une coque en inox AISI 304 (380x160 mm) munie d'un bras flexible orientable dans toutes les positions horizontale, verticale et sur les côtés du véhicule
- Complète modularité des lampes LED (2 ou 3 rampes d'éclairage) en lumière froide CW (3000 lumen) ou en lumière chaude WW (6000 lumen)
- Le corps de lampe est renforcé de deux obturateurs de coté en caoutchouc et une vitre de protection en polycarbonate

TELECOMMANDE

- Commande arrêt/marche et réglage des intensités lumineuses à distance
- Permet un réglage et A/M de chaque rampe de LED individuellement

ALIMENTATION ELECTRIQUE

- Fournie avec les câbles de connexion rouge et noir pour une alimentation sur batterie DC 12 Volts ou pour une alimentation AC 230 Volts. Batterie et transformateur AC/DC peuvent être fournis sur demande

3 1 3 7 3 1 0



The new MWM **3 strips LED** Mini lamp is designed to detect superficial dents on car body surfaces (as hail dents) and it can be rapidly positioned and moved through to the vacuum cups on the base. The steel FLEX TUBE arm allows the user to regulate the lamp housing and follow him in all directions and movements thanks to the **360°junction**.

LAMP HOUSING

- lamp housing (380x160 mm) low power consumption in chrome plated steel with telescopic arm fully adjustable in any position (horizontal, vertical, car side);
- extreme modularity of every led light (2 or 3 strips), cold white CW (3000 lumen) or warm white WW (6000 lumen);
- lamp housing reinforced with two rubber side protection and a polycarbonate opaline glass.

REMOTE CONTROL

- on/off switchable and full range light intensity dimmable by remote control;
- it allows to switch on/off and regulate each strip singularly.

POWER SUPPLY

- supplied with red/black connector cable for car battery the lamp can be operated by DC at 12Volts or AC mains at 230Volts battery and AC/DC, available on client request.