

LAMPES



LAMPES MAGLITE ET ACCESSOIRES :

Garanties un an pièces et main-d'oeuvre, les lampes MAGLITE ont été conçues pour un usage professionnel et sont étanches aux projections d'eau. Le poids et le prix indiqués pour chaque lampe sont le poids et le prix PILES INCLUSES.

L'intensité lumineuse de chaque lampe est chiffrée en candelas.

LAMPES :

- | | |
|--------|---|
| EPMR6 | - Mini R6 noire 14,5cm 110 g 2.200 cand.4h 30 d'autonomie |
| EPMR6P | - 1 lampe mini R6 noire,1 clip,1 dragonne,3 lentilles (ambre, transparente, rouge),
1 porte-lentilles |
| EPMML2 | - ML2 noire 25 cm,750 Gr,9.000 cand. 18h d'autonomie |
| EPMML3 | - ML3 noire 31 cm,950 Gr,10.000 cand. 18h d'autonomie |
| EPMML4 | - ML4 noire 37 cm,1150 Gr,15.700 cand. 18h d'autonomie |
| EPMMC | - Mag Charger noire rechargeable sur secteur ou allume-cigare 31 cm, 875 Gr 30.000
cand. 12V/220V, 1h d'autonomie, anti-déflagration, complète avec :
- Transformateur
- Adaptateur allume-cigare
- Support chargeur
- Accu au cadmium rechargeable (1.000 fois) |

N'hésitez pas à nous questionner pour les accessoires et les pièces détachées MAGLITE. Nous pourrions vous les fournir.

LAMPES



EPL3.5202



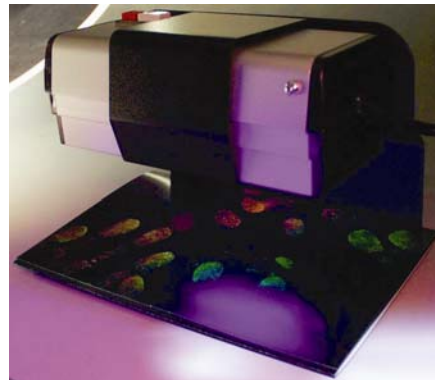
EPLP5639



EPL9.001



EPL9.0027



EPL9.0030



EPL9.6000

LAMPE FRONTALE :

EPL3.5202 - Streamlight

LAMPES U.V. :

DE POCHE :

EPLP5639 - Lampe U.V. portable torche

EPLP56391 - Néon de remplacement

EPL9.001 - Lampe stylo lumière blanche

EPL9.002 - Lampe stylo lumière bleue

EPL9.6000 - Lampe frontale 470 nm - On peut l'utiliser en lumière blanche ou bleue (2 fonctions)

EPL9.0027 - Lampe U.V. 220V-365 nm (à utiliser avec ou sans support)

EPL9.0030 - Support pour lampe U.V.

LAMPES



BM500



MINI BLUEMAXX



BMS300



BMS400

LAMPES BLUEMAXX :

Cette source lumineuse et rechargeable comporte une lampe halogène et une batterie de grande capacité. C'est un système superbement efficace, entièrement, n'exigeant aucune source lumineuse ou filtre supplémentaire. Le BM500 est complet fourni avec les filtres d'excitation. Facile à utiliser, la rendant idéale pour la photographie fluorescente et la recherche. Un chargeur 220V est inclus. Une pleine charge fournit un temps de fonctionnement d'approximativement

BM500 - Lampe BLUEMAXX

BM500CC - Mallette de transport

Mini BLUEMAXX :

BMK200 - Mini BLUEMAXX vendue dans sa mallette avec des lunettes filtres

BMMB100 - Micro BLUEMAXX (modèle de poche)

LUNETTES FILTRANTES :

BMS300 - lunettes

BMS400 - lunettes

LAMPES



LAMPES UV TRACK :

La lampe UV TRACK est actuellement le dispositif d'UV le plus puissant sur le marché. Selon la distance concernée, l'intensité d'UV est jusqu'à 45 fois plus forte que celle de la plupart de s lampes communes sur le marché. L'excitation de la fluorescence avec la réflexion extrême dans le spectre léger évident a lieu même avec la lampe placée à plusieurs centaines de mètres de l'objet. La lampe est conçue pour résister au traitement dur en intérieur comme en extérieur.

Sur une scène de crime, la détection rapide et précise des traces est d'une grande importance. Basé sur le fait que le sang, les fibres et le sperme, etc... sont fluorescents, l'intensité lumineuse unique du projecteur UV TRACK donne des possibilités complètement nouvelles en termes de visibilité sur des distances comme de près. Un dispositif qui est très bien accueilli par n'importe quel officier de police travaillant avec les lampes U.V. traditionnelles.

La police suédoise utilise également le projecteur blanc pour la détection des empreintes de pas sur des planchers. Cette lampe émet de la lumière dans le domaine évident seulement, mais avec une température de couleur qui rendent des empreintes de pas étonnamment évidentes.

Le faisceau (lampe) est placé parallèlement au plancher et l'inspection prend une fraction du temps normal. La plupart des empreintes de pas deviennent évidentes avec une qualité permettant à l'opérateur de prendre les photos nécessaires directement.

EPLUV - Lampe UV TRACK PACK