TEL: 04.67.60.49.68





RAMPE LUMINEUSE VEGA FX DEFILEMENT – PROJECTEURS LAT. ET PDR – 120 CM

- Rampe 1,20 m

- Module sirène et haut-parleur

- Flèche défilante arrière

- 4 feux bleus aux extrémités (R65 Classe 2)

– 2 Feux bleus à l'avant

− 5 feux bicolores bleu/orange à l'arrière

- 2 Projecteurs latéraux

– Sortie pour commande de feux de pénétration

- Faisceau plat 3,50 m

Prise de rampe

UGS: RLVGFXDEFPROJ120B | **Catégories**: <u>Signalisation lumineuse</u>, <u>Rampes lumineuses</u>, <u>Rampes avec sirène intégrée</u>

TEL: 04.67.60.49.68



VARIANTES

UGS	Tonalité	Prix
RLVGFXDEASAAM005	ASA (Ambulance)	2 957,00€ HT soit 3 548,40€ TTC
RLVGFXDEGENDARM003	Gendarmerie	2 957,00€ HT soit 3 548,40€ TTC
RLVGFXDEPOL-GEN007	POL-GEN-SNA	2 957,00€ HT soit 3 548,40€ TTC
RLVGFXDEPOLICE0002	Police	2 957,00€ HT soit 3 548,40€ TTC
RLVGFXDESPO-UMH008	SPO-UMH-SNA	2 957,00€ HT soit 3 548,40€ TTC
RLVGFXDESAPEURS006	Sapeurs-Pompiers	2 957,00€ HT soit 3 548,40€ TTC
RLVGFXDEUMHSA004	UMH (SAMU)	2 957,00€ HT soit 3 548,40€ TTC

DESCRIPTION DU PRODUIT

Nouveau design et système sonore plus performant pour un déplacement en toute sécurité. Installation possible sans percer la carrosserie, grâce à son câble plat et la prise de rampe, elle est idéale pour faciliter l'entretien et le changement de véhicule. De nombreuses options sont disponibles afin de personnaliser votre rampe selon vos besoins.

Facilité d'installation avec l'électronique embarqué dans la rampe - Sirène intégrée dans la rampe
Puissance sonore maximale par la position en hauteur sur le véhicule
Pas d'installation supplémentaire du couple Sirène / Haut-Parleur à prévoir dans le véhicule
Aérodynamique, une hauteur de 67 mm, réduction de l'impact sur la consommation
Facilité d'accès aux parkings souterrains
Respect des normes automobiles

Homologation CEM R10, avec extension -06 pour installation possible sur véhicules électriques
Homologation acoustique des Sirènes validée par l'UTAC : Police, Gendarmerie, Sapeurs-Pompiers, SAMU, ASA
Tonalites homologuées pour utilisation sur la voie publique
Solide, structure en aluminium et carénage en polycarbonate
Puissance lumineuse LED haute intensité
Consommation électrique très faible
Fonction CRUISE incluse

Carénage : polycarbonate Structure : socle et toit en aluminium

Sortie pour commande de Feux de pénétration

Couleurs des LED : bleu et orange

Feux d'angle : 4 modules de 9 LEDs en bleu (R65 Classe 2)

2 Feux bleu à l'avant 5 feux bicolores à l'arrière 2 projecteurs latéraux

Mode de clignotement : Double flash (R65), alterné droite/gauche

Flèche défilante arrière bleu/orange couleur

Alimentation: 10-30 V DC
Température: -45°C à +80°C
Consommation: environ 4,3 A à 13,5V
Dimensions rampe 1,20 m (en mm):

- Hauteur x profondeur x largeur : 67 x 267 x 1200 - Hauteur maximum avec fixation : 15,4 cm Homologations : ECE R10, R65 Classe 2

Livrée sans fixations

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Poids 13 kg

Dimensions $1200 \times 267 \times 67 \text{ mm}$

Code EAN 3760387061007

Tonalité ASA (Ambulance), Gendarmerie, POL-GEN-SNA, Police, Sapeurs-Pompiers, SPO-

UMH-SNA, UMH (SAMU)

GALERIE D'IMAGES







TEL: 04.67.60.49.68

TEL: 04.67.60.49.68

IL N'Y A PAS ENCORE DE CRITIQUES.

REMARQUES			