



RAMPE LUMINEUSE VEGA FX BASIC - 120 CM - BLEU

- Rampe 1,20 m
- 4 Extrémités feux bleus R65 Classe 2
 - 2 Feux bleus à l'avant
 - Module sirène et haut-parleur
- Sortie pour commande de feux de pénétration
- Commande filaire ou CAN par boîtier de commande
 - Faisceau plat 3,50 m

UGS : RLVGFXBASIC120B | Catégories : [Signalisation lumineuse](#), [Rampes lumineuses](#), [Rampes avec sirène intégrée](#)



VARIANTES

UGS	Tonalité	Prix
RLVGFXBAASA__AM004	ASA (Ambulance)	2 222,00€ HT soit 2 666,40€ TTC
RLVGFXBAGENDARM002	Gendarmerie	2 222,00€ HT soit 2 666,40€ TTC
RLVGFXBAPOL-GEN013	POL-GEN-SNA	2 222,00€ HT soit 2 666,40€ TTC
RLVGFXBAPOLICE0001	Police	2 222,00€ HT soit 2 666,40€ TTC
RLVGFXBASPO-UMH014	SPO-UMH-SNA	2 222,00€ HT soit 2 666,40€ TTC
RLVGFXBASAPEURS005	Sapeurs-Pompiers	2 222,00€ HT soit 2 666,40€ TTC
RLVGFXBAUMH__SA003	UMH (SAMU)	2 222,00€ HT soit 2 666,40€ TTC
RLVGFXBAUMH+AMB008	UMH+Ambulance	2 222,00€ HT soit 2 666,40€ TTC
RLVGFXBAWAIL-YE006	Wail-Yelp-HiLo	2 222,00€ HT soit 2 666,40€ 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 l'option 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

Rampe extra plate

Aérodynamique, une hauteur de 67 mm, réduction de l'impact sur la consommation

Facilité d'accès aux parkings souterrains

Respect des normes automobiles

Homologation R65 Classe 2

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

Sortie pour commande de Feux de pénétration



Carénage : polycarbonate
Structure : socle et toit en aluminium
Couleurs des cabochons disponibles : bleu, orange, rouge, vert, incolore
Couleurs des LED : bleu et orange
Feux d'angle : 4 modules de 9 LED en bleu
Mode de clignotement : Double flash (R65), alterné droite/gauche
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
Dimensions rampe 1,60 m (en mm) :
- Hauteur x profondeur x largeur : 67 x 267 x 1600
- Hauteur maximum avec fixation : 15,4 cm
Homologations : ECE R10-06. R65 Cl.2, KR41, NF 12352 L2H
Livrée sans fixations

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Poids	13 kg
Dimensions	267 × 1200 × 67 mm
Tonalité	ASA (Ambulance), Gendarmerie, POL-GEN-SNA, Police, Sapeurs-Pompiers, SPO-UMH-SNA, UMH (SAMU), UMH+Ambulance, Wail-Yelp-HiLo
Code EAN	3760387064798

GALERIE D'IMAGES



IL N'Y A PAS ENCORE DE CRITIQUES.

REMARQUES

