



RAMPE LUMINEUSE LEGION HE HP 125 CM - 96 LEDS - ROUGE

- Haut-parleur 100W intégré
- Homologation ECE R65 Classe 2
- Diffusion parfaite de la lumière sur 360°
- Durée de vie des LEDs de 100 000 h
- 12 modules comprenant un total de 96 LEDs
- Entretien et remplacement facile des modules
 - Mode patrouille
 - Mode nuit
- Garantie 5 ans

UGS : RLLEGIONHEHP125RR | **Catégories :** [Signalisation lumineuse](#), [Rampes lumineuses](#), [Rampes avec haut-parleur intégré](#)



VARIANTES

| UGS | Alimentation | Option | Prix |
|--------------------|--------------|----------------------|---------------------------------|
| RLLEGION12VAUCU074 | 12V | Aucune | 2 413,83€ HT soit 2 896,60€ TTC |
| RLLEGION12VPROJ085 | 12V | Projecteurs latéraux | 2 413,83€ HT soit 2 896,60€ TTC |
| RLLEGION24VAUCU097 | 24V | Aucune | 2 413,83€ HT soit 2 896,60€ TTC |
| RLLEGION24VPROJ108 | 24V | Projecteurs latéraux | 2 413,83€ HT soit 2 896,60€ TTC |

DESCRIPTION DU PRODUIT

LED évaluées à 100 000 heures de fonctionnement.

Entretien et remplacement faciles des modules.

Lentilles D-Fuser pour une diffusion optimale de la lumière sur 360°.

La mémoire non volatile rappelle le dernier modèle de flash utilisé à la mise sous tension.

Extrusion d'aluminium pour une meilleure dissipation de la chaleur.

Modes de clignotement intégrés et programmables.

Protection contre l'inversion de polarité.

Configuration : 8 modules aux extrémités (Norme R65 Classe 2) et 4 modules supplémentaires au centre

Rampe lumineuse LED extra-plate composée de 96 LEDs au total

Haut-parleur 100W intégré d'impédance comprise entre 10 et 13 Ohms

Option : Projecteurs latéraux

Clignotement possible des projecteurs latéraux, possibilité d'allumer uniquement l'avant ou l'arrière de la rampe, mode programme, mode patrouille, mode nuit (réduction de la luminosité de 50%), sortie permettant le retour d'information des modules allumés en temps réel (uniquement avec boîtier de commande compatible)

Diffusion parfaite de la lumière sur 360°

Nouveaux modules 6 LEDs au centre (diffusion sur 180°)

2 modules de 12 LEDs à chaque extrémité

12 modes de clignotement sur 3 entrées possibles

Alimentation au choix : 12 ou 24 V CC

Longueurs disponibles : 60, 78, 93, 109, 125, 139, 154, 169 et 184 cm

Options disponibles : projecteurs latéraux, connecteur de toit, coiffe de couleur ou incolore, capteur avec réduction automatique de la luminosité.

Plusieurs fixations disponibles en option

Homologations : ECE R65 TA2, TB2, ECE R10



Couleurs de coiffe disponibles : Orange, bleu, rouge et incolore

LEDs disponibles en : Orange, bleu, rouge, vert et blanc

Indice de protection : IPX4K

Longueur du faisceau électrique : 4 mètres

Livree avec fixations standard

Largeur : 331 mm

Hauteur avec fixations : 97 mm

Garantie 5 ans

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Dimensions

1252 × 331 × 59 mm

Code EAN

3760387065055

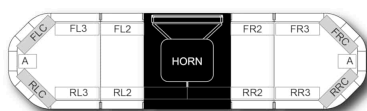
Alimentation

12V, 24V

Option

Aucune, Projecteurs latéraux

GALERIE D'IMAGES





IL N'Y A PAS ENCORE DE CRITIQUES.

REMARQUES

