



RAMPE LUMINEUSE SKYLINE AIR S 120 CM - MULTIFONCTION

- 25 fonctions configurables
- Projecteurs frontaux (switch automatique avec feux bleus lorsque inutilisé)
- Projecteurs latéraux (switch automatique avec feux bleus lorsque inutilisé)
- Défilement arrière orange (switch automatique avec feux bleus lorsque inutilisé)
 - Mode patrouille
- Mode Smart Park (luminosité réduite et clignotement lent à 60 flash par minute)
 - Mode nuit (réduction de luminosité)
 - 58 modes de flash
 - 3 modes "patrouille"
 - 5 modes de défilement
 - Homologuée ECE R65 Classe 2
 - Hauteur avec fixations : 88,4 mm

UGS : RLSKYAS120B | **Catégories :** [Signalisation lumineuse](#), [Rampes lumineuses](#), [Rampes moyenne gamme](#)



DESCRIPTION DU PRODUIT

Cette rampe est l'une des rampes LED les plus lumineuses, les plus minces et les plus légères que vous puissiez trouver sur le marché. Elle utilise la dernière technologie LED, les techniques de conversion de fréquence pwm et 12/24 V offrent des performances d'éclairage élevées et une faible consommation.

Elle est conçue pour tous les véhicules d'urgence, les premiers intervenants, les véhicules de maintenance, etc.

Elle est composée de module double couleur (bleu/blanc pour l'éclairage et bleu/orange pour le défilement)

Elle est composée de matériaux en polycarbonate anti-fissure et résistant aux rayons UV, offrant une bonne résistance aux conditions météorologiques extérieures.

Les lentilles sont dotées d'une technologie améliorée pour garantir une excellente protection contre l'eau et la poussière. Les classifications IPX8 et IP9K en font la meilleure rampe lumineuse étanche du marché.

Le châssis en aluminium et la technologie thermique brevetée dissipent la chaleur générée, garantissant une grande fiabilité de la rampe.

Structure simplifiée pour un montage et une maintenance plus facile.

Faisceau CAN BUS

Nombre de fonctions : 25

Nombre de modes de flash : 58

3 modes "patrouille"

5 modes de défilement

Homologations : ECE R10, ECE R65 Classe 2

Hauteur avec fixations : 88,4 mm

Dimensions : 1208 mm (L) x 220 mm (l) x 41,2 mm (H)

Fonctions :

Projecteurs frontaux (switch automatique avec feux bleus lorsque inutilisé)

Projecteurs latéraux (switch automatique avec feux bleus lorsque inutilisé)

Défilement arrière orange (switch automatique avec feux bleus lorsque inutilisé)

Mode patrouille

Mode Smart Park : réduit automatiquement la luminosité et la fréquence de clignotement après avoir tiré le frein à main pour empêcher le clignotement d'éblouir les piétons mais sécurise la zone.

Mode nuit (réduction de luminosité))

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Poids

12 kg



Dimensions 220 × 1208 × 41,2 mm

Code EAN 3760387064794

GALERIE D'IMAGES



IL N'Y A PAS ENCORE DE CRITIQUES.

REMARQUES

