TEL: 04.67.60.49.68





## **SUPPORT DE PLAQUE INFINITY SP2 AVEC FEUX À ECLATS INTÉGRÉS**

- Support de plaque flexible
- Alimentation: 11-32 V DC
- 2 feux de pénétration latéraux
- 2 feux de pénétration frontaux
- Idéal pour les véhicules électriques
  - Indice de protection : IP69K
    - 7 modes de flash
- Homologué R65 Classe 2 (Orange et Bleu)
  - Garantie 3 ans

**UGS**: FAEINFINITYSP2 | **Catégories**: <u>Signalisation lumineuse</u>, <u>Feux spécifiques</u>, <u>Feux à éclats</u>

TEL: 04.67.60.49.68



#### **VARIANTES**

UGS	Couleur	Prix	
FAEINFINBLEU000002	Bleu	562,50€ HT soit 675,00€ TTC	
FAEINFINORANGE0001	Orange	562,50€ HT soit 675,00€ TTC	
FAEINFINORANGE-021	Orange-Blanc-Bleu	562,50€ HT soit 675,00€ TTC	
FAEINFINROUGE-B022	Rouge-Blanc-Bleu	562,50€ HT soit 675,00€ TTC	

### **DESCRIPTION DU PRODUIT**

Le support de plaque Infinity SP2 est la plaque flexible avec feux LED la plus innovante et la fine du marché. L'Infinity SP2 est principalement conçu pour émettre de la lumière sur les côtés dans la position la plus avancée d'un véhicule et est particulièrement utile à l'approche/sortie d'une intersection. Le support de plaque Infinity SP2 est une solution tout-en-un composée de 2 feux LED verticaux et de 2 feux LED horizontaux supplémentaires orientées vers l'avant, montées sur le dessus du boitier. Elle est disponible en monocouleur ou multicouleur et constitue une solution parfaite pour les véhicules électriques où les calandres ne sont plus accessibles pour le montage de feux traditionnels. Le modèle tricolore comprend une fonction d'éclairage de travail extrêmement efficace. Grâce à sa position sur le véhicule, le SP2 répond aux principales exigences industrielles telles que IP69K pour les environnements les plus difficiles. Les feux sont homologuées EMC R10 et ECE R65 et sont livrées en standard avec 7 modes de flash. L'Infinity SP2 est fabriqué au Royaume-Uni.

Optique intense grand angle de conception unique avec LED ultra lumineuses de dernière génération Lentille en polycarbonate ultra résistante stabilisée aux UV sur LED directionnelle montée sur un support de plaque d'immatriculation en caoutchouc.

Support de plage d'immatriculation flexible discret avec feuxflash intégrés

Homologué R65 Classe 2 (Orange et Bleu)

Indice de protection : IP69K

Mode de flash aéroport CAP168/OACI

Mode Dim: Réduction de 50 % de luminosité

Mode patrouille

Alimentation: 11-32 V DC

Puissance: 36W (simple couleur) 108W (tri couleur)

Consommation de courant : 1,2 A à 12 V (2,4 A à 12 V avec des modules supplémentaires)

Température de fonctionnement : -40°C / +105°C

7 modes de flash Synchronisable

Dimensions: 520 mm (L) x 132 mm (H) x 21 mm (P)x

# INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Poids 0,5 kg

**Dimensions**  $21 \times 520 \times 132 \text{ mm}$ 

**Code EAN** 3760387064848

**Couleur** Bleu, Orange, Orange-Blanc-Bleu, Rouge-Blanc-Bleu

### **GALERIE D'IMAGES**







TEL: 04.67.60.49.68

## IL N'Y A PAS ENCORE DE CRITIQUES.

REMARQUES			



TEL: 04.67.60.49.68