



## Feu de pénétration 133 x 45 bicolore orange / bleu

**REF : 43397**

« Ce feu de pénétration bicolore est conçu pour offrir une signalisation puissante et fiable pour les véhicules d'intervention. Intégrant une centrale électronique, il propose 16 modes de fonctionnement afin de s'adapter à toutes les situations de signalisation lumineuse. Son format compact de 133 x 45 mm est équipé de 6 LEDs orange et de 6 LEDs bleues haute intensité, garantissant une visibilité optimale, même dans des conditions extrêmes. Robuste et durable grâce à son carénage en aluminium et à sa lentille en polycarbonate, il résiste parfaitement à l'eau, à la poussière et aux vibrations. »



- 16 modes de clignotement pour une signalisation adaptable.
- Double couleur : 6 LEDs orange + 6 LEDs bleues haute intensité (durée de vie > 100 000 heures).
- Fixation horizontale simple (visserie et joint d'étanchéité fournis).
- Alimentation bi-tension 12/24V, protégée contre les inversions de polarité.
- 4 fils d'alimentation et de synchronisation (longueur ± 20 cm) pour une installation rapide et fiable.
- Synchronisation possible avec plusieurs feux pour une signalisation renforcée.
- Homologué ECE R65 classe 1 et ECE R10.

### INFORMATIONS TECHNIQUES

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Fonctionnement           | Flash synchronisé ou alterné   |
| Alimentation             | Bi-tension 12 / 24 V protégée contre les inversions de polarité              |
| Autonomie – Consommation | 0,88 A sous 12 V et 0,44 A sous 24 V. Suivant mode de fonctionnement choisi. |
| Indice de protection     | IP 67  |
| Encombrement (L x l x h) | 132,5 x 45 x 10 mm   |
| Poids                    | 46 g. (Emballé : 63 g)   |

### PRODUITS ASSOCIÉS



Gyrophares



Projecteurs



Pack interrupteur



Triangle Véhicule



Sérigraphie des véhicules