

Signalisation des véhicules



Feu de pénétration

Le Monde change, TTS innove

Feu de pénétration 133x45 bicolore orange / bleu (Réf. : 43397)

Ce feu de pénétration est composé d'un feu caréné en aluminium avec une lentille en polycarbonate transparente.

La centrale électronique de commande est intégrée. Il y a 16 modes de fonctionnements disponibles.

4 fils d'alimentation et de synchronisation, longueur ±20cm.

L'élément lumineux est composée d'un feu de 133 x 45mm avec 6 leds oranges et 6 leds bleues de haute intensité lumineuse.

La durée de vie d'une led est supérieure à 100 000 heures.

Fixation à l'horizontale par les trous latéraux (visseries fournies).

Fourni avec le joint d'étanchéité en mousse et carénage noire.

Grâce à son carénage noir, le feu a une parfaite étanchéité à l'eau, à la poussière et aux vibrations.

Homologation ECE R65 classe 1 et ECE R10.

Ce feu est bi-tension 12/24 Volts. Il est protégé contre les inversions de polarité.

Ce feu peut être synchronisé avec plusieurs feux de pénétration.







GÉNÉRALITÉS

| Fonctionnement | Flash synchronisé ou alterné. |
|--------------------------|--|
| Alimentation | Bi-tension 12/24 Volts. |
| Consommation moyenne | 0,88 A sous 12 Volts et 0,44 A sous 24 Volts. Suivant mode de fonctionnement choisi. |
| Indice de protection | IP 67. |
| Encombrement (L x I x h) | 132,6 x 45 x 10 mm. |
| Poids | 46 grammes. (Emballé : 63 grammes). |

PRODUITS ASSOCIÉS

