



FEU MSP - 30+30 LEDS - MULTIFONCTION - ORANGE/BLEU/ROUGE

- Fonctions feu stop et feu de position
- Fonction feu flash double couleur
- 5 modes programmables en simple ou double couleur
 - Fonction défilement
 - Garantie 5 ans

UGS : FAEMSPSTTABR | **Catégories :** [Signalisation lumineuse](#), [Feux à éclats](#), [Feux spécifiques](#)



DESCRIPTION DU PRODUIT

Feu de signalisation combiné multifonction à 2 rangées de LED (feux stop/position rouge en haut et feux de pénétration ou défilement double couleur orange/bleu en bas)

Ce feu de très faible encombrement peut être utilisé en remplacement ou en complément de plusieurs feux.

5 mémoires indépendantes pour permettre diverses utilisations.

Le mode défilement est possible pour l'utilisation de la flèche défilante.

2 options de montage (en surface, avec support en L) pour une installation polyvalente.

Support de fixation en U disponible en option.

Feu haute puissance homologué SAE Classe 1 et ECE R65 Classe 2.

Existe aussi en modèles simple et double couleur.

Homologué ECE R10 EMC et conforme à la norme CISPR 25 Classe 2.

Synchronisation multi-feux en flash simultané ou alterné.

Protection contre l'inversion de polarité.

Conception résistante aux intempéries et aux vibrations pour usage en extérieur.

Base en aluminium pour une dissipation efficace de la chaleur et une durabilité maximale.

Température de stockage : -40°C à +75°C

Consommation maximale : 1,87A à 12V DC / 0,94A à 24V DC

Température de fonctionnement : -40°C à +65°C

Puissance maximale : 22,5 W

Synchronisable jusqu'à 20 feux

Nombe de LEDs sur la rangée du haut (feu stop et feu de position) : 30

Nombre de LEDs sur la rangée du bas : 30

Couleur des LED : orange, bleues, rouges (rangée de LED supérieure)

Homologations : ECE-R7, ECE-R10, ECE-R65 (XA2), ECE-R65 (XB2), ECE R148, CISPR25

Alimentation : 12/24 V CC

Type de montage : En surface

Indice de protection : IPX7

Nombre de modes de flash : 47

Longueur du câble : 1200 mm

Orientation de montage : Horizontal

Garantie 5 ans

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Poids

0,2 kg



Dimensions 22,8 × 290,31 × 30 mm

Code EAN 3760387065160

GALERIE D'IMAGES



IL N'Y A PAS ENCORE DE CRITIQUES.

REMARQUES

