

## Feux de pénétration MAMBA



## CARACTÉRISTIQUES

- Profil mince
- Flash intégré, pose facile
- Fonction basse consommation
- Durée de vie des LEDs, 100 000 heures en marche
- Double mémoire non volatile du dernier mode utilisé
- Synchronisation en simultané ou alternatif
- Protection d'inversion de polarité
- Étanche et résistant aux vibrations
- Utilisation intérieur ou extérieur
- Base aluminium pour un refroidissement efficace et une durabilité maximum

## SPÉCIFICATIONS

**Conformité:** ECE-R65 (XA2, XB2), SAE, e13

**Voltage:** 12~24VDC

**Modes:** 25 modes flash

**Tête:** 2x6 unités LED

**Courant moyen:** (varie selon les modes)

0.75A @ 12VDC / 0.38A @ 24VDC (Ambre/Rouge)

1.25A @ 12VDC / 0.63A @ 24VDC (Bleu/Blanc)

**Puissance moyenne:** (varie selon les modes)

9 Watts (Ambre/Rouge)

15 Watts (Bleu/Blanc)

**Courant max.:** (varie selon les modes)

1.5A @ 12VDC / 0.75A @ 24VDC (Ambre/Rouge)

2.5A @ 12VDC / 1.25A @ 24VDC (Bleu/Blanc)

**Puissance max.:** (varie selon les modes)

18 Watts (Ambre/Rouge)

30 Watts (Bleu/Blanc)

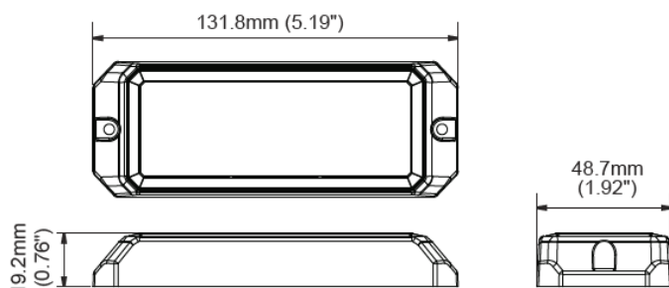
**Fusible recommandé:** 5A

**Max. en synchronisation:** 15

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

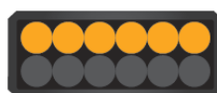
**Température en fonctionnement:** -30°C à +65°C

## DIMENSIONS



## MODES

N°	MODE	N°	MODE
1	Double (R65)	14	Simple(tout)
2	Simple (2 Hz)	15	Double(tout)
3	X3 (2Hz)	16	X4 (tout)
4	X4 (2Hz)	17	X5 (tout)
5	Aléatoire	18	Méga (tout)
6	Simple (3+3)	19	Ultra (tout)
7	Double (3+3)	20	Simple/X4 (tout)
8	X4 (3+3)	21	Simple H/L (tout)
9	X5 (3+3)	22	Fixe 2 (moitié)
10	Méga (3+3)	23	Fixe 4 (tout)
11	Ultra (3+3)	24	Rotation lente
12	Simple/X4 (3+3)	25	Rotation rapide
13	Simple H/L (3+3)		



Haut/Bas



Droite/Gauche



Croisé

## COULEURS



(Bleu soumis à autorisation)