

TR3 Traffic Rayzr

Avertisseur à LED



E10-402XX-00

CARACTÉRISTIQUES

- Profil super bas pour un look furtif.
- Les LED ont évalué 100 000 heures de fonctionnement.
- Extrusion d'aluminium pour la dissipation de la chaleur.
- La memoire non volatile se souvient du dernier flash de clignotement utilisé à la mise sous tension.
- Protection contre l'inversion de polarité.
- Chaque module est indépendant et sont résistant a l'eau (étanche) pour une maintenance plus facile.

SPECIFICATIONS

Conformité: SAE J595, SAE J845, CA13 R/B, ECE R10.

Modèles d'avertissement: 27 Avertissement

Tension de fonctionnement: 12~24VDC

Moy. Courant: 4 têtes = 1A @12.8VDC / 0.5A @ 24VDC
(Varie selon le modèle de flash)

Moy. Puissance: 4 têtes = 12.2W
(Varie selon le modèle de flash)

Max. Courant: 4 têtes = 1.9A @12.8VDC / 1A @ 24VDC

Max. Puissance: 4 têtes = 24.4W

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

Température de fonctionnement: -30°C to +65°C

Couleur des LED: Ambre, Bleu, Rouge, Blanc

DIMENSIONS

Longueur: 457.8mm (18.02")

Hauteur: 24mm (0.95")

Profondeur: 38mm (1.50")

MODE FLASH

Modèles de clignotement d'avertissement	
1	Kit Scan
2	Kit Scan + Double Flash
3	Wig-Wag Slow-Fast
4	Outside-In Single
5	Outside-In Ultra
6	Side-by-Side Single
7	Side-by-Side Ultra
8	Side-by-Side Slow-Fast
9	Random
10	Single (split) [SAE]
11	Double (split) [2Hz]
12	Quint (split) [SAE]
13	Ultra (split) [SAE]
14	Single-Quad (split)
15	Single H/L (split)
16	Quint (split) + Mega (all)
17	Single [SAE]
18	Double 2Hz
19	Quint [SAE]
20	Ultra [SAE]
21	Single-Quad
22	Single H/L
23	Quint (all) + Mega (split)
24	Steady Half
25	Steady All
26	Left Chaser
27	Right Chaser