

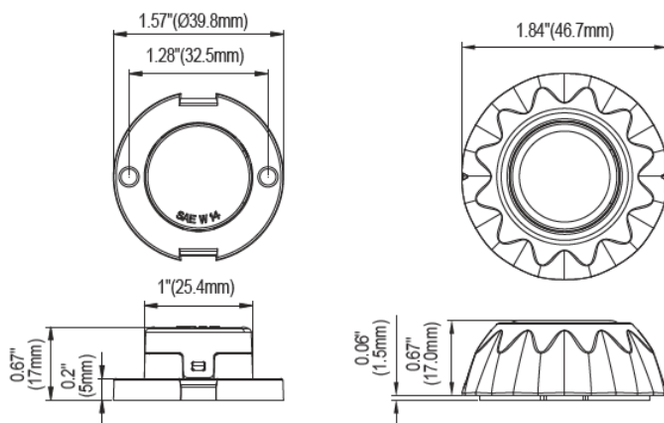
Feux de pénétration RETINA



CARACTÉRISTIQUES

- Profil mince
- Pose facile
- Durée de vie des LEDs, 100 000 heures en marche
- 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

DIMENSIONS



SPÉCIFICATIONS

Conformité: ECE-R10, CA13 Classe B (R,B),

SAE J595 Classe 1 (R,A,B,W), IPX7

Voltage: 12~24VDC

Modes: 12 modes flash

Tête: 3 unités LED

Courant moyen: 0.24A @ 12VDC / 0.12A @ 24VDC

Puissance moyenne: 2.82 Watts (varie selon les modes)

Courant max.: 0.47A @ 12VDC / 0.24A @ 24VDC

Puissance max.: 5.65 Watts

Fusible recommandé: 1A

Max. en synchronisation: 15

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

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

MODES

N°	MODE	N°	MODE
1	Aléatoire	7	X4 (SAE)
2	Fixe	8	X5 (SAE)
3	Simple (SAE,CA13)	9	Ultra (SAE)
4	Mega	10	Simple/X4
5	Double (SAE)	11	Simple H/L
6	Triple (SAE)	12	Simple/X3/X5

COULEURS     (Bleu soumis à autorisation)

Garantie
5
ANS