

Feux de pénétration

PITON



CARACTÉRISTIQUES

- Profil mince
- Pose verticale certifiée
- Flash intégré, 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

SPÉCIFICATIONS

Conformité: ECE-R65 (XA1, XB1), ECE-R10, SAE J595 Classe 1, IPX8

Voltage: 12~24VDC

Modes: 23 modes flash

Tête: 6 unités LED

Courant moyen: 0.50A @ 12VDC / 0.25A @ 24VDC

Puissance moyenne: 6 Watts (varie selon les modes)

Courant max.: 1A @ 12VDC / 0.5A @ 24VDC

Puissance max.: 10 Watts

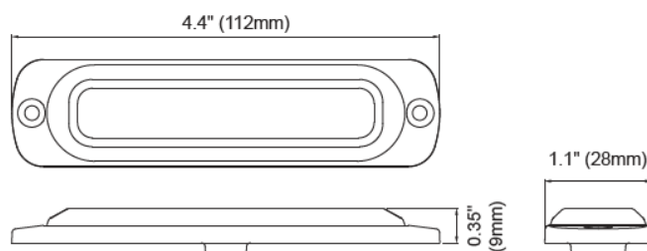
Fusible recommandé: 2A

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

*3+3 = alternance 3 LEDs-3 LEDs

*tout = toutes les LEDs allumées

COULEURS



(Bleu soumis à autorisation)

Garantie
5
ANS