

SuperNova® NexGen™ Feu A/A/C à DEL à bride intégrée de 4 po

Fiche technique

FEUX ARRÊT/ARRIÈRE/CLIGNOTANT



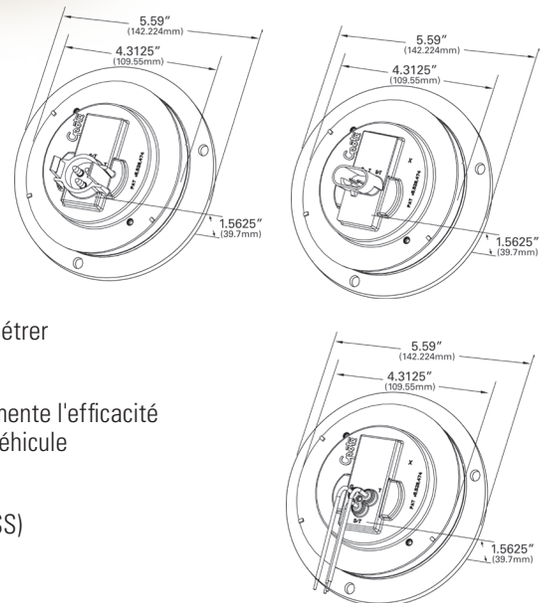
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

MATÉRIAU : ABS/ACRYLIQUE
FINITION : ROUGE/BLANC; JAUNE/BLANC
FMVSS : A/A/C - I, S, T
CEE : JAUNE - REG 6, CAT 2A
 ROUGE - REG 7, R1 S1
AMPL. DE TENSION : 12 V/0,24 A (I,S) / 0,03 A (T)
QUEUE DE COCHON : BROCHE MÂLE : 66816,
 66845, 67005, 66823, 66830, 66836, 67006
BROCHE MÂLE À 2 BROCHES : 67013, 66842,
 66846, 67016 **COQUE RIGIDE :** 66861



Le feu à bride ne requiert aucun support de fixation supplémentaire

- Terminaison à broche mâle, à coque rigide ou câblée
- Encastré pour une protection totale de la carte des circuits imprimés
- Joint hermétique entre la lentille et le boîtier empêchant l'humidité de pénétrer
- Ressemble à un feu à incandescence pour atténuer les risques de vol
- Consomme moins de courant que les feux à incandescence standard, augmente l'efficacité du carburant et laisse plus de tension disponible aux autres systèmes du véhicule
- Support de fixation compris
- Le feu clignotant peut être utilisé à l'avant ou à l'arrière du véhicule (FMVSS)
- Répond aux exigences du FMVSS
- Respecte les exigences de la CEE en date de novembre 2014



Numéro de pièce	Terminaison	Source lumineuse/couleur du feu	Tension de fonctionnement	Ampères	Compatibilité
54602	BROCHE MÂLE	DEL/ROUGE	12 V	0,24 A (S) / 0,03 A (T)	ND
54572	COQUE RIGIDE	DEL/ROUGE	12 V	0,24 A (S) / 0,03 A (T)	44322R, 44326R, 44328R
54573	COQUE RIGIDE	DEL/JAUNE	12 V	0,24 A (I)	ND

2600 Lanier Drive, Madison, Indiana U.S.A. 47250-0550

É.-U. 800 628-0809 Canada 800 268-5612

Europe +49 9422 40331-0 Mexique 011 (52) 81-8262-4400 Chine +86.21.5774.9633

grote.com

Grote