

Feux de gabarit et d'encombrement DEL MicroNova® Dot

Fiche technique

G A B A R I T / E N C O M B R E M E N T



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

MATÉRIAU :

Lentille : Acrylique très résistant
Œillet : PVC

FINI :

Rouge/Jaune/Transparent/Noir

FMVSS :

P2, PC

CEE :

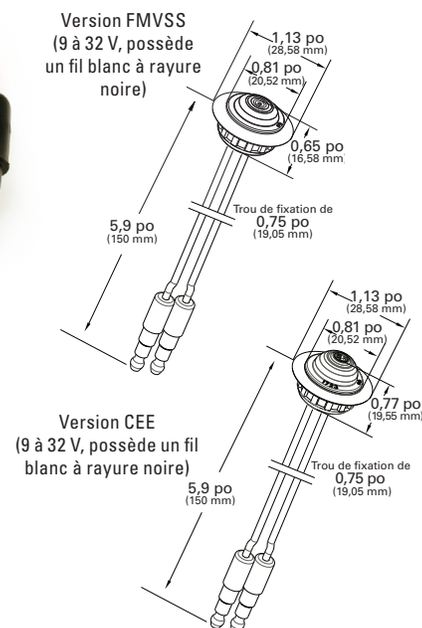
Rouge/Blanc – R7; Ambre – SM1; R91

AMPL. DE TENSION :

12 V/0,05 A; 9 V à 32 V/0,03 A

Sa petite taille offre une plus grande flexibilité

- Surpasse toutes les exigences légales
- Offert en FMVSS PC/P2 et CEE
- Style aérodynamique élégant qui dépasse de moins de 3/8 po la surface de montage
- Aucune fixation nécessaire
- Les diodes de redressement préviennent les dommages causés par la tension transitoire négative
- Offert en versions de 12 V et à tension variable de 9 à 32 V
- Terminaisons standard 0,180 mâles



NUMÉRO DE PIÈCE	DESCRIPTION	SOURCE LUMINEUSE	TENSION DE FONCTIONNEMENT
49322	Rouge P2 avec œillet	DEL	12 V
49332	Rouge PC avec œillet	DEL	12 V
49323	Jaune P2 avec œillet	DEL	12 V
49333	Jaune PC avec œillet	DEL	12 V
49262	Rouge PC avec œillet	DEL	9 à 32 V
49263	Jaune PC avec œillet	DEL	9 à 32 V
49342	Rouge CEE avec œillet	DEL	12 V
49343	Jaune CEE avec œillet	DEL	12 V
49341	Blanc CEE avec œillet	DEL	12 V
49282	Rouge CEE avec œillet	DEL	9 à 32 V
49283	Jaune CEE avec œillet	DEL	9 à 32 V
49281	Blanc CEE avec œillet	DEL	9 à 32 V
60831 (Lampe de travail seulement)	Blanc avec œillet et connecteur Deutsch	DEL	9 à 32 V

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 +52 818262 4412 Chine +86 21 5774 9633

grote.com