


AEGIS NFPA



DESCRIPTION

- ▶ Munis de DELs D-Fuser, la barre stroboscopique AEGIS^{MC} offre un éclairage supérieur sur 360° supérieure qui répond aux normes SAE J845 Class 1 & NFPA 1901 zone A normes d'éclairage supérieures.
- ▶ Ce gyrophare de 60 pouces est un choix populaire des services d'incendie.

FONCTIONNALITÉS

- ▶ Voltage d'entrée : 12Vdc
- ▶ 26 séquences de clignotements intégrées
- ▶ DEL à haute intensité "D-Fuser" (6 DEL de 1 Watt par tête de lumière)
- ▶ Lumières de scène haute intensité intégrées à l'avant et sur les côtés
- ▶ DEL à durée de vie de 100 000 heures
- ▶ Mémoire non volatile ce rappelle la dernière séquence utilisée à la mise sous tension
- ▶ Mode flèche à d'éfilement intégré
- ▶ Conception résistante aux intempéries et aux vibrations. Pour usage interne ou externe
- ▶ Protection contre l'inversion de polarité
- ▶ Couleur disponible : 

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Voltage d'entrée :	12Vdc
Consommation électrique (max.) :	32A à 12.8Vdc
Consommation électrique (moy.) :	16A à 12.8Vdc
Fusible recommandé :	40A

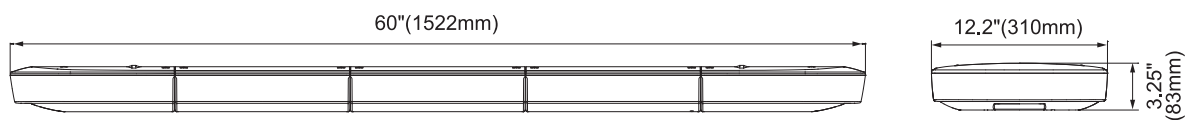
*Consommation en mode allumé constant.

CLAVIER DE CONTRÔLE



Système d'urgence complet de Zone Technologie

DIMENSIONS



CODE DE PRODUITS

Numéro	Description
36902Z	PROSIGNAL - AEGIS D-FUSER / DESSUS NOIR - 60" ROUGE - LUMIÈRES DE SCÈNE AVANT + CÔTÉ
LB-0435	SUPPORT UNIVERSEL EN "U" D'ACIER 1/8" - NOIR (2 UNITÉS)
AMPL24-M-0090	SYSTÈME IDENTIFIÉ INCENDIE AVEC MICRO, FUSIBLES & HARNAIS HP