

MINI FEUX STROBOSCOPIQUES DEL, DE CLASSE I DE GROTE



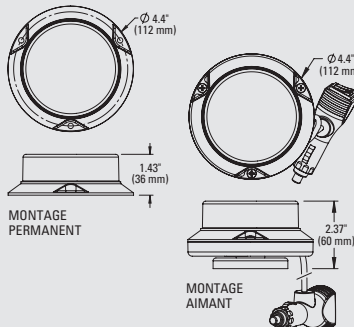
12
MODÈLES
DE FLASH

SAE
INTERNATIONAL.
NORME
SAE J845™

S
CAPACITÉ
S-LINK™

**FORMAT
COMPACT**

VOLTAGES :
MONTAGE PERMANENT : 9–32 VCC
MONTAGE AIMANT : 12 VCC
CONSOMMATION D'AMPÈRE :
0,4 AMPÈRE à 12 V CC
HOMOLOGATIONS :
SAE J845 CLASSE I



S
CAPACITÉ
S-LINK™

TECHNOLOGIE S-LINK™ : Le système S-Link™ est une technologie propriétaire qui permet de synchroniser des produits S-Link similaires ensemble. Cela permet à un utilisateur de définir le type de flash sur plusieurs appareils pour un éclairage personnalisé et sur mesure.

Remarque : seuls les produits compatibles S-Link peuvent être synchronisés ensemble. Reportez-vous aux manuels d'installation de l'utilisateur pour plus de détails sur la synchronisation S-Link.



EZ-FIND
SCAN POUR LES
SPÉCIFICATIONS
TECHNIQUES, PRODUITS
ASSOCIÉS ET PLUS

TAILLE COMPACTE, GRANDE POLYVALENCE

Les mini feux stroboscopiques DEL de Grote sont les plus minces proposées par Grote, ils ont 12 modes de flash sélectionnables par l'utilisateur. En plus avec la capacités S-Link™ 2.0, ils regorgent de de possibilités et de fonctionnalités.



CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- 12 modes de flash sélectionnables par l'utilisateur, synchronisés ou désynchronisés plus le mode en continu
- Le système S-Link™ 2.0 permet de synchroniser jusqu'à 10 unités compatibles S-Link entre eux (pour les modèles câblés uniquement)
- Lentille et base en polycarbonate (soudées par ultrasons) ; avec polarité protégée
- Support permanent à trois trous et support magnétique avec sélection de motif à la prise

N° PIÈCE	DESCRIPTION	MONTAGE	COULEUR
79242	MINI FEUX STROBOSCOPIQUES DEL, DE CLASSE I	PERMANENT	● ROUGE/LENTEILLE CLAIRE
79252	MINI FEUX STROBOSCOPIQUES DEL, DE CLASSE I	AIMANT	● ROUGE/LENTEILLE CLAIRE
93605	SUPPORT DE MONTAGE POUR MINI FEUX STROBOSCOPIQUES DEL		

**POUR PLUS D'INFORMATIONS
VISITEZ NOTRE SITE WEB.
GROTE.COM**

Grote