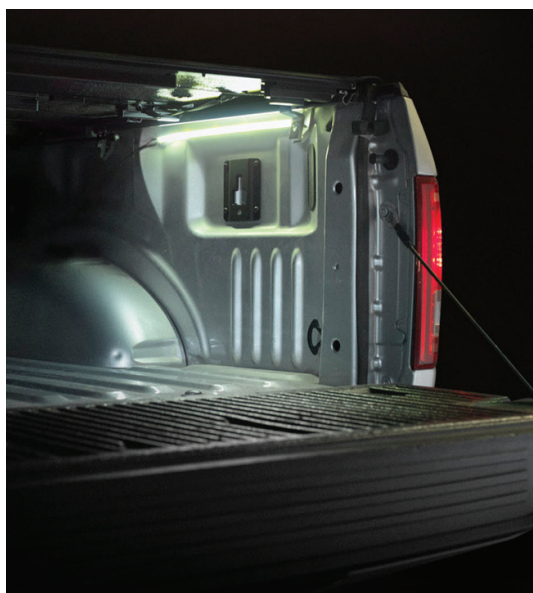


de la trousse pour camion XTL® Xtreme

**BANDE XTL
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT**

TEMPÉRATURE D'EXPLOITATION : -40 °F à 149 °F (-40 °C à 65 °C)

TEMPÉRATURE DE STOCKAGE : < 194 °F | 90 °C

GAMME DES TENSIONS D'ENTRÉE : +10 à +14 VCC

RAYON DE CINTRAGE MINIMUM : (Longueur) 0,5 po | 12,7 mm

CONFORMITÉ DE LA BANDE XTL

RÉSISTANCE À L'IMPACT : SAE J575 sec. 4.3

CHOC THERMIQUE : SAE J1455 sec. 4.1.3.2

VIEILLISSEMENT CAUSÉ PAR LES UV : SAE J2412 et J2527

HUMIDITÉ : SAE J1455 sec. 4.7

INDICE DE PROTECTION : IP67 et IP69K

CORROSION : SAE J2139

VIBRATION : SAE J575 sec. 4.2

INFLAMMABILITÉ : FMVSS 302; UL 94 HTM-0, UL 94 VTM-0

RÉSISTANCE AUX AGENTS CHIMIQUES : SAE J1455 sec 4.4

ABRASION : SAE J1455 sec. 4.8 et J400

POLARITÉ INVERSE : SAE J121239

DÉCHARGE STATIQUE : SAE J1113

CONFORMITÉ DU BOÎTIER DE PILES

INDICE DE PROTECTION : IP65

DURÉE MÉCANIQUE : (Interrupteur) 1,5 million de cycles

MATÉRIAUX : ABS

La trousse pour camion XTL Xtreme illumine là où vous le voulez

- Utilisez la trousse pour camion XTL Xtreme pour illuminer votre camionnette, VUS, véhicule récréatif, remorque utilitaire là où vous avez besoin d'être visible et où il n'y a pas d'électricité.
- Deux options : standard (185 lumens) ou extrême (371 lumens) avec un boîtier de piles longue durée.
- La trousse extensible permet à l'utilisateur de se connecter à un courant de 12 V et d'ajouter des bandes (3) de longueurs et de flux lumineux différents.
- Le faisceau électrique UBS de Grote est doté de connexions scellées et comprend une trousse d'installation professionnelle.



N° DE PIÈCE	DESCRIPTION	LONGUEUR ÉCLAIRAGE (PO MM)	HAUTEUR ÉCLAIRAGE (PO MM)	LARGEUR ÉCLAIRAGE (PO MM)	ESPACEMENT DEL (PO MM)	AMPÈRES COURANT (À 13,5 VOLTS)	LUMENS	DURÉE DE VIE (PAR JEU DE 8 PILES AA)
61K71	BANDE LUMINEUSE STANDARD AVEC BOÎTIER DE PILES	18,89 480	0,62 15,8	0,28 7,15	0,5 12	0,163	185	+ DE 60 H
61K61	BANDE LUMINEUSE BLANC EXTRÊME AVEC BOÎTIER DE PILES	18,89 480	0,62 15,8	0,28 7,15	0,25 6	0,325	371	+ DE 35 H
68510	FAISCEAU ÉLECTRIQUE EXTENSIBLE ET TROUSSE D'INSTALLATION							
98150-5	BOÎTIER DE PILES DE RECHANGE							

N° DE PIÈCE	DESCRIPTION	LONGUEUR (PO MM)	LARGEUR (PO MM)	HAUTEUR (PO MM)	ESPACEMENT DEL (PO MM)	AMPÈRES COURANT (À 13,5 VOLTS)	FLUX LUMINEUX (À 13,5 VOLTS)	LUMENS PAR WATT
L14521001	BANDE DE DEL, BLANC	18,89 480	0,62 15,8	0,28 7,15	0,5 12	0,163	185 LUMENS	84
L12521001	BANDE DE DEL, BLANC	22,67 576	0,62 15,8	0,28 7,15	0,5 12	0,191	215 LUMENS	83
L13521001	BANDE DE DEL, BLANC	34,02 864	0,62 15,8	0,28 7,15	0,5 12	0,274	320 LUMENS	87
L14121001	BANDE DE DEL, BLANC EXTRÊME	18,89 480	0,62 15,8	0,28 7,15	0,25 6	0,325	371 LUMENS	85
L12121001	BANDE DE DEL, BLANC EXTRÊME	22,67 576	0,62 15,8	0,28 7,15	0,25 6	0,397	440 LUMENS	82
L13121001	BANDE DE DEL, BLANC EXTRÊME	34,02 864	0,62 15,8	0,28 7,15	0,25 6	0,372	478 LUMENS	95



GLB-2017-071

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

