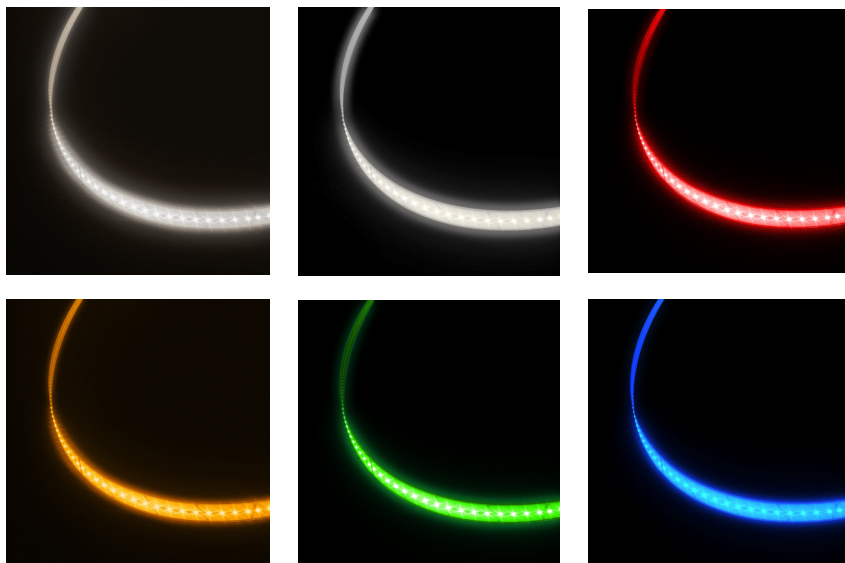


Bandes lumineuses à DEL XTL®

Fiche technique

XTL®



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT : de -40 °F à 149 °F
(de -40 °C à 65 °C)

TEMPÉRATURE D'ENTREPOSAGE : < 194 °F | 90 °C

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

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

CONFORMITÉ

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 sec. 4.4

VIBRATION : SAE J575 sec. 4.2

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

RÉSISTANCE AUX AGENTS CHIMIQUES : SAE J1455 sec. 4.4.3.2

ABRASION : SAE J1455 sec. 4.8 et J575 sec. 4.4

Éclairage auxiliaire à DEL révolutionnaire pour véhicules

XTL®, une gamme de bandes lumineuses à DEL flexibles, légères et très minces, permettant de créer des effets d'éclairage spéciaux pour pratiquement tous les véhicules. Offertes en plusieurs couleurs, les bandes lumineuses XTL® sont durables et peuvent se plier et s'adapter à la plupart des surfaces pour un éclairage direct ou indirect.

Puissance d'éclairage professionnel de pointe

- Rendement durable et fiabilité de l'éclairage à DEL
- L'épaisseur des bandes est inférieure à 2 mm
- Légères
- Flexibles : elles peuvent se plier suivant un rayon de 0,5 po et s'adapter aux courbes complexes
- Résistance aux secousses et à l'abrasion
- Couleurs : blanc, blanc extrême, rouge, jaune, vert et bleu
- Fabriqué aux É.-U.

Conformes aux normes SAE

- Résistant à la poussière – SAE J575e
- Résistant aux vibrations – SAE J575

Offertes avec le matériel de fixation

- Ruban adhésif 3M® VHB assurant une adhérence durable (10 ans et plus)



N° DE PIÈCE	COULEUR	LONGUEUR (PO MM)	LARGEUR (PO MM)	HAUTEUR (PO MM)	ESPACEMENT DEL (PO MM)	COURANT (AMPÈRES)
F21003-017-03-022	BLANC	11,3/288	0,62/15,8	0,28/7,15	0,5/12	0,17
F21005-017-05-422	BLEU	18,89/480	0,62/15,8	0,28/7,15	0,5/12	0,11
F21005-017-05-322	VERT	18,89/480	0,62/15,8	0,28/7,15	0,5/12	0,11
F21005-017-05-122	ROUGE	18,89/480	0,62/15,8	0,28/7,15	0,5/12	0,16
F21005-017-05-222	JAUNE	18,89/480	0,62/15,8	0,28/7,15	0,5/12	0,15

NUMÉROS DE PIÈCES SUPPLÉMENTAIRES AU DOS



GLB-2019-106

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



Bandes lumineuses à DEL XTL®

Fiche technique

XTL®

N° DE PIÈCE	COULEUR	LONGUEUR (PO MM)	LARGEUR (PO MM)	HAUTEUR (PO MM)	ESPACEMENT DEL (PO MM)	COURANT (AMPÈRES)
F21103-017-05-022	BLANC EXTRÊME	18,89/480	0,62/15,8	0,28/7,15	0,5/12	0,51
F21103-017-05-022	BLANC EXTRÊME	18,89/480	0,62/15,8	0,28/7,15	0,5/12	0,51
F21105-017-05-022	BLANC	18,89/480	0,62/15,8	0,28/7,15	0,5/12	0,27
F21005-017-09-422	BLEU	34,02/864	0,62/15,8	0,28/7,15	0,5/12	0,19
F21005-017-09-322	VERT	34,02/864	0,62/15,8	0,28/7,15	0,5/12	0,20
F21005-017-09-112	ROUGE	34,02/864	0,62/15,8	0,28/7,15	0,5/12	0,28
F21005-017-09-222	JAUNE	34,02/864	0,62/15,8	0,28/7,15	0,5/12	0,27
F21003-017-09-022	BLANC EXTRÊME	34,02/864	0,62/15,8	0,28/7,15	0,5/12	0,91
F21103-017-09-022	BLANC EXTRÊME	34,02/864	0,62/15,8	0,28/7,15	0,5/12	0,91
F21105-017-09-022	BLANC	34,02/864	0,62/15,8	0,28/7,15	0,5/12	0,49
F21003-017-31-022	BLANC EXTRÊME	117,17/2967	0,62/15,8	0,28/7,15	0,5/12	2,6
F21005-017-31-022	BLANC	117,17/2967	0,62/15,8	0,28/7,15	0,5/12	1,5
F21005-017-48-422	BLEU	181,42/4608	0,62/15,8	0,28/7,15	0,5/12	0,88
F21005-017-48-126	ROUGE	181,42/4608	0,62/15,8	0,28/7,15	0,5/12	1,4
F21005-017-48-212	JAUNE	181,42/4608	0,62/15,8	0,28/7,15	0,5/12	1,4
F21003-017-48-022	BLANC EXTRÊME	181,42/4608	0,62/15,8	0,28/7,15	0,5/12	3,3