

Projet :

Date :

Cat. No :

Type :

Notes :

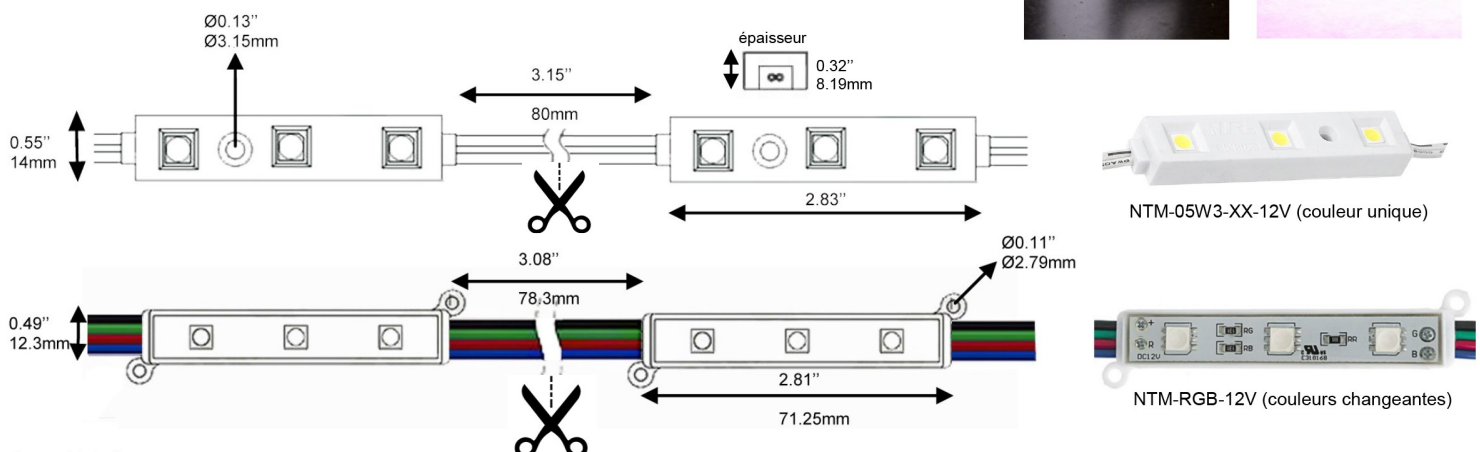
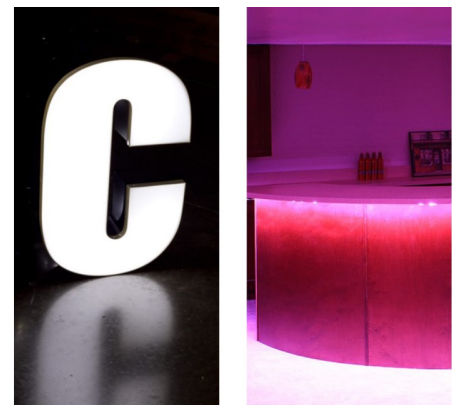
Volts :

Applications :

Les modules NTM-05W3-XX-12V ET NTM-RGB-12V sont des modules à l'épreuve de l'eau. Ils permettent un grand nombre d'applications intérieures ou extérieures où de légers accents lumineux sont requis:

- Rétro éclairage de lettres
- Alternative au remplacement de fluorescent
- Signalisation, éclairage des enseignes lumineuses
- Décoration dans les hôtels, restaurants, bars, etc.

La faible dissipation de chaleur des modules deviennent un excellent atout permettant l'application sur le bois, le plexiglas, les autres types de plastique ou le verre ainsi que tout autre matériau ou remplacement où la chaleur n'est pas une contrainte.



Caractéristiques :

- Voltage 12VDC standard
NTM-05W3-XX-12V: 0.72 Watts par module
NTM-RGB-12V: 0.75 Watts par module
- Longueur maximum par circuit:
NTM-05W3-XX-12V : 50 modules
NTM-RGB-12V: 50 modules
- Faisceau 120° degrés
- 50,000 heures
- IP65 standard
- Températures d'opérations:
Min -40°C/+50°C Max.

- Fixation : Adhésif 3M ou par vis
- Coupe : possibilité de couper à chaque module

Options :

- Gradation disponible, consultez le fabricant
- Contrôleur disponible pour modules à changement de couleur

Table de commande / Spécification

Modèle	Module	Couleur	Voltage
NTM			12V
	05W3	WH (5000K) 68 lumens WW (3000K) 65 lumens	
		RGB	

Les modules doivent être utilisés avec un bloc d'alimentation voltage constant DEL selon le voltage et la puissance requis.