

# FLEX-IP22-72-24V-MN

Série ruban flexible

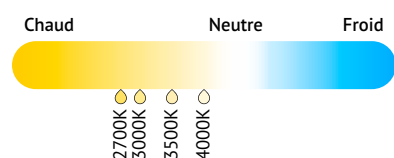
# LUX

Solutions d'éclairage

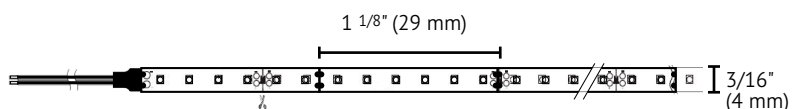


## Température de couleur

\*Les couleurs sont à titre indicatif.



<b>Produit</b>	Manufacturier	innovaDEL
	Quantité de DELs	72 DEL au pied linéaire
<b>Source lumineuse</b>	Température de couleur	2700K, 3000K, 3500K, 4000K
	Indice de rendu de couleur (IRC)	90
	Flux lumineux	320 lm à 373 lm au pied
	Degré d'ouverture	120°
	Durée de vie	50 000 heures
<b>Caractéristiques électriques</b>	Puissance	3,8 W au pied
	Protection	IP22- usage interne uniquement
	Tension	24 VDC
	Compatibilité transformateur	Transformateur 24VDC uniquement
	Gradable	Oui
<b>Dimensions</b>	Coupe	1 1/8" (29 mm)
	Longueur maximale du ruban	72" (1.82 m) - alimentation simple 144" (3.64m)- alimentation double
	Longueur des fils	Sur mesure



## Pour commander

FLEX-IP22-72-24V-MN-(TC)

### Température de couleur (TC)

Code	Détails
27K	2700K
30K	3000K
35K	3500K
40K	4000K

# LUX

## Avertissement

- ♦ Ce produit est conçu pour fonctionner avec un transformateur de 24 VDC. Ne jamais le brancher directement à une source de haute tension.
- ♦ Ce produit est destiné à un usage en intérieur et n'est pas protégé contre l'humidité.
- ♦ Ce produit doit être installé par une personne qualifiée ou un électricien, en respectant le code électrique en vigueur.

## Garantie

Ce produit est garanti contre les défauts de fabrication pour une période de deux (2) ans, ou de quatre (4) ans de manière limitée\*, à compter de la date d'achat, et exclut les autres produits présentés dans cette fiche. Pour une description complète de la garantie, visitez notre site web [luxsolutions.ca](http://luxsolutions.ca) ou contactez notre support technique. Toute modification, altération ou installation inadéquate du produit ont pour effet d'annuler la garantie.

\* Installé dans une moulure de la série FLEX-MOUL.

\* Coupe et soudure effectuées en atelier par les techniciens autorisés par LUX Solutions d'éclairage.

\* Mis en place par un installateur certifié.



LUX