



LUMTECH

Mini Néon souples LED

9.6 w/m CRI >90 IP67



LT-004039-90-IP67

Accessoires :

10 unités par rouleau de 5ml



LT-004039-CLIP

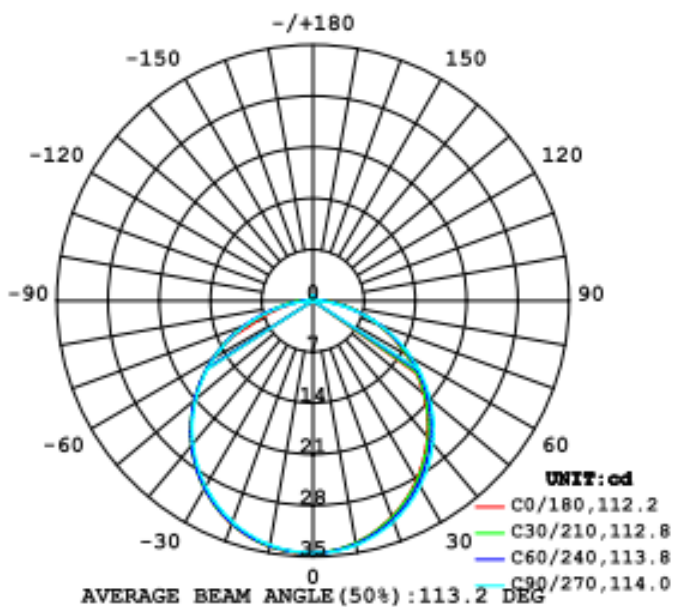
En option avec surcoût à préciser à la commande



LT-004039-CONNECT



Données photométriques (2700K) :



Courbe de distribution de la lumière [Unit : cd]

Height	Eavg, Emax	Angle: 112.20deg	Diameter
1m	9.824, 34.511x		297.63cm
2m	2.456, 8.6281x		595.26cm
3m	1.092, 3.8341x		892.88cm
4m	0.6140, 2.1571x		1190.51cm
5m	0.3930, 1.3801x		1488.14cm
6m	0.2729, 0.95861x		1785.77cm
7m	0.2005, 0.70431x		2083.39cm
8m	0.1535, 0.53921x		2381.02cm
9m	0.1213, 0.42611x		2678.65cm
10m	0.0982, 0.34511x		2976.28cm

Courbe de Lux distance



LUMTECH

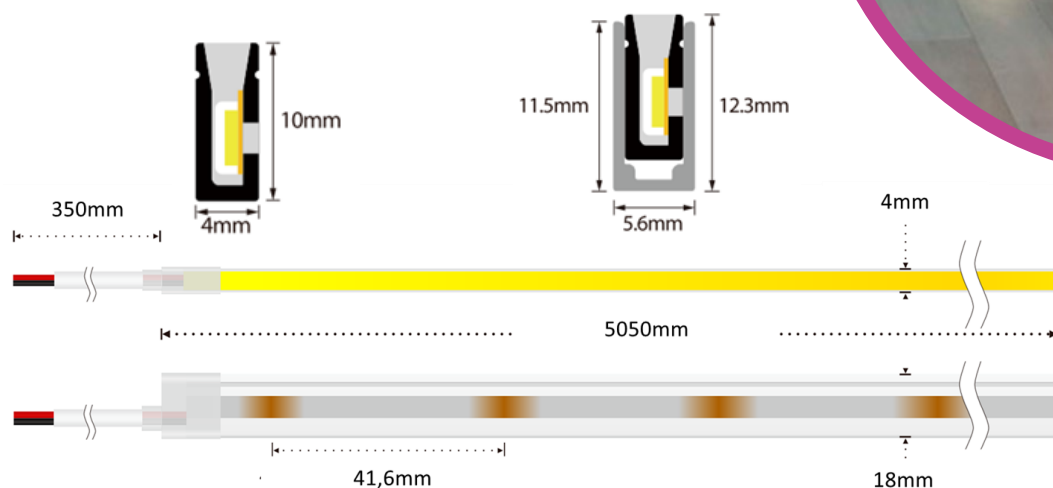
Mini Néon souples LED

9.6 w/m CRI >90 IP67



Dimensions :

Avec clips de fixation :



Caractéristiques :

Code	LT-004039-90-IP67-2700K	LT-004039-90-IP67-3000K	LT-004039-90-IP67-4000K
Dimensions	Voir schéma ci-dessus		
Température de couleur	Blanc chaud WW 2700K	Blanc chaud WW 3000K	Blanc naturel NW 4000K
Flux lumineux	130 lm/m	150 lm/m	160 lm/m
Puissance	9.6 W/m		
Alimentation	DC 24 V		
Longueur	5 m		
Type de LED	SMD 2835		
Quantité de LED	144 leds/m		
Indice de Rendu des Couleurs	>90		
Variation d'intensité	Oui avec driver dimmable uniquement		
Protocole de variation	Fonctionne avec tous types de protocoles de variation selon les caractéristiques du driver dimmable utilisé : DALI, 0/1-10V, DMX, Triac, Bouton Poussoir		
Durée de vie	30.000 heures (L80B10 @25°C)		
Indice de protection	IP 67		
Classe électrique	III		
Température de fonctionnement	-25 à +60°C		
Certificats	CE - Cmim		
Garantie	3 ans		

Remarques concernant l'installation :

- Utiliser une alimentation tension constante de classe II.
- Alimenter le ruban tous les 5 ml.