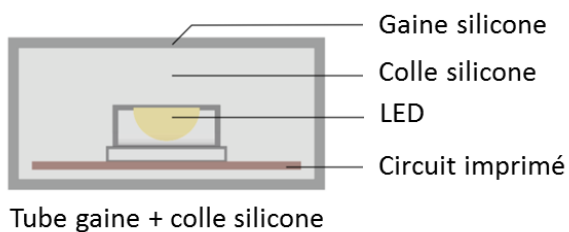




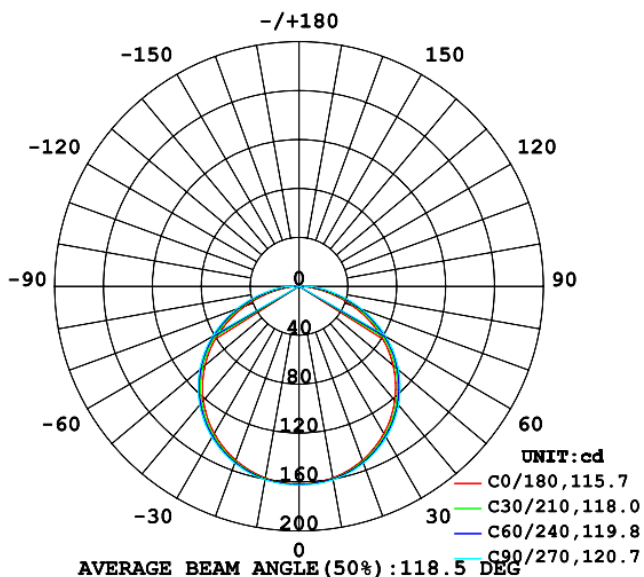
LUMTECH
 Ruban souples IP68 IRC>90
 4.8 W/m
 CE



LT-003859-90-P68



Données photométriques (2700K) :



Courbe de distribution de la lumière [Unit : cd]

Flux out: 366.7 lm

Height	Eavg, Emax	Angle: 115.70deg	Diameter
1m	45.57, 162.01x		318.20cm
2m	11.39, 40.501x		636.41cm
3m	5.063, 18.001x		954.61cm
4m	2.848, 10.121x		1272.81cm
5m	1.823, 6.4801x		1591.01cm
6m	1.266, 4.5001x		1909.22cm
7m	0.9300, 3.3061x		2227.42cm
8m	0.7120, 2.5311x		2545.62cm
9m	0.5626, 2.0001x		2863.82cm
10m	0.4557, 1.6201x		3182.03cm

Courbe de Lux distance



LUMTECH

Ruban souples IP68 IRC>90

4.8 W/m



Dimensions :



Longueur du rouleau : 5004 mm

Caractéristiques :

Code	LT-003859-90-IP68-2700K	LT-003859-90-IP68-3000K	LT-003859-90-IP68-4000K
Dimensions	Voir schéma ci-dessus		
Température de couleur	Blanc chaud WW 2700K	Blanc chaud WW 3000K	Blanc naturel NW 4000K
Flux lumineux	489.6 lm/m	518.4 lm/m	556.8 lm/m
Puissance	4.8 W/m		
Alimentation	DC24 V		
Type de LED	SMD 2835		
Quantité de LED	70 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	50.000 heures (L80B10 @25°C)		
Indice de protection	IP 68		
Classe électrique	III		
Certificats	CE - Cmim		
Garantie	5 ans		

Remarques concernant l'installation :

- Utiliser une alimentation tension constante de classe II.
 - Alimenter le ruban tous les 10 ml.
 - L'indice de protection IP68 n'est garanti qu'avec les connecteurs et bouchons moulés d'usine.
- Toute modification du produit livré entraîne la perte de l'indice de protection IP68.