



# LUMTECH

Ruban LED IP20 IRC>90 9,6W/m

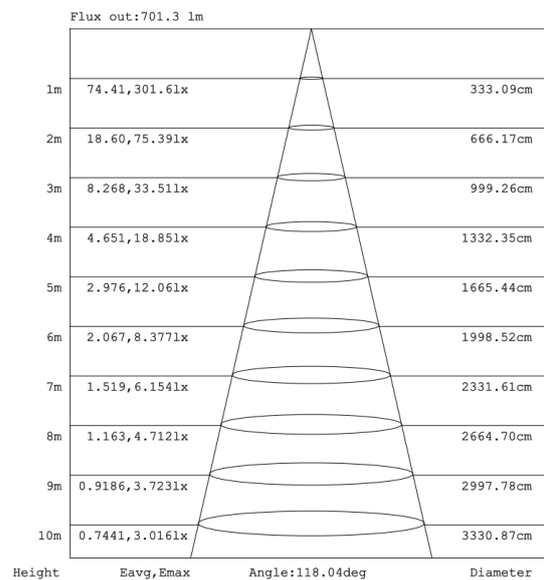
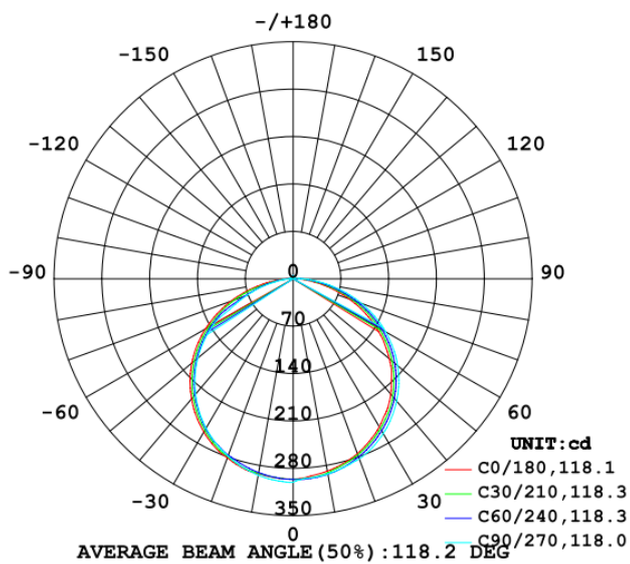
Faible encombrement 4mm



**LT-004087-90-IP20**



**Données photométriques (4000K) :**



**Courbe de distribution de la lumière [Unit : cd]**

**Courbe de Lux distance**



# LUMTECH

Ruban LED IP20 IRC>90 9,6W/m

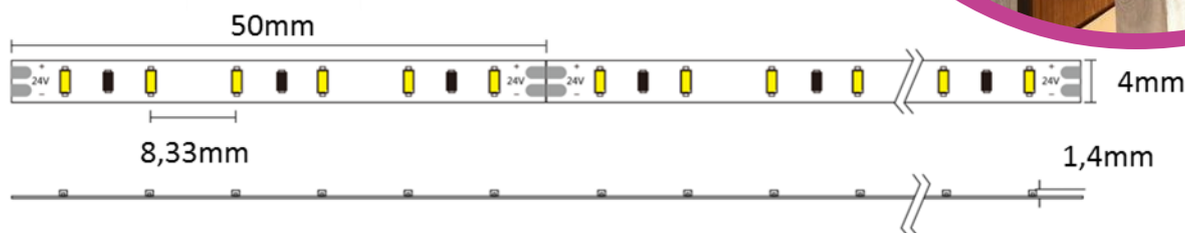
Faible encombrement 4mm



### Dimensions :

Ruban extra-fin idéal pour l'utilisation dans des meubles ou dans les espaces avec faible encombrement.

Pour un rendu optimal, ce ruban peut-être installé dans le profilé aluminium avec diffuseur LUMTECH référence LT-AS9.



Longueur du rouleau : 5004 mm

### Caractéristiques :

Code	LT-004087-90-IP20-2700K	LT-004087-90-IP20-3000K	LT-004087-90-IP20-4000K
Dimensions	Voir schéma ci-dessus		
Température de couleur	Blanc chaud WW 2700 K	Blanc chaud WW 3000 K	Blanc naturel NW 4000 K
Flux lumineux	780 lm/m	800 lm/m	840 lm/m
Puissance	9,6 W/m		
Alimentation	DC24V		
Type de LED	SMD 2835		
Quantité de LED	120 leds/m		
Nombre de couche PCB	2		
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 20		
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 5 ml.