



# LUMTECH

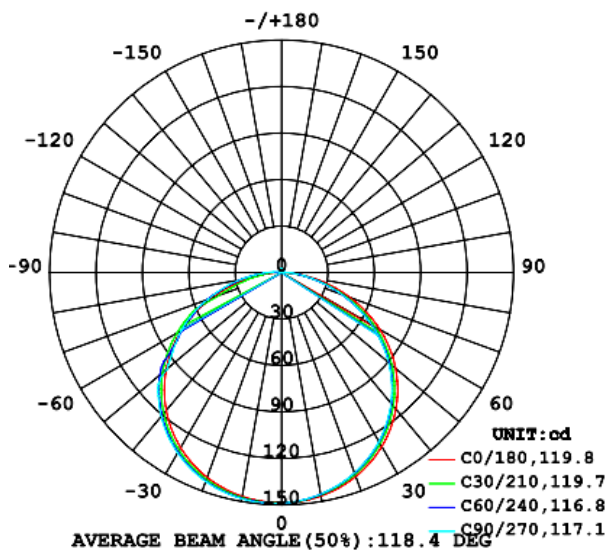
Ruban LED IP20 IRC>90 4.8W/m



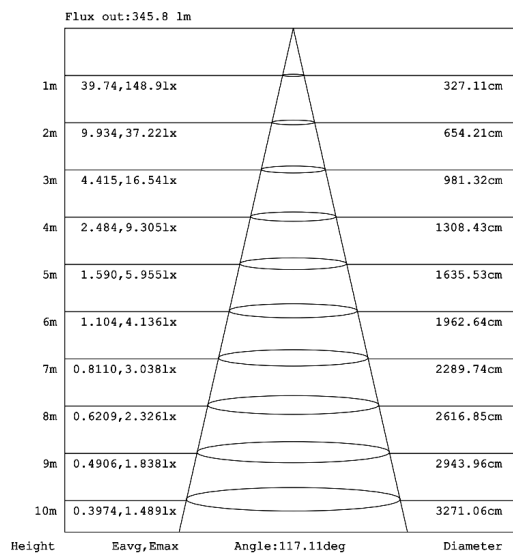
LT-004329-90-IP20



## Données photométriques (4000K) :



Courbe de distribution de la lumière [Unit : cd]



Courbe de Lux distance

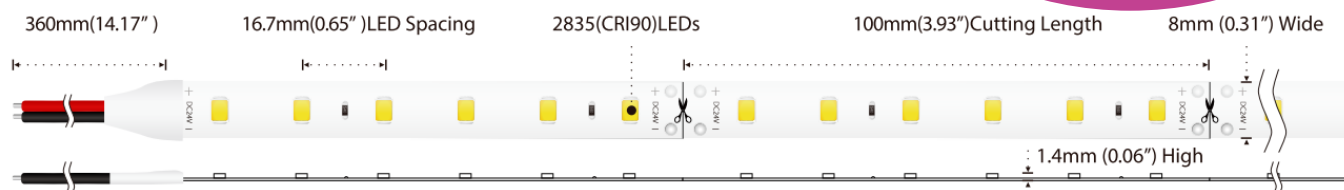


# LUMTECH

## Ruban LED IP20 IRC>90 4.8W/m



### Dimensions :



**Longueur du rouleau : 5004 mm**

### Caractéristiques :

Code	LT-004329-90-IP20-2200K	LT-004329-90-IP20-2700K	LT-004329-90-IP20-3000K	LT-004329-90-IP20-4000K
Dimensions	Voir schéma ci-dessus			
Température de couleur	Blanc chaud WW 2200K	Blanc chaud WW 2700K	Blanc chaud WW 3000K	Blanc naturel NW 4000K
Flux lumineux	385 lm/m	455 lm/m	475 lm/m	480 lm/m
Puissance	4.8 W/m			
Alimentation	DC24V			
Type de LED	SMD 2835			
Quantité de LED	60 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	30.000 heures (L80B10 @25°C)			
Indice de protection	IP 20			
Classe électrique	III			
Certificats	CE - Cmim			
Garantie	3 ans			

### Remarques concernant l'installation :

- Utiliser une alimentation tension constante de classe II.
- Alimenter le ruban tous les 10 ml.