



# LUMTECH

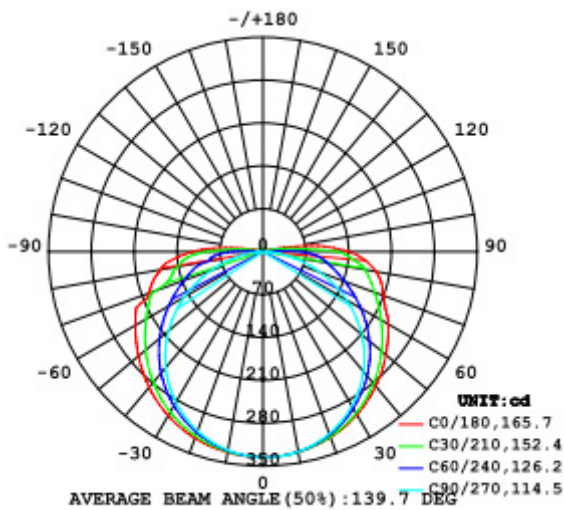
Ruban LED COB IRC>90 IP20



LT-003931-COB-IP20



Données photométriques (3000 K) :



Courbe de distribution de la lumière [Unit : cd]

Flux out: 797.8 lm

Height	Eavg, Emax	Angle: 114.53deg	Diameter
1m	99.15, 336.21lx		311.14cm
2m	24.79, 84.05lx		622.28cm
3m	11.02, 37.35lx		933.42cm
4m	6.197, 21.01lx		1244.56cm
5m	3.966, 13.45lx		1555.70cm
6m	2.754, 9.339lx		1866.84cm
7m	2.024, 6.861lx		2177.98cm
8m	1.549, 5.253lx		2489.12cm
9m	1.224, 4.150lx		2800.26cm
10m	0.9915, 3.362lx		3111.40cm

Note: The Curves indicate the illuminated area and the average illumination when the luminaire is at different distance.

Courbe de Lux distance

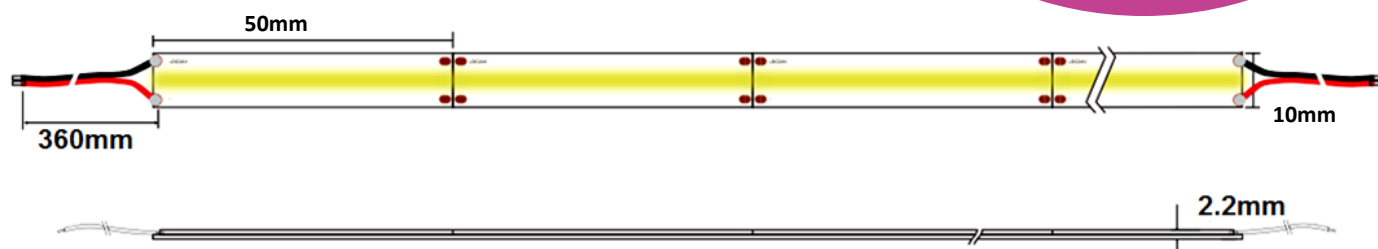


# LUMTECH

## Ruban LED COB IRC>90 IP20



### Dimensions :



Longueur du rouleau : 5004 mm

### Caractéristiques :

Code	LT-003931-COB-IP20-2700K	LT-003931-COB-IP20-3000K	LT-003931-COB-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	1310 lm	1340 lm	1576 lm
Puissance	15 W/m		
Alimentation	DC24 V		
Type de LED	COB		
Quantité de LED	480 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 :		
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 5 ml.