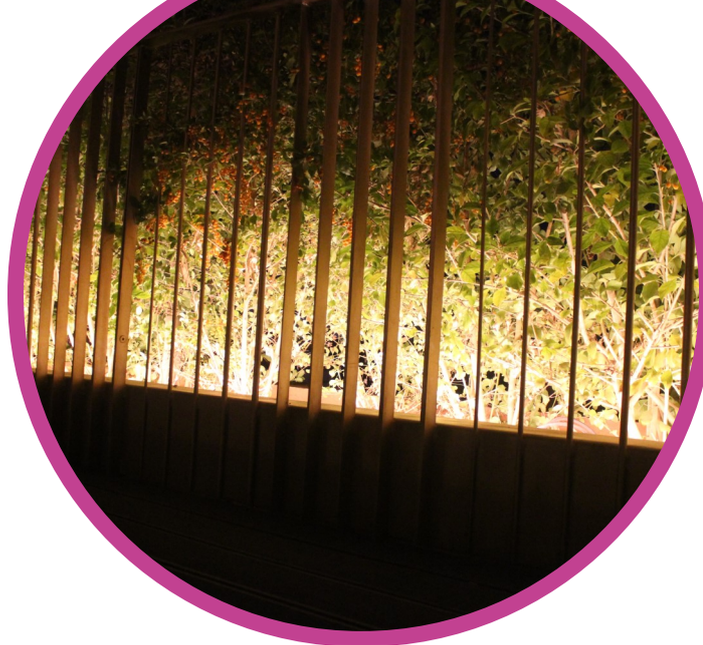




LUMTECH

Ruban LED COB IRC>90 IP65

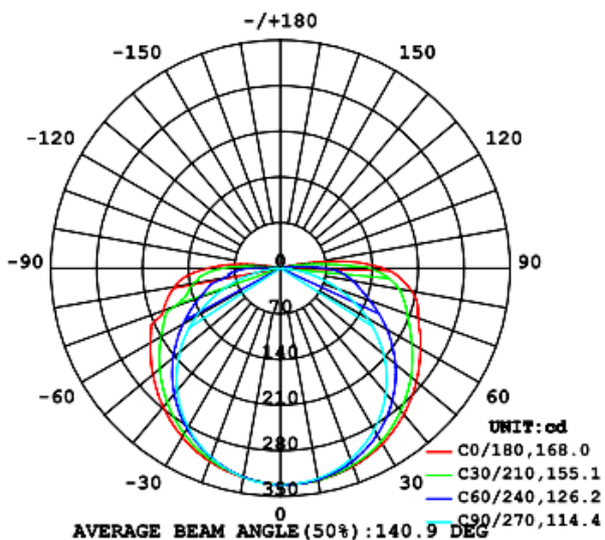
15W/m



LT-003931-COB-IP65



Données photométriques (2700K, IP65) :



Courbe de distribution de la lumière [Unit : cd]

Flux out: 790.3 lm

Height	Eavg, Emax	Angle: 114.39deg	Diameter
1m	98.22, 332.41x		310.31cm
2m	24.56, 83.111x		620.61cm
3m	10.91, 36.941x		930.92cm
4m	6.139, 20.781x		1241.22cm
5m	3.929, 13.301x		1551.53cm
6m	2.728, 9.2341x		1861.83cm
7m	2.005, 6.7841x		2172.14cm
8m	1.535, 5.1941x		2482.45cm
9m	1.213, 4.1041x		2792.75cm
10m	0.9822, 3.3241x		3103.06cm

Courbe de Lux distance



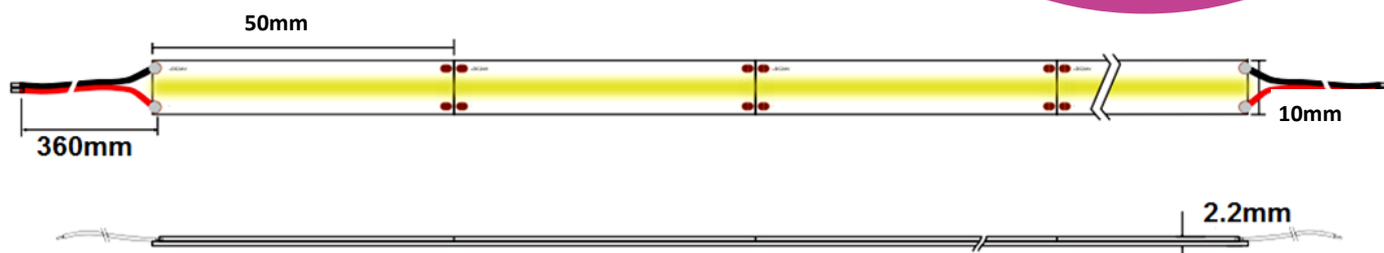
LUMTECH

Ruban LED COB IRC>90 IP65

15W/m



Dimensions :



Longueur du rouleau : 5004 mm

Caractéristiques :

Code	LT-003931-COB-IP65-2700K	LT-003931-COB-IP65-3000K	LT-003931-COB-IP65-4000K
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	2700K=1380lm	3000K=1450lm	4000K=1600lm
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 : DALI, 0/1-10V, DMX, Triac, Bouton Poussoir		
Durée de vie	30.000 heures (L80B10 @25°C)		
Indice de protection	IP 65		
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.