



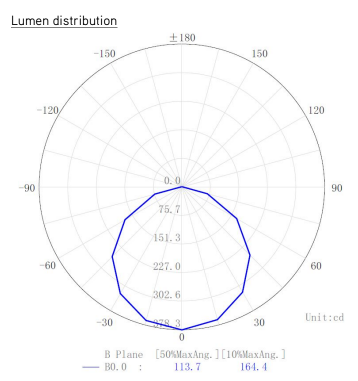
LE RUBAN LED 240DOT est équipée de 240 LED de type SMD2110 par mètre. Les caractéristiques de cette nouvelle génération de puces à LED sont les plus petites dimensions, un boîtier plus résistant, une cohérence de couleur élevée SDCMK3 BIN1 et un rendu de couleur élevé CRI90. Grâce au nombre élevé de LED par mètre, il est possible d'obtenir un éclairage uniforme dans tous les types de profilés, sans points LED visibles. Voltage de connexion 24VDC, à raccourcir tous les 3,3 cm. Rendu des couleurs CRI90, faisceau lumineux 120°. Durée de vie 50.000h L80B20. Equipé de câbles de connexion pré-soudés de 30 cm des deux côtés. Connectez maximum 9m en série avec l'alimentation d'un coté. Application: éclairage local sans points lumineux visible.

Corontio at cortification

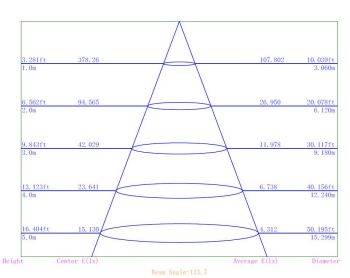
Référence	240D0T-IP20-3000
EAN code	5420076247997
ETIM code	EC002706
Caractéristiques électr	ique
Puissance LED (W)	11,5
Tension (Vac)	24V
Fréquence (Hz)	DC
Driver inclus	no
Dimmable	PWM
Flicker free	no
Câble de connexion	0,3m
Classe d'énergie	A+
Dimensions et caracté	ristiques du matériau
Dimensions (LxlxH)	5000x8x1,8mm
Rayon de courbure	50
Longueur du section	33,33
Poids (kg)	0,15
Couleur	blanc
Temp. de travail (°C)	-20~+45
Valeur IP	IP20
Nombre en vrac	20
Nombre sur palette	0
Quantité minimum	1

Garantie et certification		
Durée de vie (h)	50.000 L80B20	
Garantie (jaar)	5	
ENEC	no	
Propriétés photométriques		
Angle rayonnement(°)	120	
Temp. de couleur (K)	3000	
Rendu de couleurs CRI	90	
Solidité de couleurs	⟨3	
Sortie de lumen (Lm)	1139	
Lm/W	104	
Flux code	46 77 94 100 97	
Puce led	SMD2110	
Fournisseur led	Refond	
Puce led/m	240	



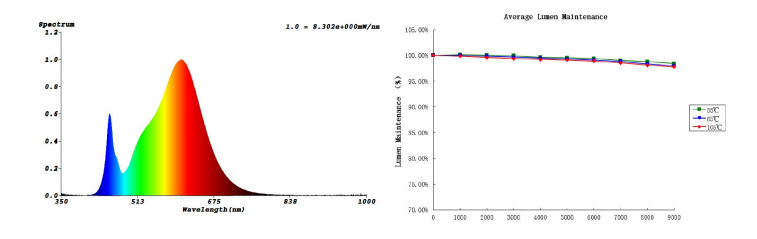


## Distance curve:



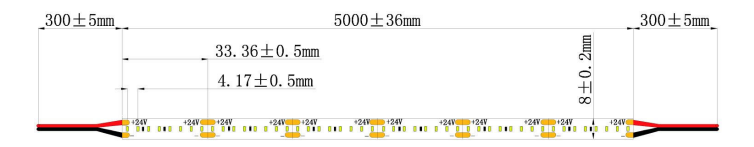
## Spectrum distribution

## Lumendrop

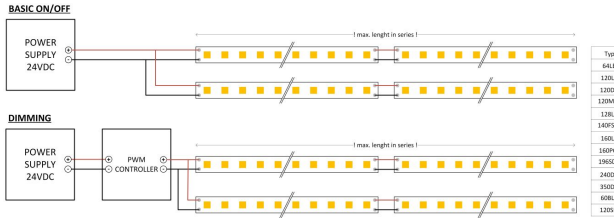




Dimensions:



## Schéma de câblage:



Type	Max. lenght in serie
64LED	12m
120LED	15m
120DOT	15m
120MLED	10m
128LED	10m
140FSLED	8m
160LED	8m
160POW	4m
196SDOT	15m
240DOT	9m
350DOT	8m
60BLED	5m
120SIDE	11m