



LE RUBAN LED 350DOT est équipée de 350 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 20mm. 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 8m en série avec l'alimentation d'un coté. Application: éclairage générale sans point lumineux visible.



IP20



IK0



120



5 JAAR  
Garantie  
jusqu'à 92



92  
Lm/W



77.000  
L80B20



90



3000



PWM



SMD2110



OUI

### Caractéristiques techniques

Référence	350DOT-IP20-3000
EAN code	5420076248147
ETIM code	EC002706

### Caractéristiques électrique

Puissance LED (W)	26
Tension (Vac)	24V
Fréquence (Hz)	DC
Driver inclus	no
Dimmable	PWM
Flicker free	oui
Câble de connexion	0,3m
Classe d'énergie	G

### Dimensions et caractéristiques du matériau

Dimensions (LxlxH)	5000x10x1,8mm
Rayon de courbure	50
Longueur du section	20
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)	77.000 L80B20
Garantie (jaar)	5
ENEC	no

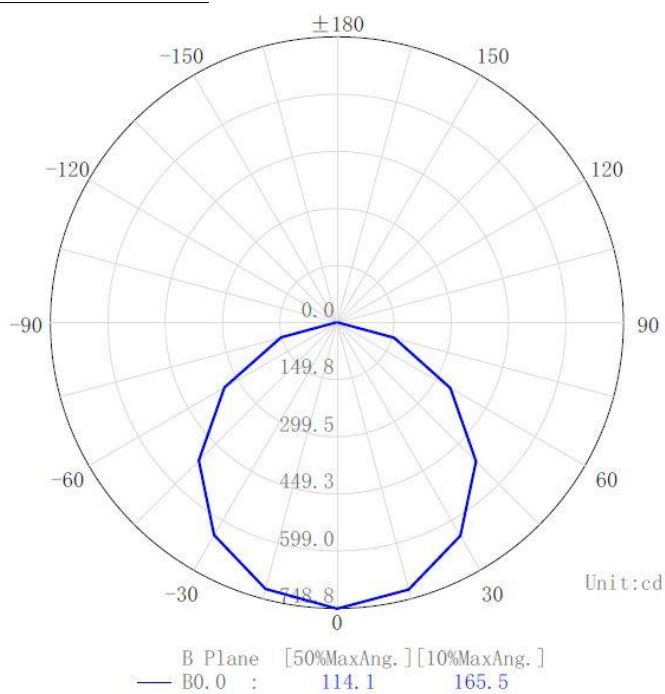
### Propriétés photométriques

Angle rayonnement (°)	120
Temp. de couleur (K)	3000
Rendu de couleurs CRI	90
Solidité de couleurs	<3
Sortie de lumen (Lm)	2227
Lm/W	92
Flux code	46 77 95 100 98
Puce led	SMD2110
Fournisseur led	Refond
Puce led/m	350

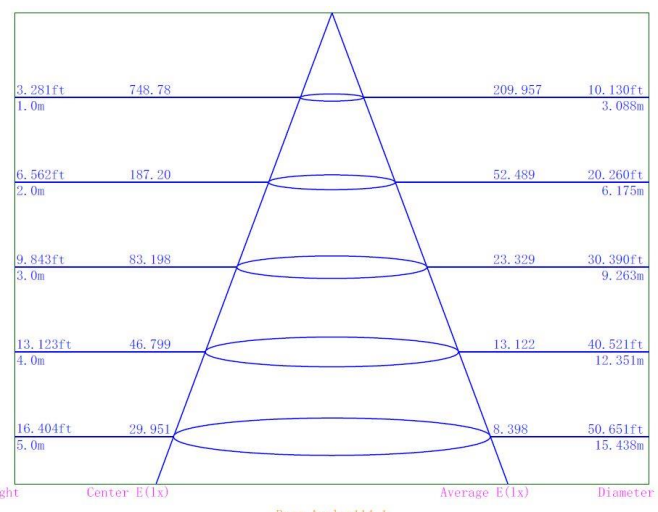
# FICHE TECHNIQUE

350DOT-IP20-3000 Ruban led 350LED/m 2110 24V IP20 3

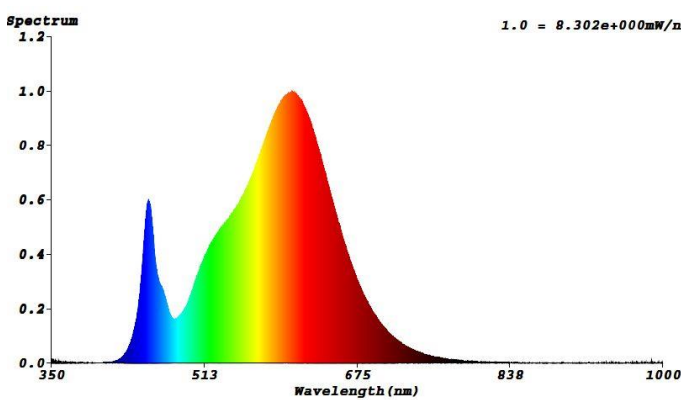
## Lumen distribution



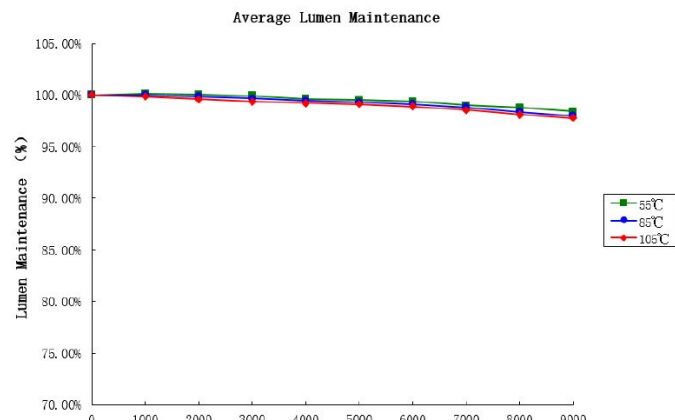
## Distance curve:



## Spectrum distribution



## Lumendrop



Dimensions:

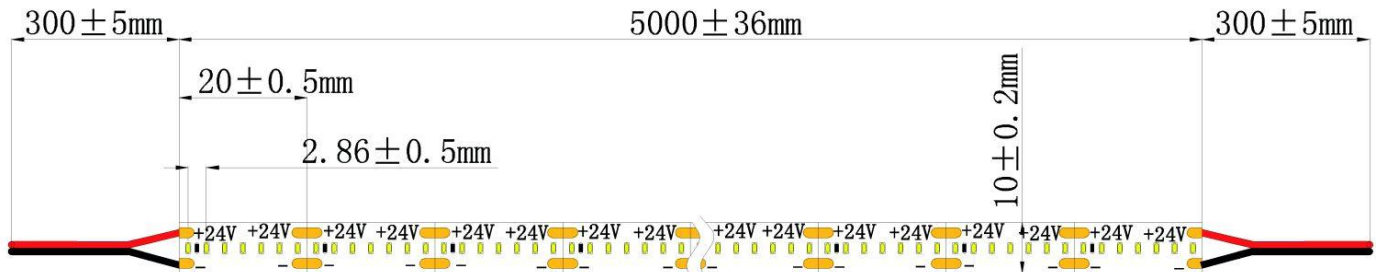
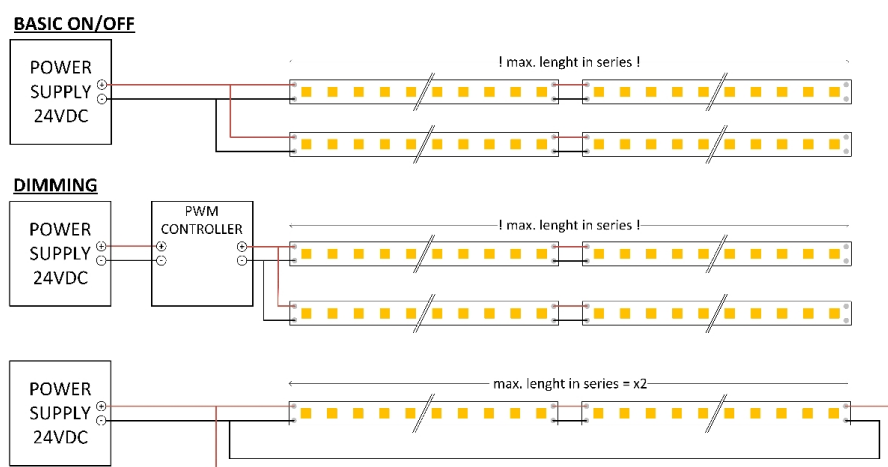


Schéma de câblage:



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