## NÉON LED





\*En fonction du matériel utilisé

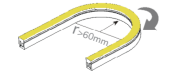


## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance	IP	Tension	Température de couleur	Longueur max
9.6W	IP67	24VDC	2400K 400lm 2700K 410lm 3000K 450lm 4000K 420lm	10m
12W	IP67	24VDC	RGB 🛑	5m
9.6W	IP67	48VDC	2400K ■ 380lm 2700K ■ 390lm 3000K ■ 390lm 4000K ■ 410lm	20m
9.6W	IP67	48VDC	RGBW (	20m

- Coupe 9.6W Monocouleur 24VDC = Tous les 5cm 0 - 5 - 10 - 15 - 20 - 25 - 30 - 35 - 40 - 45 - 50 - 55 - 60 - 65 - 70 - 75 - 80 - 85 - 90 - 95 - 100
- Coupe 12W RGB 24VDC = Tous les 8.33cm 0 - 8 - 16 - 24 - 32 - 40 - 48 - 56 - 64 - 72 - 80 - 88 - 96 - 104
- ► Coupe 9.6W Monocouleur 48VDC = 10cm 0 - 10 - 20 - 30 - 40 - 50 - 60 - 70 - 80 - 90 - 100
- ► Coupe 9.6W RGBW = Tous les 12.5cm 0 - 12.5 - 25 - 37.5 - 50 - 62.5 - 75 - 87.5 - 100





## ATTENTION:







## **ACCESSOIRES**

Kit et accessoires vendus séparément :

Clip aluminium 25mm - sans réserve de câble - avec vis
Clip plastique 25mm - sans réserve de câble - avec vis
Rail aluminium 1m - sans réserve de câble - avec vis
Rail plastique 1m - sans réserve de câble - avec vis
Rail aluminium 0.5m - pour courbe - avec vis
Départ silicone - IP55
Embout silicone - IP55

