

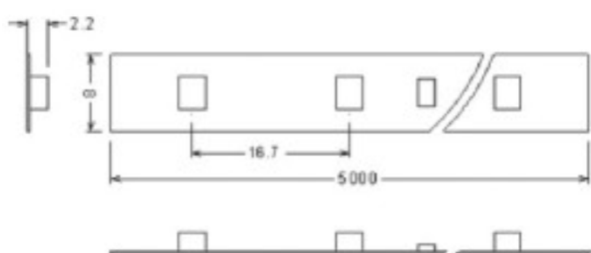


## LED SMD 3528 (60 LED/mètre)

Tension : 12Vdc  
 Angle de diffusion 140°  
 Puissance consommé = 6w/mètre  
 5 mètres maximum en série  
 Adhésif 3 M préinstallé sur version IP33 et IP64  
 Conditionnement : rouleau de 5 mètres (sécable tous les 5 cm)  
 T° d'utilisation: -40°C/ + 60°C – T° de stockage : -50°C/ + 80°C  
 Garantie 3 ans

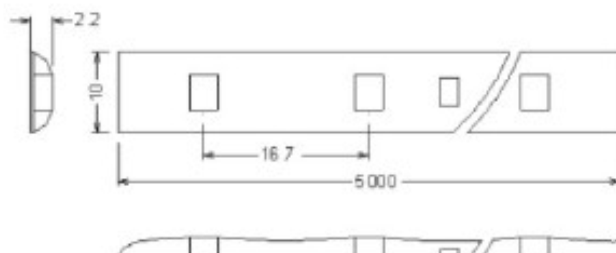
### RBX072A 60 LED/m - sécable tous les 5 cm

Version IP33



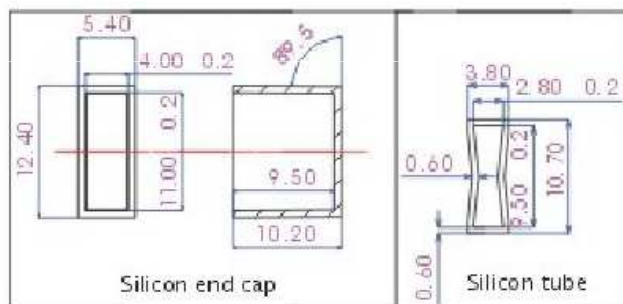
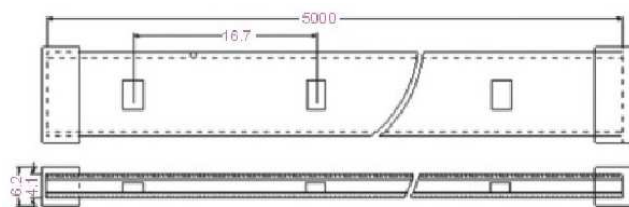
### RBX773A 60 LED/m - sécable tous les 5 cm

Version IP64 (résine epoxi)



### RBX170A 60 LED/m - sécable tous les 5 cm

Version IP65 (silicone)



	Blanc 6000K°	Blanc 10000K°	Blanc chaud 3000°K	Rouge 619-636nm	Vert 512-528nm	Bleu 463-475nm	Jaune 584-595nm
Flux lumineux (lm)	300lm/m	300lm/m	300lm/m	66lm/m	180lm/m	54lm/m	60lm/m
Référence IP33	RBW072A	RBCW072A	RBN072A	RBR072A	RBG072A	RBB072A	RBW072A
Référence IP64	RBW773A	RBCW773A	RBN773A	RBR773A	RBG773A	RBB773A	RBW773A
Référence IP65	RBW170A	RBCW170A	RBN170A	RBR170A	RBG170A	RBB170A	RBW170A

Alimentation	Max en mètre
LP1020-12 - 12Vdc - 20w - IP66	2.65m
LP1040-12 - 12Vdc - 40w - IP66	5.30m
LP1060-12-GG-170 - 12Vdc - 60w - IP66	8m
901100012EMS - 12Vdc - 100w - IP67	15m
901150012EMS - 12Vdc - 150w - IP67	22.50m

(utilisation de l'alimentation à 80% ou 90% de sa puissance selon les modèles pour préserver sa durée de vie)

