

Fiche technique du **ROLEDBx9xxTHL** du 06/15



IRC > 90 !



	ROLEDBC927THL	ROLEDBN940THL	ROLEDBC927	ROLEDBN940
Temp. de couleur	2700K	4000K	2700K	4000K
Consommation	19,2 WATT/mètre		9,6 WATT/mètre	
Flux lumineux	+/- 1600 lm/mètre		+/- 800 lm/mètre	
Chip LED	SMD 2835 – 120 LED/mètre		SMD 2835 – 60 LED/mètre	
Efficacité	83 lm/W			
IRC	> 90			
Caractéristiques	Sécable tous les 5 cm / adhésif 3M au dos		Sécable tous les 10 cm / adhésif 3M au dos	
Angle de diffusion	120°			
Durée de vie	50 000 heures			
Niveau de protection	IP20			
Tension	24 VOLT continu			
Dimensions (LxIxH)	5000x10x3mm			
Poids	150 grammes			
Température de fonctionnement	-20°C / +40°C			
Garantie	2 ans			
	Attention, il est obligatoire d'utiliser un profilé aluminium (par exemple : PROALU002H) pour les rouleaux de LED haute luminosité. Sans cet accessoire il est impossible de garantir la durée de vie du matériel.			