## **LTM-LINE** (2025-00)

## Linéaire LED rigide et modulable pour usage externe









## 16mm



15mm

. Matière :	Encapsulation polyuréthane et profile Aluminium Anodisé	. Peinture RAL :	En option
	-		
	-		
. Fixation :	Clipsage mécaniques		
. Source :	3 SDCM - L70B50 à 50.000hr	. T° d'Utilisation :	-35°C/+50°C
. T° de couleur :	2700K / 3000K / 4000K - Autres températures possibles. RGB		
. Flux lumineux :	170 – 710lm/m (3000K)	. Efficacité Typ. :	35 – 37lm/W
. IRC :	80+ / 90+ / 98+	. Résistance UV :	Rayons UV
. Optique :	112°	. Haute pression :	Non
. Orientable :	Non	. Indice Protection :	IP67
. Poids :	-	. Indice Choc :	-
. Dimensions :	15mmx16mm (Lmax = 3m)	. Charge Statique :	-
. Alimentation :	24VDC	. Classe Protection :	Classe III
. Puissance Max :	4.8W/ml - 19,2W/ml	. Classe Energétique :	G
. Pilotage :	On-Off / 1-10V / DALI (selon driver)	. Convertisseur :	Déporté
. Câblage :	150mm – 2000mm		
. Normes :	EN 62031 / ETL		
. Garantie :	2 ans standard (extension à 5 ans sur demande)		

