

**DESCRIPTION**

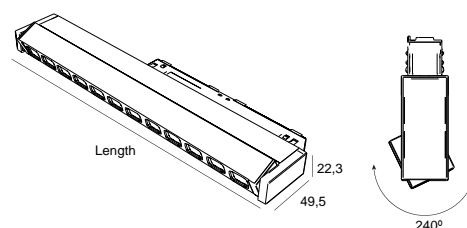
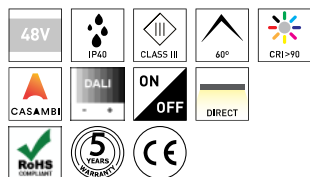
PROLINER est une ligne de lumière magique. Constitué de modules particulièrement étroits, il permet la création d'une ligne lumineuse polyvalente dans un rail magnétique de basse tension. Il est composé de 3 modules d'éclairage différents. Un module avec diffuseur en polycarbonate opal ou prismatique, un module avec réflecteur anti-éblouissement et un module avec une lentille à 60° pour contrôler l'angle du faisceau. En combinant ces modules, PROLINER dessine une ligne lumineuse fine et élégante à travers son diffuseur en polycarbonate opal. Dans la version à faible éblouissement, la lumière émise est en retrait, protégeant les yeux et mettant en valeur de manière plus fiable la couleur des objets éclairés. La version avec lentille de 60° permet de créer la meilleure répartition de la lumière en fonction de l'espace et de concentrer la lumière sur des points spécifiques. L'application magnétique permet une plus grande flexibilité de configuration de la lumière dans l'espace et peut être reconfigurée en toute liberté, sans recours à des techniciens spécialisés ni à des outils spéciaux. Les rails magnétiques sur lesquels PROLINER est installé sont de basse tension (48V). PROLINER a été spécialement conçu pour être combiné avec les projecteurs APALIS ou ROSS. Ces luminaires discrets, appliqués sur rails magnétiques, sont spécialement conçus pour les projets d'éclairage où la reconfiguration de l'espace et des objets arrive régulièrement, tels que des magasins, des galeries d'art, des musées, des lieux d'exposition, etc. Ensemble, ces produits peuvent faire de votre projet d'éclairage, un espace réellement magique.



DISTRIBUTION D'ÉCLAIRAGE	Direct
SOURCE D'ALIMENTATION	48V / TRACK
GARANTIE	5 Années
FINITION	Blanc Texturé, Noir Texturé
CONTRÔLE	CASAMBI, DALI, ON/OFF

**CARACTÉRISTIQUES DU LED**

EFFICACITÉ LUMINEUSE	UP TO 195 lm/W
CRI	CRI→90
DURÉE DE VIE	50.000 Heures
STEPS MACADAM	3 STEPS MACADAM
LUMEN MAINTENANCE	L90/B50
RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE	RG1

**DESSIN TECHNIQUE**

**ICONOGRAPHIE**

**PROLINER L.G. AD. 48V EVO**  
**TABLEAU DES PRODUITS ET SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES - CRI→90**

LONGUEUR	POWER	FINITION	CONTROLTYPE	ANGLE	LED LUMENS	LM LUMINAIRE	TEMP. COULEUR	CODE
310	3,9	TB, TW	CS, DL, NF	60	670	591	2700K	5500XX.03U6.927.FI
310	3,9	TB, TW	CS, DL, NF	60	741	653	3000K	5500XX.03U6.930.FI
310	3,9	TB, TW	CS, DL, NF	60	764	673	4000K	5500XX.03U6.940.FI
590	7,8	TB, TW	CS, DL, NF	60	1341	1181	2700K	5500XX.05U6.927.FI
590	7,8	TB, TW	CS, DL, NF	60	1482	1305	3000K	5500XX.05U6.930.FI
590	7,8	TB, TW	CS, DL, NF	60	1529	1347	4000K	5500XX.05U6.940.FI
870	11,8	TB, TW	CS, DL, NF	60	2011	1772	2700K	5500XX.08U6.927.FI
870	11,8	TB, TW	CS, DL, NF	60	2223	1958	3000K	5500XX.08U6.930.FI
870	11,8	TB, TW	CS, DL, NF	60	2293	2020	4000K	5500XX.08U6.940.FI

**SÉLECTIONNEZ VOTRE OPTION PRÉFÉRÉE**

CONTROLTYPE	XX	FINITION	FI	ANGLE	BA
CASAMBI	CS	Noir Texturé	TB	60°	60
DALI	DL	Blanc Texturé	TW		
ON/OFF	NF				

**ACCESSOIRES**

	<b>BT15E - Rail 48V EVO</b>	Noir	Blanc
	Rail 48V EVO 1M	3080-0227E.BL	3080-0227E.WH
	Rail 48V EVO 2M	3080-0228E.BL	3080-0228E.WH

	<b>BT1E - Rail 48V EVO</b>	Noir	Blanc
	Rail 48V EVO 1M	3080-0175E.BL	3080-0175E.WH
	Rail 48V EVO 2M	3080-0176E.BL	3080-0176E.WH



BT2E - Rail 48V EVO  
Rail 48V EVO 1M  
Rail 48V EVO 2M

Noir	Blanc
3080-0177E.BL	3080-0177E.WH
3080-0178E.BL	3080-0178E.WH



TK18E - Rail 48V EVO  
Rail 48V EVO 1M  
Rail 48V EVO 2M

Noir	Blanc
3080-0231E.BL	3080-0231E.WH
3080-0232E.BL	3080-0232E.WH



TK5E - Rail 48V EVO  
Rail 48V EVO 1M  
Rail 48V EVO 2M

Noir	Blanc
3080-0250E.BL	3080-0250E.WH
3080-0251E.BL	3080-0251E.WH



TK9E - Rail 48V EVO  
Rail 48V EVO 1M  
Rail 48V EVO 2M

Noir	Blanc
3080-0211E.BL	3080-0211E.WH
3080-0212E.BL	3080-0212E.WH