

DESCRIÇÃO

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.

ASSEMBLAGE Magnétique **DISTRIBUTION DE LA** Direct LUMIÈRE SOURCE D'ALIMENTATION 48V / TRACK GARANTIF 5 Années FINITION Blanc, Noir

CASAMBI, DALI, ON/OFF CONTRÔLE

CARACTÉRISTIQUES DU LED

EFFICACITÉ LUMINEUSE UP TO 113 lm/W CRI→95 CRI **DURÉE DE VIE** 50.000 Heures STEPS MACADAM 3 STEPS MACADAM L90/B50

LUMEN MAINTENANCE RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE

ICONOGRAPHIE





PROLINER L.GLARE AJUS.

TABLEAU DES PRODUITS ET SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES - CRI→95

LONGUEUR	POWER	FINITION	CONTRÔLE TYPE	ANGLE	LED LUMENS	LM LUMINAIRE	TEMP. COULEUR	CODE
310	4.2	BL, WH	CS, DL, NF	60	468	412	3000K	356XX.03U6.9530.FI
590	8.3	BL, WH	CS, DL, NF	60	936	825	3000K	356XX.05U6.9530.FI
870	12.5	BL, WH	CS, DL, NF	60	1404	1236	3000K	356XX.08U6.9530.FI

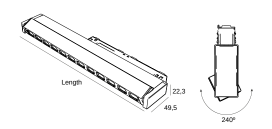
SÉLECTIONNEZ VOTRE OPTION	CONTRÔLE TYPE	XX	FINITION	FI	ANGLE	ВА
PRÉFÉRÉE	CASAMBI	CS	Noir	BL	60°	60
	DALI	DL	Blanc	WH		
	ON/OFF	NF				

ACCESSOIRES

	BT1E - Rail 48V EV0		
	Rail 48V EVO 1M	3080-0175E.BL	
> *	Rail 48V EVO 1M	3080-0175E.WH	
	Rail 48V EVO 2M	3080-0176E.BL	
	Rail 48V EVO 2M	3080-0176E.WH	
	BT2E - Rail 48V EV0	Noir	Blanc
	Rail 48V EVO 1M	3080-0177E.BL	
*	Rail 48V EVO 1M	3080-0177E.WH	
	Rail 48V EVO 2M	3080-0178E.BL	
	Rail 48V EVO 2M	3080-0178E.WH	
	Rail Magnétique TK3	Noir	Blanc
	Rail Magnétique 48V 1M	3080-0205.BL	
	- ·		



DESSIN TECHNIQUE







 Rail Magnétique 48V 1M
 3080-0205.WH

 Rail Magnétique 48V 2M
 3080-0206.BL

 Rail Magnétique 48V 2M
 3080-0206.WH



TK5E - Rail 48V EV0	Noir	Blanc
Rail 48V EVO 1M	3080-0250E.BL	
Rail 48V EVO 1M	3080-0250E.WH	
Rail 48V EVO 2M	3080-0251E.BL	
Rail 48V EVO 2M	3080-0251E.WH	



Rail 48V TK9E		Blanc
Rail 48V EVO 1M	3080-0211E.BL	
Rail 48V EVO 1M	3080-0211E.WH	
Rail 48V EVO 2M	3080-0212E.BL	
Rail 48V EVO 2M	3080-0212E.WH	



DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

COURBE POLAIRE ET FLUX LUMINEUX - DIFFUSEUR Titulo

