

**DESCRIPCIÓN**

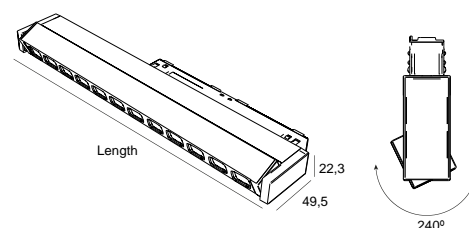
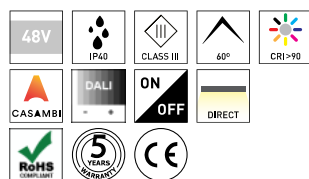
El PROLINER es una línea de luz mágica. Constituida por módulos especialmente estrechos, permite crear una línea de luz versátil en canal magnético de baja tensión. Se compone de 3 módulos de luz diferentes. Un módulo con difusor en policarbonato opalino o prismático, un módulo con reflector de bajo UGR (bajo deslumbramiento), y un módulo con una lente de 60° para controlar el ángulo de haz. Combinando estos módulos, el PROLINER diseña una línea de luz fina y elegante a través de su difusor en policarbonato opalino. En la versión bajo UGR, la luz se emite de forma retrocedida, protegiendo la mirada y destacando de forma más fiable los colores de los objetos iluminados. La opción con lente de 60° permite estudiar la mejor forma de distribuir la luz en el espacio y enfocarse en puntos específicos. La aplicación magnética permite la mayor flexibilidad de configuración de la luz en el espacio, pudiendo ser reconfigurada con toda libertad, sin recurrir a técnicos especializados o herramientas especiales. Los carriles magnéticos donde el PROLINER está instalado son de baja tensión (48V). El PROLINER ha sido especialmente diseñado para ser utilizado en conjunto con APALIS o con el ROSS. Estas luminarias de aplicación discreta en carriles magnéticos están especialmente indicadas para proyectos de iluminación, donde la reconfiguración de los objetos en el espacio a iluminar puede sufrir cambios recurrentes, tales como, tiendas, galerías de arte, museos, locales de exposiciones, etc ... En conjunto, estos productos pueden hacer de su proyecto de iluminación un espacio verdaderamente mágico.



DISTRIBUCIÓN DE LUZ	Directa
FUENTE DE ALIMENTACIÓN	48V / TRACK
GARANTÍA	5 Años
ACABADO	Blanco texturizado, Negro texturizado
CONTROL	CASAMBI, DALI, ON/OFF

**CARACTERÍSTICAS DEL LED**

EFICIENCIA LUMINOSA	UP TO 195 lm/W
CRI	CRI→90
VIDA ÚTIL	50.000 Horas
STEPS MACADAM	3 Steps MacAdam
LUMEN MAINTENANCE	L90/B50
RIESGO FOTOBIOLÓGICO	RG1

**DISEÑO TÉCNICO**

**ICONOGRAFÍA**

**PROLINER L.G. AD. 48V EVO**  
**TABLA DE PRODUCTOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - CRI→90**

LONGITUD	POTENCIA	ACABADO	CONTROL TIPO	ÁNGULO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	TEMP. COLOR	CÓDIGO
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

**SELECCIONA TU OPCIÓN PREFERIDA**

CONTROL TIPO	XX	ACABADO	FI	ÁNGULO	BA
CASAMBI	CS	Negro texturizado	TB	60°	60
DALI	DL	Blanco texturizado	TW		
ON/OFF	NF				

**ACCESORIOS**

	BT15E - Carril 48V EVO	Negro	Blanco
	Carril 48V EVO 1M	3080-0227E.BL	3080-0227E.WH
	Carril 48V EVO 2M	3080-0228E.BL	3080-0228E.WH

	BT1E - Carril 48V EVO	Negro	Blanco
	Carril 48V EVO 1M	3080-0175E.BL	3080-0175E.WH
	Carril 48V EVO 2M	3080-0176E.BL	3080-0176E.WH



**BT2E - Carril 48V EVO**  
Carril 48V EVO 1M  
Carril 48V EVO 2M

Negro	Blanco
3080-0177E.BL	3080-0177E.WH
3080-0178E.BL	3080-0178E.WH



**TK18E - Carril 48V EVO**  
Carril 48V EVO 1M  
Carril 48V EVO 2M

Negro	Blanco
3080-0231E.BL	3080-0231E.WH
3080-0232E.BL	3080-0232E.WH



**TK5E - Carril 48V EVO**  
Carril 48V EVO 1M  
Carril 48V EVO 2M

Negro	Blanco
3080-0250E.BL	3080-0250E.WH
3080-0251E.BL	3080-0251E.WH



**TK9E - Carril 48V EVO**  
Carril 48V EVO 1M  
Carril 48V EVO 2M

Negro	Blanco
3080-0211E.BL	3080-0211E.WH
3080-0212E.BL	3080-0212E.WH