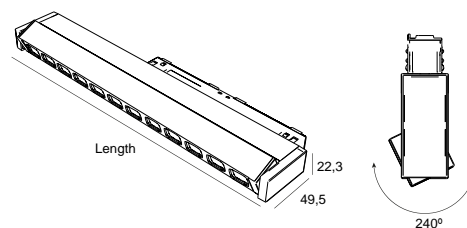


**DESCRIÇÃO**

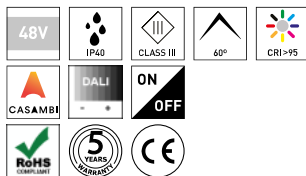
O PROLINER é uma linha de luz mágica. Constituída por módulos especialmente estreitos, permite criar uma linha de luz versátil em calha magnética de baixa tensão. É composto por 3 módulos de luz diferentes. Um módulo com difusor em policarbonato opalino ou prismático, um módulo com refletor de baixo UGR (baixo encandeamento), e um módulo com uma lente de 60° para controlar o ângulo de feixe. Combinando estes módulos, o PROLINER desenha uma linha de luz fina e elegante através do seu difusor em policarbonato opalino. Na versão baixo UGR, a luz é emitida de forma recuada, protegendo o olhar e destacando de forma mais fiável as cores dos objetos iluminados. A opção com lente de 60° permite estudar a melhor forma de distribuir a luz no espaço e focar em pontos específicos. A aplicação magnética permite a maior flexibilidade de configuração da luz no espaço, podendo ser reconfigurada com toda a liberdade, sem recurso a técnicos especializados ou ferramentas especiais. As calhas magnéticas onde o PROLINER é instalado são de baixa tensão (48V). O PROLINER foi especialmente desenhado para ser usado em conjunto com o APALIS ou com o ROSS. Estas luminárias de aplicação discreta em calhas magnéticas são especialmente indicadas para projetos de iluminação, onde a reconfiguração dos objetos no espaço a iluminar possa sofrer alterações recorrentes, tais como, lojas, galerias de arte, museus, locais de exposições, etc... Em conjunto, estes produtos podem fazer do seu projeto de iluminação um espaço verdadeiramente mágico.



<b>MONTAGEM</b>	Magnético
<b>DISTRIBUIÇÃO DA LUZ</b>	Directa
<b>FONTE DE ALIMENTAÇÃO</b>	48V / TRACK
<b>GARANTIA</b>	5 Anos
<b>ACABAMENTO</b>	Branco, Preto
<b>CONTROLO</b>	CASAMBI, DALI, ON/OFF

**DESENHO TÉCNICO**

**CARACTERÍSTICAS DO LED**

<b>EFICIÊNCIA LUMINOSA</b>	UP TO 113 lm/W
<b>CRI</b>	CRI->95
<b>VIDA ÚTIL</b>	50.000 Horas
<b>STEPS MACADAM</b>	3 Steps MacAdam
<b>LUMEN MAINTENANCE</b>	L90/B50
<b>RISCO FOTOBIOLOGICO</b>	RG1

**ICONOGRAFIA**

**PROLINER L.GLARE AJUS.  
TABELA DE PRODUTO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS - CRI->95**

COMPRIMENTO	POTÊNCIA	ACABAMENTO	CONTROLTYPE	ÂNGULO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	TEMP. COR	CÓDIGO
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

**SELECIONE A OPÇÃO PREFERIDA**

CONTROLTYPE	XX	ACABAMENTO	FI	ÂNGULO	BA
CASAMBI	CS	Preto	BL	60°	60
DALI	DL	Branco	WH		
ON/OFF	NF				

**ACESSÓRIOS**

	<b>BT1E - Calha 48V EVO</b>	Preto	Branco
	Calha 48V EVO 1M	3080-0175E.BL	3080-0175E.WH
	Calha 48V EVO 2M	3080-0176E.BL	3080-0176E.WH

	<b>BT2E - Calha 48V EVO</b>	Preto	Branco
	Calha 48V EVO 1M	3080-0177E.BL	3080-0177E.WH
	Calha 48V EVO 2M	3080-0178E.BL	3080-0178E.WH

	<b>Calha Magnética 48V TK3</b>	Preto	Branco
	Calha Magnética 48V 1M	3080-0205.BL	3080-0205.WH
	Calha Magnética 48V 2M	3080-0206.BL	3080-0206.WH



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

Preto	Branco
3080-0250E.BL	3080-0250E.WH
3080-0251E.BL	3080-0251E.WH

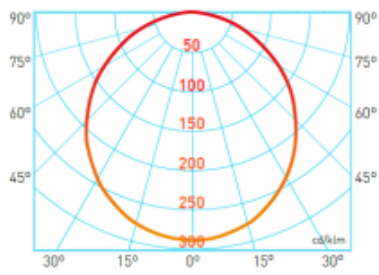


**TK9E - Calha 48V EVO**  
Calha 48V EVO 1M  
Calha 48V EVO 2M

Preto	Branco
3080-0211E.BL	3080-0211E.WH
3080-0212E.BL	3080-0212E.WH

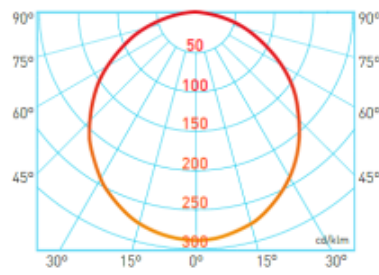
**DADOS FOTOMÉTRICOS**

**Curva Polar e Fluxo Luminoso - Lente Titulo**



1m	Ø3,3m	1.382,5 lx
2m	Ø6,5m	345,6 lx
3m	Ø9,8m	153,6 lx
4m	Ø13m	86,4 lx
5m	Ø16,3m	55,3 lx
6m	Ø19,5m	38,4 lx

ØDIE 24W / 4000K CRI90 1120MM



1m	Ø3,3m	1.382,5 lx
2m	Ø6,5m	345,6 lx
3m	Ø9,8m	153,6 lx
4m	Ø13m	86,4 lx
5m	Ø16,3m	55,3 lx
6m	Ø19,5m	38,4 lx

ØDIE 24W / 4000K CRI90 1120MM



1m	Ø3,3m	1.382,5 lx
2m	Ø6,5m	345,6 lx
3m	Ø9,8m	153,6 lx
4m	Ø13m	86,4 lx
5m	Ø16,3m	55,3 lx
6m	Ø19,5m	38,4 lx

ØDIE 24W / 4000K CRI90 1120MM