

DESCRIÇÃO

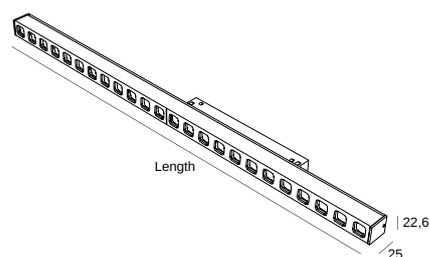
Luminária PROLINER de aplicação em calha 48V EVO, em alumínio extrudido, anodizado preto. Emissão direta do fluxo luminoso. Refletores LOW GLARE com ângulo de feixe de Luz de 60°.

Disponível nas temperaturas de cor 3000K e 4000K.

DISTRIBUIÇÃO DE LUZ	Direta
FONTE DE ALIMENTAÇÃO	48V / TRACK
GARANTIA	5 Anos
ACABAMENTO	Branco Texturado, Preto Texturado
CONTROLO	CASAMBI, DALI, ON/OFF

CARATERÍSTICAS DO LED

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


DESENHO TÉCNICO

ICONOGRAFIA

PROLINER L.GLARE 48V EVO
TABELA DE PRODUTO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS - CRI→90

COMPRIMENTO	POTÊNCIA	ACABAMENTO	CONTROLO	ÂNGULO	LED LUMENS	LUMENS LUM.	TEMP. COR	CÓDIGO
570	7.8	TB, TW	CS, DL, NF	60	1482	1305	3000K	5154XX.05U6.930.FI
570	7.8	TB, TW	CS, DL, NF	60	1529	1347	4000K	5154XX.05U6.940.FI
850	11.8	TB, TW	CS, DL, NF	60	2223	1958	3000K	5154XX.08U6.930.FI
850	11.8	TB, TW	CS, DL, NF	60	2293	2020	4000K	5154XX.08U6.940.FI
1130	15.7	TB, TW	CS, DL, NF	60	2964	2611	3000K	5154XX.11U6.930.FI
1130	15.7	TB, TW	CS, DL, NF	60	3058	2694	4000K	5154XX.11U6.940.FI

SELECIONE A OPÇÃO PREFERIDA

CONTROLO	XX	ACABAMENTO	FI	ÂNGULO	BA
CASAMBI	CS	Preto Texturado	TB	60°	60
DALI	DL	Branco Texturado	TW		
ON/OFF	NF				

ACESSÓRIOS

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

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

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

TK5E - Calha 48V EVO	Preto	Branco
Calha 48V EVO 1M	3080-0250E.BL	
Calha 48V EVO 1M	3080-0250E.WH	
Calha 48V EVO 2M	3080-0251E.BL	
Calha 48V EVO 2M	3080-0251E.WH	

TK9E - Calha 48V EVO	Preto	Branco
Calha 48V EVO 1M	3080-0211E.BL	



Calha 48V EVO 1M
Calha 48V EVO 2M
Calha 48V EVO 2M

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