







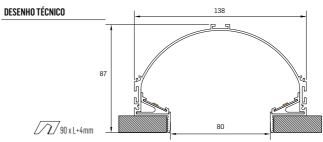


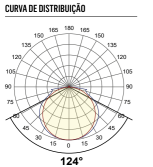
Com iluminação indireta e fonte de luz dupla, o Perfil Linear S80 é recomendado para aplicação em pés direitos altos, acima de 3 metros, possibilitando uma excelente iluminação. Possui duas versões: Frame para instalação em Gesso e Drywall, e No Frame para instalação em Drywall. A versão No Frame possui um perfil auxiliar que facilita a manutenção.





DESENHO TÉCNICO 73 80 154 154





CARACTERÍSTICAS • SLED 9047 / SLED 9048

Aplicação: Gesso e Drywall



165 180 165 150 135 150 150 150 120 105 150 150 120 105 150 150
135 120 105 90
120 105 90
105
90
75
60
45 45
30 30
15 0 15
117°
117

LARG. DO FEIXE (M)		LUX*	DIST.(M)
3.3m		193	1m
	117°		
6.6m	1	123	2m
9.9m		55	3m
13.2m		31	4m
16.5m		20	5m

Fonte de alimentação:	12 VDC – Fonte remota
Material:	Alumínio extrudado
Ótica:	N/A
Grau de proteção:	IP 20 - Uso interno
Fixação SLED 9047:	Molas de pressão
Fixação SLED 9048:	Suporte lateral e parafusos
Conexão SLED 9047:	TT/LL
Conovão SI ED 00/8:	TT / II / TD

	,
ão SLED 9048:	TT/LL/TP
Peso:	2,100 / 2,300 Kg/m
Corte:	Reto
Comprimento:	200 a 3000mm

CIRCUITO		FITAS DE LED				BARRAS DE LED	
IRC		80	80	95	95	90	90
Potência		2x14.4	2x19W	2x15W	2x20W	2x18W	2x23W
Temperatura	1800K	-	-	-	-	2300lm	2680lm
de Cor/	2400K			1920lm	2500lm	2900lm	3300lm
Fluxo Luminoso	2700K	2760lm	3600lm	2050lm	2650lm	3060lm	3560lm
LED	3000K	2960lm	3600lm	2120lm	2690lm	3220lm	3800lm
	3500K	3280lm	3800lm	2260lm	2880lm	3290lm	3820lm
	4000K	3340lm	3900lm	2260lm	2880lm	3420lm	4020lm
	5500K	3400lm	4000lm	-	-	-	-
	5700K			2.496lm	3.048lm	3570lm	4200lm
	9000K	-	-	-	-	3600lm	4210lm
	RGB	RGB	-	-	-	-	

Versão Tunable White disponível.





CONEXÕES PARA TODA LINHA S80





ATENÇÃO: CONEXÃO TP DISPONIVEL APENAS PARA VERSÃO NO FRAME.



