

RETANGULARES

SLED 9005 | SLED 9005U

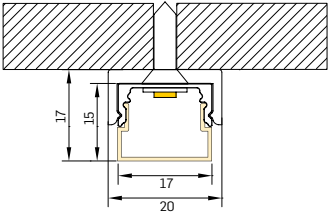
Sistema Linear • **Sobrepor** • SLED 9005 / SLED9005U



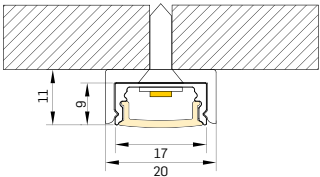
Perfil de sobrepor, tamanho de 8mm de altura por 20 mm de largura, ideal para aplicação em mobiliários.



DESENHO TÉCNICO SLED 9005U



DESENHO TÉCNICO SLED 9005



CURVA DE DISTRIBUIÇÃO

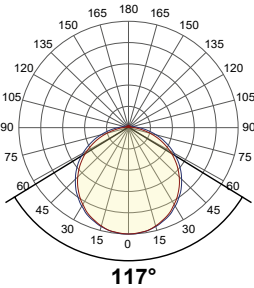
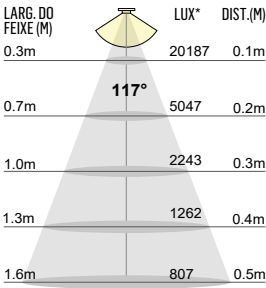


GRÁFICO DE CONE



* REF: 9.6W E 3000K

CARACTERÍSTICAS • SLED 9005 / SLED 9005U

Aplicação:	Gesso, drywall, alvenaria e madeira
Fonte de alimentação:	12 VDC – Fonte remota
Material:	Alumínio extrudado e PMMA
Ótica:	PMMA
Grau de proteção:	IP 20 – Uso interno
Fixação:	Presilhas de acrílico e parafuso
Peso:	0,120 Kg/m - 0,150 Kg/m
Corte:	Reito / 45° TT / 45° TP
Comprimento:	200 a 3000mm

CIRCUITO SLED 9005

IRC	
Potência	
Temperatura de Cor/Fluxo Luminoso LED	2400K
	2700K
	3000K
	3500K
	4000K
	5500K
	5700K

FITAS DE LED

80	80	80	95
4.8W	7.2W	9.6W	11W
-	-	-	720lm
580lm	810lm	970lm	770lm
600lm	835lm	980lm	750lm
630lm	880lm	1020lm	840lm
640lm	890lm	1080lm	840lm
-	-	-	1120lm
-	-	-	940lm





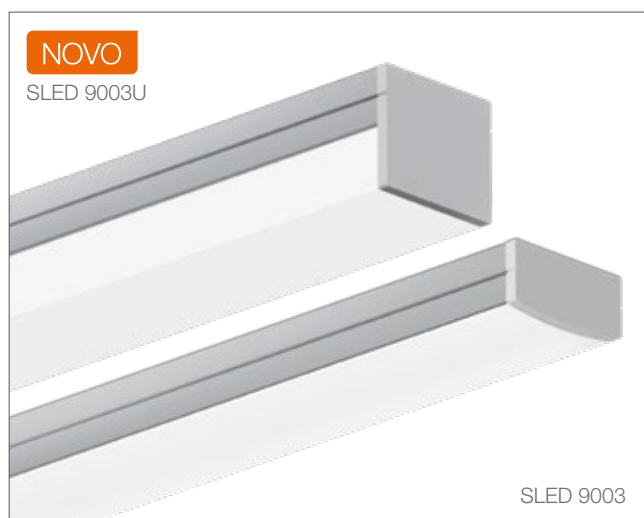
Projeto de Interiores: Douglas Strohhaecker

RETANGULARES

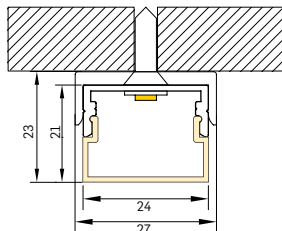
SLED 9003 | SLED 9003U



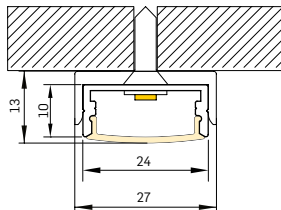
Perfil de sobrepor, tamanho de 10mm de altura por 27mm de largura, ideal para aplicação em mobiliários.



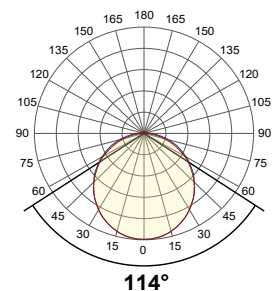
DESENHO TÉCNICO SLED 9003U



DESENHO TÉCNICO SLED 9003



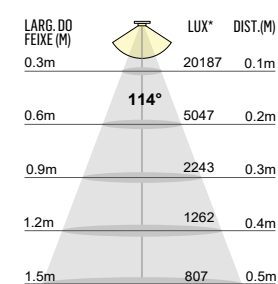
CURVA DE DISTRIBUIÇÃO



VÍDEO DO PRODUTO



GRÁFICO DE CONE



* REF: 9.6W E 3000K

CARACTERÍSTICAS - SLED 9003

Aplicação:	Gesso, drywall, alvenaria e madeira
Fonte de alimentação:	12 VDC – Fonte remota
Material:	Alumínio extrudado e PMMA
Ótica:	PMMA
Grau de proteção:	IP 20 - Uso interno
Fixação:	Presilhas de acrílico e parafuso
Peso:	0,120 Kg/m - 0,150 Kg/m
Corte:	Reto / 45° TT/ 45° TP
Comprimento:	200 a 3000mm

CIRCUITO SLED 9003

IRC	80	80	80	95	95	95
Potência	9.6W	14.4W	19W	11W	15W	20W
Temperatura de Cor/ Fluxo Luminoso LED	2400K	2700K	3000K	3500K	4000K	5500K
	970lm	1380lm	1800lm	770lm	1025lm	1325lm
	980lm	1480lm	1800lm	750lm	1060lm	1345lm
	1020lm	1640lm	1900lm	840lm	1130lm	1440lm
	1080lm	1670lm	1950lm	840lm	1130lm	1440lm
	1120lm	1700lm	2000lm	-	-	-
	5700K	-	-	940lm	1248lm	1524lm

Versão Tunable White disponível.



Projeto Arquitetônico: Two Arquitetura e Design
Projeto Luminotécnico: Rafael Leão
Foto: Evelyn Muller



Residência na Fazenda Boa Vista
Projeto Arquitetônico: RMAA Arquitetos
Projeto Luminotécnico: Rafael Leão
Foto: Marcelo Kahn