

RETANGULARES

SLED 9005 | SLED 9005U

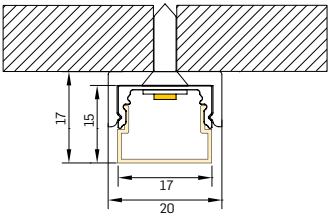
Sistema Linear • **Sobrepôr** • SLED 9005 / SLED9005U



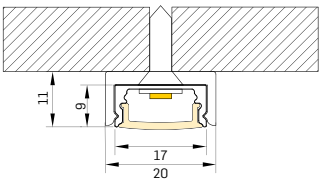
Perfil de sobrepôr com 8 mm de altura por 17 mm de largura. Também pode ser aplicado em mobiliário, tornando-se uma excelente alternativa. **Ver pág. 108.**



DESENHO TÉCNICO SLED 9005U



DESENHO TÉCNICO SLED 9005



CURVA DE DISTRIBUIÇÃO

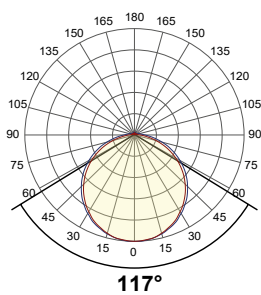
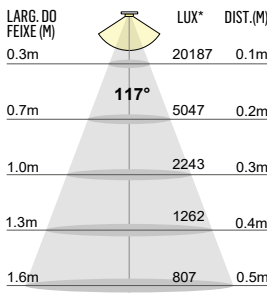


GRÁFICO DE CONE



* REF: 9.6W E 3000K

CARACTERÍSTICAS • SLED 9005

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 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 Luminotécnico: De Riggi Arquitetura de Iluminação
Foto: Daniel De Riggi