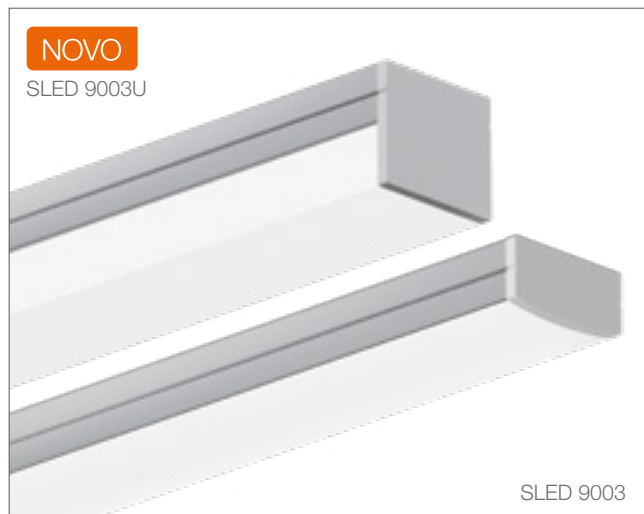


RETANGULARES

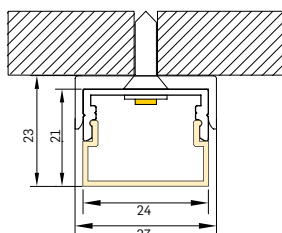
SLED 9003 | SLED 9003U



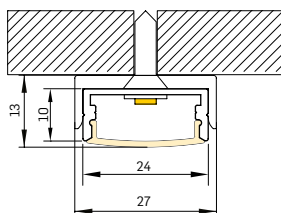
Perfil de sobrepor com 10 mm de altura por 24 mm de largura. Também pode ser aplicado em mobiliário, tornando-se uma excelente alternativa. **Ver pág. 110.**



DESENHO TÉCNICO SLED 9003U



DESENHO TÉCNICO SLED 9003



CARACTERÍSTICAS - SLED 9003 - SLED 9003U

Aplicação:	Gesso, drywall, alvenaria e madeira
Fonte de alimentação:	12 VDC - Fonte remota
Material:	Alumínio extrudado e PMMA
Ótica:	PMMA
Grau de proteção:	IP 33 - Uso interno
Fixação:	Presilhas de acrílico e parafuso
Peso:	0,120 Kg/m - 0,150 Kg/m
Corte:	Reto / 45° TT/ 45° TP RGBW a cada 50mm
Comprimento:	200 a 3000mm

CURVA DE DISTRIBUIÇÃO

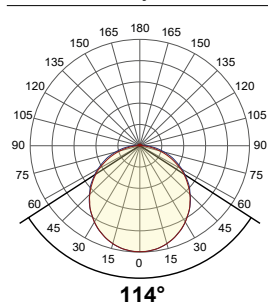
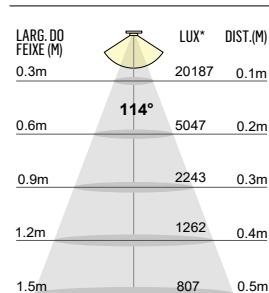


GRÁFICO DE CONE



* REF: 9.6W E 3000K

CIRCUITO

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	-	-	-
	-	-	-	940lm	1248lm	1524lm
RGB/W	RGB	RGBW*				

Versão Tunable White disponível.

* O W é 2700K



Mostra Artefacto Haddock Lobo 2022
Espaço Patrícia Penna
Projeto Luminotécnico: We Light



VÍDEO DO PRODUTO





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



Loja Biadola Tintas - São Caetano do Sul - SP
Projeto Arquitetônico: Ripa Arquitetura
Arquitetas: Alexia Maeda e Valéria Coutinho