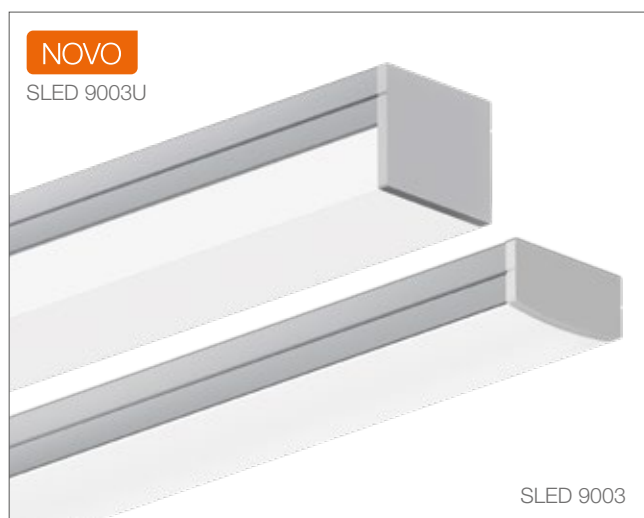


# RETANGULARES

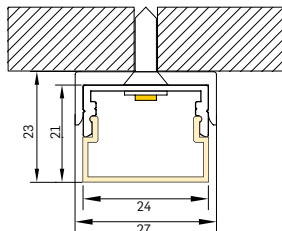
SLED 9003 | SLED 9003U



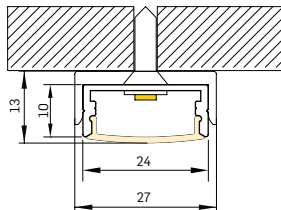
Perfil de sobrepor com 10 mm de altura por 24 mm de largura. Também pode ser aplicado em mobiliário, tornando-se uma excelente alternativa. **Ver pág. 110.**



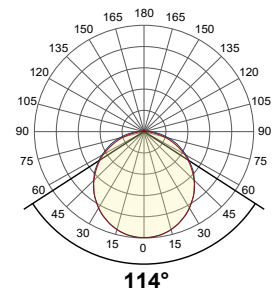
DESENHO TÉCNICO SLED 9003U



DESENHO TÉCNICO SLED 9003



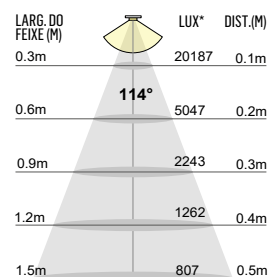
CURVA DE DISTRIBUIÇÃO



VÍDEO DO PRODUTO



GRÁFICO DE CONE



\* REF: 9.6W E 3000K

CARACTERÍSTICAS - SLED 9003

<b>Aplicação:</b>	Gesso, drywall, alvenaria e madeira
<b>Fonte de alimentação:</b>	12 VDC - Fonte remota
<b>Material:</b>	Alumínio extrudado e PMMA
<b>Ótica:</b>	PMMA
<b>Grau de proteção:</b>	IP 20 - Uso interno
<b>Fixação:</b>	Presilhas de acrílico e parafuso
<b>Peso:</b>	0,120 Kg/m - 0,150 Kg/m
<b>Corte:</b>	Reto / 45° TT / 45° TP
<b>Comprimento:</b>	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	-	-	-	720lm	960lm
	2700K	970lm	1380lm	1800lm	770lm	1025lm
	3000K	980lm	1480lm	1800lm	750lm	1060lm
	3500K	1020lm	1640lm	1900lm	840lm	1130lm
	4000K	1080lm	1670lm	1950lm	840lm	1130lm
	5500K	1120lm	1700lm	2000lm	-	-
	5700K	-	-	-	940lm	1248lm

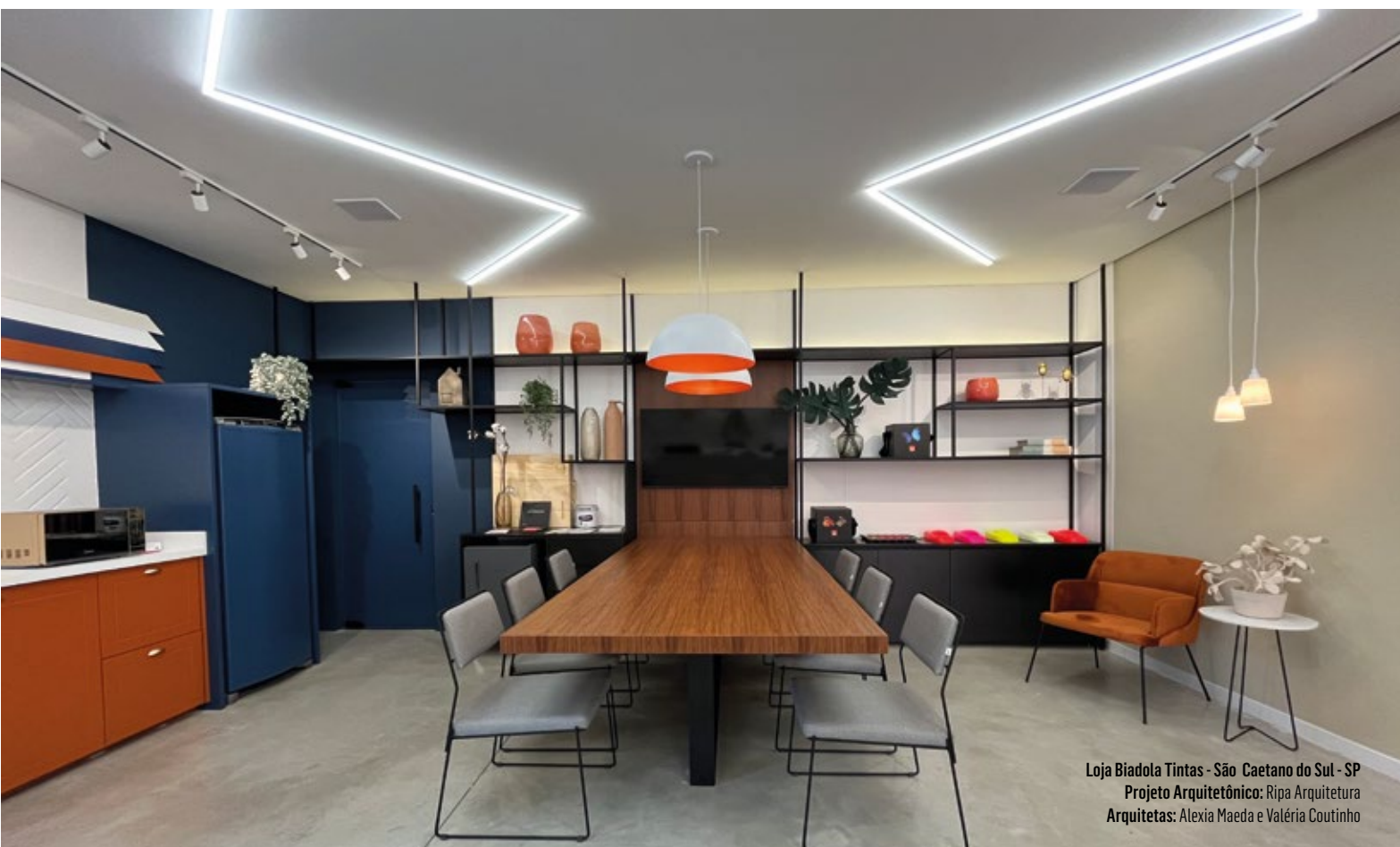
Versão Tunable White disponível.



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



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