

RODAPÉ R10 | R12

SLED 9085 | SLED 9086

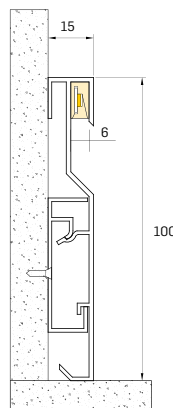
Sistema Linear • Sobrepor • R10 / R12



O perfis lineares **R10** e **R12** foram desenvolvidos com o objetivo de substituir os rodapés comuns, agregando iluminação em LED. Podem ser aplicados em qualquer superfície como um rodapé de sobrepor, é de fácil instalação e possuem iluminação para baixo (R10) com luz indireta e para cima (R12) com luz direta, proporcionando conforto ao seu ambiente.

SLED 9085 - R10

DESENHO TÉCNICO



CURVA DE DISTRIBUIÇÃO

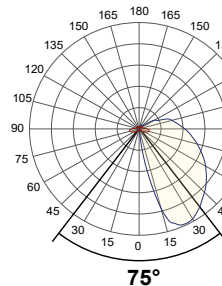
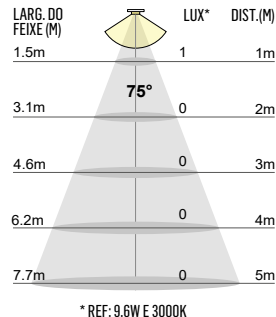
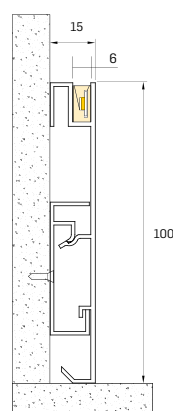


GRÁFICO DE CONE



SLED 9086 - R12

DESENHO TÉCNICO



CURVA DE DISTRIBUIÇÃO

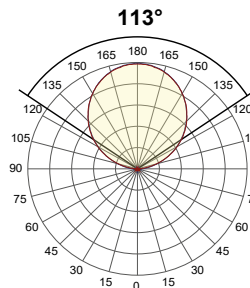
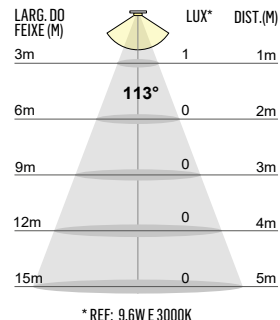


GRÁFICO DE CONE



CARACTERÍSTICAS • R10 / R12

Aplicação:	Gesso, drywall, madeira e alvenaria
Fonte de alimentação:	12 VDC – Fonte remota
Material:	Alumínio extrudado
Ótica:	PVC flexível
Grau de proteção:	IP 33 - Uso interno
Fixação:	Suporte de alumínio e parafuso
Peso:	0,950 Kg/m
Corte:	Reto / 45° TT
Comprimento:	200 a 3000mm

CIRCUITO

IRC	80
Potência	9.6W
Temperatura de Cor/ Fluxo Luminoso LED	2700K 970lm
	3000K 980lm
	3500K 1020lm
	4000K 1080lm
	5500K 1120lm

FITAS DE LED

VÍDEO DO PRODUTO



VÍDEO DE INSTALAÇÃO





Clínica de harmonização facial em Santana/SP
Projeto Arquitetônico: Ripa Arquitetura
Arquitetas: Alexia Maeda e Valéria Coutinho



Detalhe de aplicação

Para instalação do Perfil Linear R10, basta instalar o suporte de fixação na superfície em que se deseja que o Perfil seja instalado. Recomendamos que o suporte de fixação fique de 5 a 8 cm da borda do perfil para facilitar a remoção do mesmo quando se fizer necessário. Depois de instalar o suporte de fixação, basta encaixar o perfil no suporte, encaixando primeiro a parte inferior e completando o encaixe com um click.