

LENTE LINEAR LINNEA90 EM POLICARBONATO TRANSPARENTE

Características do material:

Lente retangular simétrica em policarbonato

Dimensões:

Comprimento: 285 mm X Largura: 40 mm e Altura: 9,5 mm

Para uso com os módulos lineares TM de 280 mm e 560 mm (2 unidades por módulo)

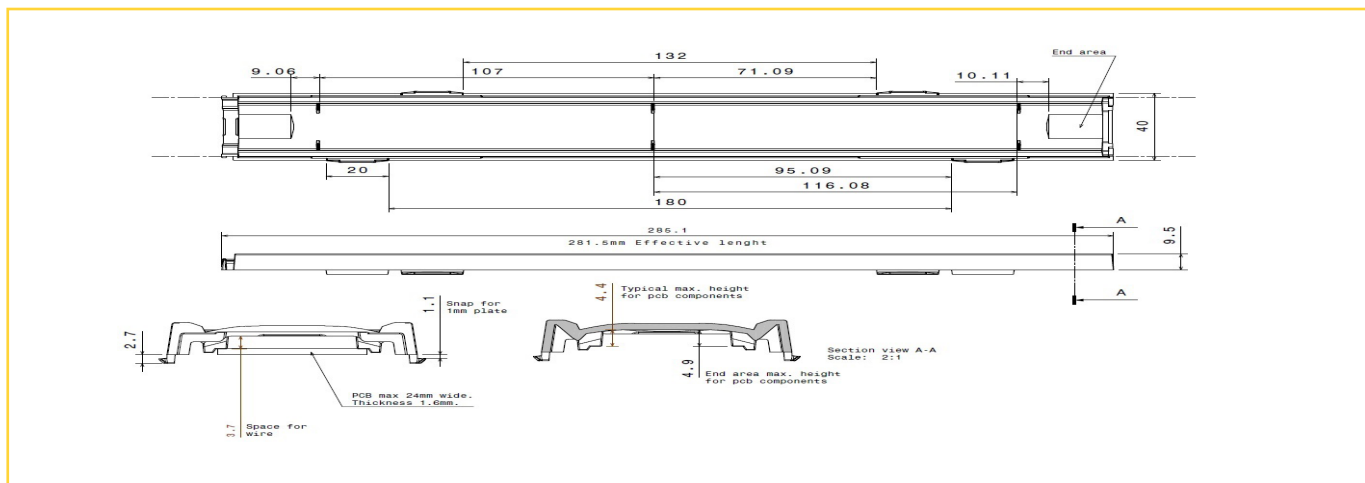


CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

LENTE LINEAR SIMÉTRICA LINNEA90 EM POLICARBONATO TRANSPARENTE

CÓDIGO	LE/LINNEA90
Ângulo de abertura (graus)	88° x 100°
Eficiência	83%
Intensidade luminosa (cd/lm)	0,390
Conector	encaixe automático por pressão lateralmente ao módulo linear .
LES	módulos lineares TM 28 mm e 560 mm (2 unidades por módulo)

DESENHO TÉCNICO:



SOB CONSULTA: Acessórios para as lentes LINNEA.

- LE/LINNEA-END-MS e LE/LINNEA-END-FS: Ponteiras de acabamento.



Atendimento ao cliente:

e-mail: sac@lucchi.com.br / fone: 11 3704.3740