

## CUIDADOS

Ao instalar, limpar e realizar trocas e manutenções, verifique se a rede elétrica está desligada.

Não instale o produto em ambientes externos ou com umidade excessiva.

Não utilizar líquidos corrosivos ou abrasivos para a limpeza, apenas uma flanela umedecida com água.

Instale apenas um alimentador por circuito. Instalar vários alimentadores pode danificar o produto e apresentar risco extra à segurança.

## ESPECIFICAÇÕES

Referências:	SD1044BR, SD1044PTO, SD1044ST
Potência Máxima:	1000W (em todo o circuito)
Tensão:	AC 127V ou 220V



SAC +55 51 3529.7044  
sac@stella.com.br  
www.stella.com.br

Importado por:  
STH Trading Importação de Materiais Elétricos Ltda  
CNPJ 12.078.023/0001-06  
Rod. Jorge Lacerda, 1010 - Galpão 16-17 – Sala 1  
Espinheiros – Itajaí – SC  
CEP: 88.317-100

Distribuído por:  
Stella Importação e Exportação de Luminárias Ltda  
CNPJ 10.691.158/0003-70  
Rod. Jorge Lacerda, 1010 - Galpão 16-17  
Mega Centro Logístico Itajaí  
Espinheiros – Itajaí – SC  
CEP: 88.317-100

Manual de Instalação

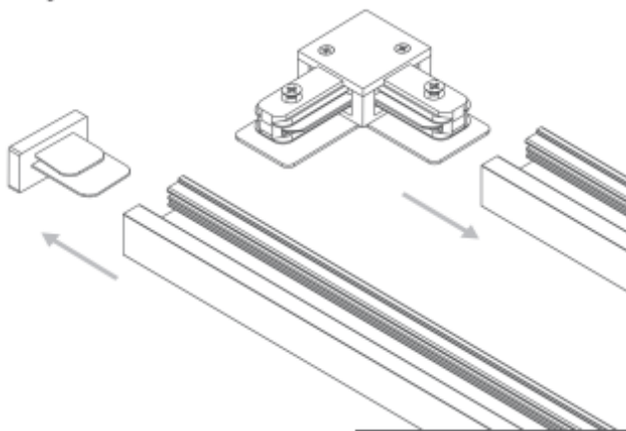
Conexão "L"

SD1044BR  
SD1044PTO  
SD1044ST

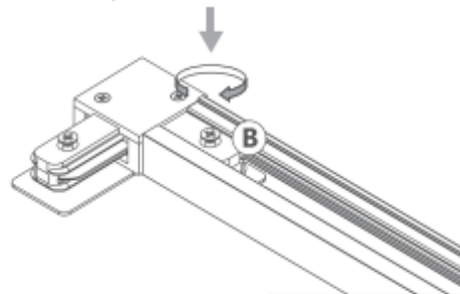
## INSTALAÇÃO

Se o trilho sobrepor Stella não estiver instalado: Verifique o respectivo manual para orientações de instalação.

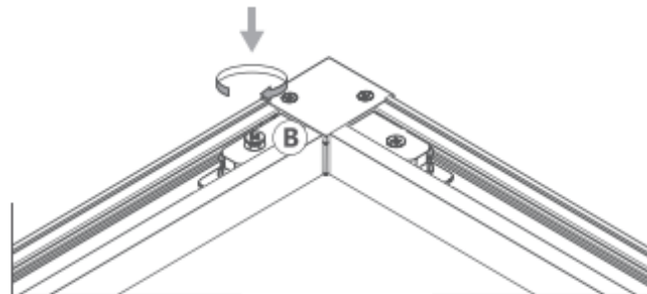
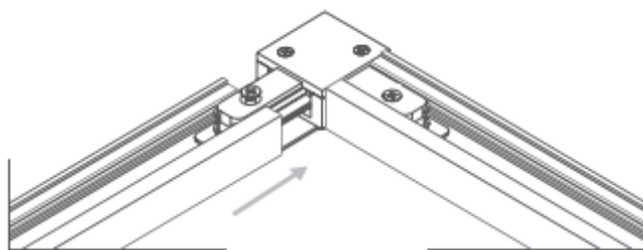
1) Para adicionar um trilho extra com a utilização de conector de trilhos: com a rede elétrica desligada, remova a ponteira de acabamento do fim do trilho e em seu lugar encaixe o conector na posição desejada.



2) Aperte o parafuso B para fixar.



3) Conecte a segunda seção de trilho ao conector e aperte o segundo parafuso B para fixar. Instale-a segundo as orientações do respectivo manual, removendo o alimentador do trilho. Em seu lugar, encaixe a ponteira de acabamento.



## AVISOS

É recomendado o uso de luvas para a instalação da peça. Este produto não deve ser violado ou modificado. Qualquer alteração, uso ou instalação imprópria pode tornar o produto inseguro e automaticamente invalida sua garantia.

Recomenda-se a utilização de spots para trilho e lâmpadas Stella.