



Modelos

Cor	Ref:
<input type="checkbox"/> Branco	1988-3248
<input checked="" type="checkbox"/> Preto	1988-3249



Detalhes técnicos

Intensidade:	10 A
Tipo de Carril:	Trifásico
Instalação:	Carril
Dimensões:	98x98x33 mm
Altura:	98 mm

Largura:	98 mm
Comprimento:	33 mm
Garantia:	3 Anos
Certificados:	CE & RoHS, UKCA



Descrição

O Conector 'Left Side' Tipo L para Carril Trifásico permite interconectar dois carriles trifásicos num ângulo de 90°. Isto permite unir dois trechos retos de forma que se realize um giro à esquerda. Este conector está fabricado em PC, um material de grande qualidade e altamente resistente. Incorpora os quatro condutores de cobre necessários para dar continuidade aos três circuitos independentes que incorpora o carril trifásico.

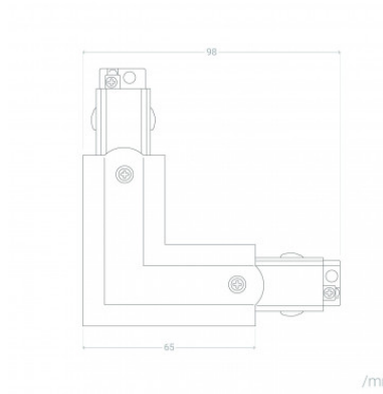
Ao optar pela iluminação LED obtemos uma importante melhora na qualidade lumínica, um consumo mínimo e uma poupança na manutenção das luminárias. Por outro lado, **com os sistemas de iluminação para lojas baseados em carriles dispomos de uma versatilidade e funcionalidade sem concorrência.**

A capacidade de mover as luminárias é vital em espaços comerciais sempre cambiantes, onde temos que adaptar continuamente a iluminação em função dos produtos que se expõem na cada momento.

Cria teu próprio sistema de iluminação LED de carril com o Conector 'Left Side' Tipo L para Carril Trifásico que encontrarás em nossa loja on-line EfectoLED.



Fotos adicionais



/mm.