



Modelos

Color	Ref:
<input type="checkbox"/> Blanco	1988-3248
<input checked="" type="checkbox"/> Negro	1988-3249



Detalles técnicos

Intensidad de Corriente	10 A
Tipo de Carril	Trifásico
Instalación	Carril
Alto	98 mm
Ancho	98 mm

Largo	33 mm
Activo Compra	Sí
Estado Compra	Sí
Color	Negro, Blanco



Descripción

El Conector 'Left Side' Tipo L para Carril Trifásico permite interconectar dos carriles trifásicos en un ángulo de 90°. Esto permite unir dos tramos rectos de forma que se realice un giro a la izquierda. Este conector está fabricado en PC, un material de gran calidad y altamente resistente. Incorpora los cuatro conductores de cobre necesarios para dar continuidad a los tres circuitos independientes que incorpora el carril trifásico.

Al optar por la iluminación LED obtenemos una importante mejora en la calidad lumínica, un consumo mínimo y un ahorro en el mantenimiento de las luminarias. Por otro lado, **con los sistemas de iluminación para tiendas basados en carriles disponemos de una versatilidad y funcionalidad sin competencia.**

La capacidad de mover las luminarias es vital en espacios comerciales siempre cambiantes, donde tenemos que adaptar continuamente la iluminación en función de los productos que se exponen en cada momento.



Fotografías adicionales

