## FICHA TÉCNICA

## Carril monofásico F22 2m Blanco reforzado

Ref: F22W-2M EAN13: -UPC: -



El carril monofásico es un sistema de instalación eléctrica diseñado para montar y alimentar focos LED u otras luminarias sobre un riel metálico, con una sola fase de corriente. Está fabricado con materiales más robustos (aluminio de alta calidad) para ofrecer mayor resistencia y durabilidad y tiene HUECO ATRAS para pasar los cables de instalación.

Está refozado para cologar con el cable suspensión al techo.

#### ? Características principales

- **Monofásico**: Solo tiene una línea de alimentación (fase y neutro), lo que permite controlar todas las luminarias del carril con un único interruptor.
- **Reforzado**: Estructura más sólida, se puede cologar con el cable de colgante, ideal para instalaciones profesionales o comerciales donde se requiere mayor estabilidad.
- Material: Aluminio, lo que lo hace ligero pero resistente.
- Longitudes comunes: 1 metro o 2 metros, aunque pueden conectarse varios carriles para cubrir áreas más grandes.
- Montaje: Se puede instalar en techo o pared, y también admite suspensión con accesorios adicionales.

#### ? Ventajas

- Permite mover y orientar los focos fácilmente a lo largo del carril.
- Ideal para tiendas, galerías, exposiciones, cocinas modernas o cualquier espacio que requiera iluminación flexible.
- Compatible con una amplia gama de **focos LED de carril**, que se conectan directamente al sistema sin necesidad de cableado adicional.

#### Características:

• Tensión Nominal: AC85-265V 50~60Hz

• Corriente Máxima: 6A

• Clase I.

Longitud máximo de conexión: 10 Mts
Protección humedad: IP20 (uso interior)
Temperatura de trabajo: -20 °C ~ +55 °C

# FICHA TÉCNICA

Peso neto: 640 gDimensiones: 200x3.8x1.7 cm

• Certificados: CE

### Embalaje:

• 20 Unidades por caja

Peso caja exterior: 16.5 KgDimensiones caja exterior: 206x18x8.4 cm