FICHA TÉCNICA

Carril monofásico F18 1M reforzado Negro

Ref: F18B-1M

EAN13: 8435666921789

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.

? 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

• Peso neto: 320 g

• Dimensiones: 100x3.8x1.7 cm

· Certificados: CE

FICHA TÉCNICA

Embalaje:

• 20 Unidades por caja

Peso caja exterior: 8.7 KgDimensiones caja exterior: 106x18x8.4 cm