

Fuente de alimentación 200W 48Vdc para carril magnético negro

Códigos:

Referencia: FAM48V200W



Ficha técnica:

Potencia (W): 200 Voltaje (V): 48V Color acabado: Negro Grado IP: IP20

Medidas (mm): 340x22x43mm Material de construcción: Aluminio Temperatura de trabajo: -20°C ~ +55°C

Eficiencia energética 2021: A+ Eficiencia energética 2023: G

Vida útil: 30.000h Certificados: CE - RoHS

Garantía: 3 años

Variantes disponibles:

Descripción del producto:

Fuente de Alimentación 200W 48Vdc para Carril Magnético La **fuente de alimentación 200W 48Vdc** es un componente esencial para sistemas de iluminación con carriles magnéticos, diseñada para integrarse perfectamente dentro del carril, quedando disimulada en su interior. Con una potencia de 200W y un diseño compacto en color negro, esta fuente de alimentación garantiza un rendimiento silencioso y eficiente.

El **driver de 48V** es ideal para alimentar tus focos LED de bajo voltaje instalados en carriles magnéticos. Gracias a su diseño, no emite ruido y puede montarse y desmontarse con facilidad, proporcionando una solución de energía limpia y discreta.

Especificaciones Técnicas

• Potencia: 200W

• Voltaje de salida: 48Vdc

• Color: Negro

• Dimensiones: 340x22x43mm

• Garantía: 3 años



Para instalar la fuente de alimentación 200W 48Vdc en un carril magnético, sigue los siguientes pasos:

- 1. **Conexión a la corriente eléctrica:** Utiliza el cable de entrada de 30 cm que viene incluido con la fuente de alimentación para conectarla a la red eléctrica. Asegúrate de que la conexión esté bien asegurada y cumpla con los estándares de seguridad.
- 2. Montaje en el carril magnético: Inserta la fuente de alimentación dentro del carril magnético, asegurándote de que encaje correctamente en el espacio designado. La fuente de alimentación quedará disimulada dentro del carril, manteniendo una estética limpia y ordenada.
- 3. **Verificación de la instalación:** Una vez conectada y montada, verifica que la fuente de alimentación funcione correctamente y que no haya ningún ruido o irregularidad en la operación del sistema de iluminación.

Gracias a su diseño inteligente, esta **fuente de alimentación** permite una integración perfecta con el carril magnético, proporcionando una alimentación eficiente y discreta para tus focos LED.

Galería de imágenes:

