

## Alimentatore PROFESSIONALE - 24V 160W - GXTRONIC - IP20



### Codice prodotto:

Riferimento: 160W24V-91893

### Specifiche tecniche:

REFERENZA: 160W24V-91893  
Potenza: 160w  
Multitensione: 85V-265V  
Materiale da costruzione: Termoplástico ignífugo  
Certificati: CE - ROHS  
Protezione IP: IP20  
Vita stimata di diodo (H): 50.000  
Fattore di Potenza (PF): 0.9  
Freq. di Funzionamento (Hz): 50/60Hz  
Tª Amb. Funzionamento (°C): -20°C ~ +55°C  
Cicli On/Off: 100.000  
Tempo di avvio (s): 0,2s  
Classe Energia (2021-UE-2019/2015): A++  
Garanzia - Anno: 3

### Breve descrizione del prodotto:

**Il Trasformatore Professionale GXTRONIC da 160W a 24V** è la scelta ideale per **convertire corrente alternata AC in corrente continua DC** in modo efficiente. Perfetto sia per uso personale che professionale, è particolarmente utile nell'installazione di strisce LED. Il suo design robusto e leggero garantisce durata e resistenza agli urti, offrendo prestazioni affidabili in ogni progetto di illuminazione. Ottimizza la tua installazione con la qualità e sicurezza di GXTRONIC!

### Descrizione del prodotto:

Alimentatore PROFESSIONALE - 24V 160W - GXTRONIC - IP20

Il **Trasformatore Professionale GXTRONIC 160W 24V** è un dispositivo di alta qualità progettato per soddisfare le esigenze di conversione della corrente sia in applicazioni domestiche che professionali. Questo trasformatore è in grado di convertire in modo efficiente la corrente alternata (AC) in corrente continua (DC), rendendolo la scelta ideale per una vasta gamma di progetti, in particolare per l'installazione di sistemi di illuminazione con strisce LED.

#### Caratteristiche Principali

- **Efficienza Energetica e Potenza Affidabile**  
Con una potenza nominale di 160W, questo trasformatore offre una prestazione stabile ed efficiente, garantendo che l'energia fornita ai tuoi dispositivi sia costante e sicura. È perfetto per applicazioni che richiedono un'alimentazione a 24V, come le strisce LED, sempre più popolari nell'illuminazione moderna grazie alla loro efficienza energetica e alla capacità di offrire una luce brillante e uniforme.
- **Versatilità d'Uso**  
Questo trasformatore è adatto sia per uso domestico che professionale. Che tu stia installando un'illuminazione nella tua casa, ufficio, negozio o in qualsiasi altro spazio, questo alimentatore si adatta a diverse esigenze. Inoltre, la sua capacità di gestire una varietà di dispositivi lo rende un'opzione versatile per progetti di automazione, sistemi di sicurezza e altro ancora.
- **Design Robusto e Durevole**  
Realizzato con materiali di alta qualità, il trasformatore GXTRONIC è progettato per durare nel tempo. Il suo involucro resistente non solo protegge i componenti inter-

ni dagli urti e dai danni, ma contribuisce anche a un peso leggero che facilita l'installazione e il trasporto. La durabilità di questo trasformatore assicura una prestazione affidabile nel tempo, anche in ambienti difficili.

- **Sicurezza e Affidabilità**  
La sicurezza è una priorità nella progettazione di questo trasformatore. È dotato di protezioni multiple, tra cui protezione contro sovraccarichi, cortocircuiti e surriscaldamento. Queste caratteristiche garantiscono che il trasformatore funzioni in modo sicuro, proteggendo sia il dispositivo che le apparecchiature collegate da eventuali danni.
- **Facilità di Installazione**  
Il trasformatore GXTRONIC è progettato per un'installazione semplice e veloce. I suoi collegamenti chiari e ben definiti consentono agli utenti di integrarlo facilmente nei loro sistemi elettrici senza necessità di conoscenze tecniche avanzate. Questo è particolarmente utile per chi desidera una soluzione di illuminazione affidabile senza complicazioni.

Applicazioni consigliate dell'alimentatore PROFESSIONALE - 24V 160W - GXTRONIC

- **Installazione di Strisce LED**  
Una delle applicazioni più comuni del Trasformatore GXTRONIC 160W è l'installazione di strisce LED. Queste strisce richiedono una fonte di alimentazione stabile a 24V per funzionare correttamente e il GXTRONIC garantisce una prestazione ottimale, mantenendo un'illuminazione costante ed efficiente.
- **Progetti di Illuminazione Architettonica**

# Scheda Tecnica

---

Grazie alla sua capacità di fornire un'uscita di corrente continua stabile, questo trasformatore è ideale per progetti di illuminazione architettonica sia interni che esterni, dove precisione e durabilità sono essenziali.

- **Automazione Domestica e Sistemi di Sicurezza**

Oltre all'illuminazione, il trasformatore GXTRONIC può essere utilizzato in sistemi di automazione domestica e sicurezza, fornendo una fonte di alimentazione affidabile per telecamere, sensori e altri dispositivi elettronici.

- **Applicazioni Commerciali**

Questo trasformatore è anche una scelta eccellente per installazioni commerciali, come vetrine, esposizioni e insegne luminose, dove è necessaria un'illuminazione brillante ed efficiente per attirare l'attenzione e mettere in risalto i prodotti.

In FactorLED assicuriamo che i nostri prodotti abbiano una garanzia di QUALITÀ e offriamo tutti gli elementi necessari per la DISTRIBUZIONE, l'IMPORTAZIONE o l'INGROSSO, inclusa la scheda tecnica di ogni prodotto LED.

## Immagini aggiuntive:

