

Alimentatore MeanWell 24Vdc 35W 1.5A IP67 LPV-35-24

Códigos:

Referencia: PL-LPV-35-24



Ficha técnica:

Voltaggio nominale (V): 85-265V

Colore: Bianco IP: IP67

Frequenza (Hz): 50-60Hz

Materiale: ABS

Intervallo di temperatura: -20°C ~ +40°C

Vita stimata di diodo: 50.000h Certificazione: CE - RoHS Certificazione: TÜV Garanzia: 3 años

Variantes disponibles:

Descripción del producto:

Alimentatore MeanWell 24Vdc 35W 1.5A IP67

L'alimentatore MeanWell 24Vdc 35W 1.5A IP67, modello LPV-35-24, è una soluzione robusta e affidabile per alimentare i vostri sistemi di illuminazione LED sia in interni che in esterni. Con il suo design resistente all'acqua e alla polvere, questo alimentatore garantisce un'alimentazione sicura per le vostre luci LED, anche in condizioni difficili.

Dati Tecnici

- Tensione di Ingresso: 90-264Vac
- Tensione di Uscita: 24Vdc
- Corrente di Uscita: 1.5A
- Potenza: 35W
- Indice di Protezione (IP): IP67
- Temperatura di Funzionamento: -30°C a +70°C
- Dimensioni: 148 x 40 x 30mm
- Peso: 0.29 kg
- Normative di Sicurezza: UL/CUL/TUV/CB/CE
- Protezioni: Cortocircuito, sovraccarico, sovratensione



Vantaggi degli Alimentatori MeanWell

- Resistenza: Gli alimentatori MeanWell sono progettati per resistere a condizioni difficili come umidità, polvere e vibrazioni, garantendo prestazioni affidabili anche in ambienti ostili.
- Alta Efficienza: Con un'elevata efficienza energetica, gli alimentatori MeanWell riducono il consumo energetico e i costi operativi, rendendoli economici ed ecologici.
- Protezioni Avanzate: Dotati di varie protezioni di sicurezza, come cortocircuito, sovraccarico e sovratensione, gli alimentatori MeanWell proteggono le vostre luci LED e garantiscono la sicurezza del sistema.
- Compatibilità Universale: Gli alimentatori MeanWell sono compatibili con una vasta gamma di luci LED e sistemi di controllo, offrendo flessibilità di installazione e integrazione.

Istruzioni di Installazione

- 1. Verificare che la tensione di ingresso corrisponda alle specifiche dell'alimentatore.
- 2. Collegare i terminali di ingresso all'alimentazione CA utilizzando il cablaggio appropriato.
- 3. Collegare i terminali di uscita al sistema di illuminazione LED, assicurandosi di rispettare la polarità corretta.
- 4. Montare l'alimentatore in un luogo protetto e ben ventilato, lontano dall'umidità e dalle fonti di calore.
- 5. Testare il sistema per garantire il corretto funzionamento prima dell'installazione permanente.

Utilizzi e Applicazioni Consigliate

- Illuminazione esterna di giardini e paesaggi
- Illuminazione di piscine e fontane
- Illuminazione di insegne e pannelli pubblicitari
- Illuminazione di aree industriali e commerciali
- Illuminazione di imbarcazioni e veicoli ricreativi
- Illuminazione di recinzioni e aree di sicurezza

L'alimentatore MeanWell 24Vdc 35W fornisce l'energia affidabile di cui avete bisogno per le vostre applicazioni di illuminazione LED, anche in ambienti difficili. Con il suo design robusto, l'efficienza energetica e le protezioni avanzate, è la scelta ideale per progetti residenziali, commerciali e industriali.

Galería de imágenes:

