

## Alimentatore MeanWell 24Vdc 60W 2.5A IP67 LPV-60-24

### Códigos:

Referencia: PL-LPV-60-24

### Ficha técnica:

Potenza (W): 60  
Voltaggio nominale (V): 85-265V  
Colore: Bianco  
IP: IP67  
Frequenza (Hz): 50-60Hz  
Dimensioni (mm): 162x42x32mm  
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 60W 2.5A IP67 L'alimentatore MeanWell 24Vdc 60W 2.5A IP67, modello LPV-60-24, è una soluzione robusta e affidabile per alimentare i sistemi di illuminazione LED in ambienti interni ed esterni. Con il suo design resistente all'acqua e alla polvere, questo alimentatore garantisce un'energia sicura per i tuoi apparecchi LED, anche in condizioni avverse. Dati Tecnici

- Tensione di Ingresso: 90-264Vac
- Tensione di Uscita: 24Vdc
- Corrente di Uscita: 2.5A
- Potenza: 60W
- Efficienza: 86%
- Indice di Protezione (IP): IP67
- Temperatura di Funzionamento: -30°C a +70°C
- Dimensioni: 162 x 42 x 32mm
- Peso: 0.4 kg
- Normative di Sicurezza: UL/CUL/TUV/CB/CE
- Protezioni: Cortocircuito, sovraccarico, sovratensione

- Robustezza: Gli alimentatori MeanWell sono progettati per resistere a condizioni avverse come umidità, polvere e vibrazioni, garantendo un funzionamento affidabile anche in ambienti difficili.
- Alta Efficienza: Con un'elevata efficienza energetica, gli alimentatori MeanWell riducono il consumo energetico e i costi operativi, rendendoli economici e rispettosi dell'ambiente.
- Protezioni Avanzate: Dotati di diverse protezioni di sicurezza, come cortocircuito, sovraccarico e sovratensione, gli alimentatori MeanWell proteggono i tuoi apparecchi LED e garantiscono la sicurezza del sistema.
- Compatibilità Universale: Gli alimentatori MeanWell sono compatibili con una vasta gamma di apparecchi LED e sistemi di controllo, offrendo flessibilità nell'installazione e nell'integrazione.

#### Istruzioni di Installazione

1. Verifica che la tensione di ingresso corrisponda alle specifiche dell'alimentatore.
2. Collega i terminali di ingresso alla fonte di alimentazione CA utilizzando il cablaggio appropriato.
3. Collega i terminali di uscita al sistema di illuminazione LED, assicurandoti di rispettare la polarità corretta.
4. Monta l'alimentatore in un luogo protetto e ben ventilato, lontano dall'umidità e dalle fonti di calore.
5. Testa il sistema per assicurarti del suo corretto funzionamento prima dell'installazione definitiva.

#### Utilizzi e Applicazioni Consigliate

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

L'alimentatore MeanWell 24Vdc 60W fornisce l'energia affidabile di cui hai bisogno per le tue 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:

