

Qoltec Zasilacz impulsowy LED IP20 150W 12V 12.5A Slim



Cena brutto	42,00 zł
Cena netto	34,15 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	50390594
Kod producenta	50965
Kod EAN	5901878509655
Producent	Qoltec

Opis produktu

Wykorzystaj Moc Technologii LED i Zaoszczędź Energię

Nasz zasilacz **przetwarza energię z wydajnością na poziomie 80%**, wykorzystuje najnowszą technologię LED, zapewniającą **wysoką energooszczędność**, co pozwala na znaczne zmniejszenie zużycia prądu. Dzięki temu **Twoje rachunki za energię elektryczną będą niższe**, a jednocześnie przyczyniasz się do ochrony środowiska.

Bezpieczne rozwiązanie dla Twojego domu

Dzięki maksymalnej mocy 150W, **zasilacz zapewnia stabilne i bezpieczne zasilanie**, chroniąc Twoje taśmy LED przed przeciążeniem. Dodatkowo, **wbudowane zabezpieczenia przeciwprzeciążeniowe, przeciwprzepięciowe i przeciwzwarceniowe gwarantują długotrwałą i bezpieczną eksploatację**. Stopień ochrony **IP20 zabezpiecza przed pyłem i wilgocią**, co czyni ten zasilacz idealnym do zastosowań wewnętrznych.

Kompaktowy i Łatwy w Montażu

Zasilacz ma **kompaktowe wymiary i lekką konstrukcję**, co ułatwia jego instalację nawet w miejscach o ograniczonej przestrzeni. Niezależnie od tego, gdzie go zamontujesz, **zawsze będzie działał niezawodnie**. Wybierając nasz zasilacz impulsowy LED 12V 150W, **inwestujesz w jakość, niezawodność i energooszczędność**, która sprawi, że Twoje oświetlenie LED będzie działać idealnie przez długie lata.

Dane techniczne

- **Producent** - Qoltec
- **Moc** - 150 W
- **Napięcie wejściowe** - 220 - 240 V
- **Napięcie wyjściowe** - 12 V

- **Natężenie wyjściowe** 12.5 A
- **Wydajność** - 80%
- **Zabezpieczenia** - Przeciwwprzeciążeniowe , Przeciwwprzepięciowe , Przeciwwzwarciowe
- **Klasa szczelności** - IP 20
- **Zastosowanie** - zasilanie podświetlanych reklam, neonów LED, billboardów i innych, instalacji reklamowych, Zasilanie oświetlenia LED w halach produkcyjnych, =magazynach i innych obiektach przemysłowych, Zasilanie taśm LED, Oświetlenie ekoracyjne, Zasilanie systemów oświetleniowych stosowanych na zewnątrz budynków, Zasilanie LED-owych źródeł światła w meblach, takich jak szafy, półki, kuchnie
- **Kolor** - Srebrny
- **Uwagi** - Zasilacz impulsowy w metalowej obudowie, przetwarza napięcie zmienne 230V na prąd stały 12V DC. Przeznaczony jest do zastosowań wewnątrz budynków. Wykonany z elementów elektronicznych umieszczonych na płycie drukowanej w obudowie metalowej.
- **Temperatura pracy** - -20°C ~ +60°C
- **Temperatura przechowywania** - -40°C ~ +80°C
- **Wymiary (G/D x Sz x W)** - 57 x 39 x 200 mm
- **Zawartość opakowania** - 1 x Zasilacz impulsowy LED
- **Głębokość / Długość opakowania [mm]** - 65
- **Szerokość opakowania [mm]** - 47
- **Wysokość opakowania [mm]** - 210
- **Waga netto [kg]** - 0.3040
- **Waga brutto [kg]** - 0.3300
- **Certyfikat** - CE