

Napájací zdroj pre 3-10ks 3W LED, 9-34V, 600mA, 20W

Kódy produktov:

Kód produktu: AM4146

EAN13: -

HS kód: 85044090

Parametry produktu:

Vstupné napätie: 85-265 V AC, 50/60 Hz

Výstupné napätie: 9-34 V DC

Výstupný prúd: 600 mA



Varianty produktu:

Popis produktu:

Výkonný napájací zdroj s konštantným prúdom 600 mA určený pre napájanie LED modulov s výkonom 3 až 10 kusov 3W LED diód. Poskytuje stabilné výstupné napätie a spoľahlivú prevádzku v širokom rozsahu vstupného napätia 85–277 V AC. Ideálne pre svietidlá, reflektory a svetelné panely s vysokým výkonom.

Technické špecifikácie

- Vstupné napätie: AC 85–277 V / 50–60 Hz
- Výstupné napätie: DC 9–34 V
- Výstupný prúd: 600 mA \pm 5 %
- Výstupný výkon: až 20 W (3–10 \times 3 W LED)
- Účinník (Power Factor): 0,9 PF
- Účinnosť: až 88 – 90 %
- Ochrany: proti skratu, preťaženiu a prehriatiu
- Rozmery: 70 \times 34 \times 26 mm
- Krytie: IP40
- Certifikácia: CE, RoHS, FCC

Funkcie a vlastnosti

- Konštantný prúd pre stabilné a rovnomerné napájanie LED diód
-

- Vysoká kompatibilita s LED čipmi typu 3 W
- Široký rozsah vstupného napätia 85-277 V AC - vhodné na globálne použitie
- Bezblíková prevádzka - vhodné pre optické a profesionálne aplikácie
- Vysoká účinnosť a nízke zahrievanie pre dlhú životnosť

Ideálne pre

- Napájanie 3-10 ks výkonových LED 3 W
- LED reflektory, stropné svietidlá, svetelné panely
- Reklamné a dekoračné osvetlenie
- Domáce a priemyselné LED projekty

Obsah balenia

- 1 × LED driver 600 mA (3-10×3 W)

Prečo zvoliť tento produkt

- Stabilný výstupný prúd zaručuje dlhú životnosť LED diód
- Široký rozsah napätia - vhodné pre rôzne prostredia
- Vysoká účinnosť a spoľahlivosť s ochranou proti preťaženiu
- Kompaktné rozmery pre ľahkú integráciu do svietidiel
- Certifikované podľa CE a RoHS pre bezpečnú prevádzku

Galerie:

