

Napájací zdroj pre 200W LED, 120-160V, 1200mA, IP65

Kódy produktov:

Kód produktu: AM5053

EAN13: -

HS kód: 85044090

Parametry produktu:

Vstupné napätie: 170-265 V AC, 50/60 Hz

Výstupné napätie: 120-160 V DC

Výstupný prúd: 1200 mA

Krytie: IP65



Varianty produktu:

Popis produktu:

Výkonný LED napájací zdroj určený pre 200W SMD LED moduly. Poskytuje stabilný konštantný prúd 1200 mA a výstupné napätie 120-160 V DC, čo zaručuje bezpečnú a spoľahlivú prevádzku výkonných LED čipov. Vhodný pre profesionálne aj priemyselné aplikácie.

Technické špecifikácie

- Vstupné napätie: 170-265 V AC, 50/60 Hz
- Vstupný prúd: 1.15 A
- Účinnosť: 0.94
- Výstupný výkon: 200 W
- Výstupné napätie: 120-160 V DC
- Výstupný prúd: 1200 mA \pm 5 %
- Typ výstupu: Konštantný prúd (CC)
- Ochrany: proti preťaženiu, proti prepätiu, proti skratu
- Prevádzková teplota: -20 °C až +80 °C
- Relatívna vlhkosť: 0-95 %
- Krytie: IP65
- Rozmery: 130 x 36 x 26 mm

- Hmotnosť: 220 g
- Certifikácia: CE, RoHS

Funkcie a vlastnosti

- Stabilný konštantný prúd 1200 mA pre napájanie výkonových LED modulov.
- Široký rozsah vstupného napätia 170–265 V AC na univerzálne použitie.
- Hliníkové puzdro s vysokou odolnosťou a krytím IP65.
- Vhodné pre trvalú prevádzku vďaka vysokej účinnosti.
- Integrované ochrany zvyšujúce životnosť pripojených LED.

Ideálne pre

- 200W LED čipy a COB moduly
- Priemyselné a profesionálne osvetlenie
- Reklamné a vonkajšie svetelné inštalácie
- Výkonné reflektory a LED svetlomety

Obsah balenia

- 1× LED napájací zdroj 120–160 V, 1200 mA, IP65

Prečo zvoliť tento produkt

- Vysoká stabilita a spoľahlivosť pre výkonové LED moduly.
- Odolné puzdro s krytím IP65 vhodné aj do náročnejších podmienok.
- Integrované ochrany chránia nielen zdroj, ale predovšetkým LED čip.
- Dlhá životnosť a nízke prevádzkové zahrievanie vďaka vysokej účinnosti 94%.

Galerie:

