

# Napájací zdroj pre 200W LED, 65-85V, 2400mA, IP65

## Kódy produktov:

Kód produktu: AM4856

EAN13: -

HS kód: 85044090

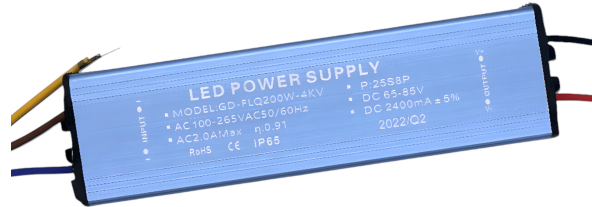
## Parametry produktu:

Vstupné napätie: 100-265 V AC, 50/60 Hz

Výstupné napätie: 65-85 V DC

Výstupný prúd: 2400 mA

Krytie: IP65



## Varianty produktu:

## Popis produktu:

Výkonný LED napájací zdroj s konštantným prúdom 2400mA je určený pre náročné LED aplikácie, ako sú reflektory, priemyselné a vonkajšie osvetlenie. Vďaka širokému vstupnému rozsahu AC100-265V, robustnej hliníkovej konštrukcii a krytiu IP65 poskytuje stabilné napájanie aj v náročných podmienkach a výrazne predlžuje životnosť LED modulov.

## Technické špecifikácie

- Výkon: 200W
- Výstupný prúd: 2400mA  $\pm$ 5%
- Výstupné napätie: DC65-85V
- Napätie naprázdno: DC120V (MAX)
- Vstupné napätie: AC100-265V, 50/60Hz
- Typ drivera: Neizolovaný - konštantný prúd
- Materiál tela: Hliníková zliatina - vysoká účinnosť chladenia
- Krytie: IP65 - odolnosť proti vode a prachu
- Hmotnosť: 232 g
- Rozmery: 130 x 36 x 25 mm
- Certifikácia: CE, ROHS,

- PF:  $\geq 0.95$
- Ochrana proti prepätiu: 4 kV

### **Funkcie a vlastnosti**

- Konštantný prúd 2400mA pre výkonné LED moduly 65-85V.
- Neizolovaný dizajn zaisťuje vysokú účinnosť a kompaktné rozmery.
- Hliníková konštrukcia s pasívnym chladením pre dlhodobú prevádzku.
- Vysoká kompatibilita so širokým rozsahom vstupného AC napätia.
- Vhodné pre paralelné a sériové režimy podľa typu LED inštalácie.
- Stabilný výstup bez blikania a bez kolísania prúdu.
- Krytie IP65 umožňuje použitie vonku aj v prašnom prostredí.

### **Ideálne pre**

- LED reflektory 65-85V
- Priemyselné a vonkajšie osvetlenie
- Architektonické osvetľovanie budov
- Výkonné COB LED moduly
- LED svetlomety a silné svetelné panely

### **Obsah balenia**

- 1x LED napájací zdroj 200W, 2400mA, DC65-85V (IP65)

### **Prečo zvoliť tento produkt**

- Silný prúd 2400mA pre napájanie výkonných LED čipov.
- Kompaktné telo s vysokou odolnosťou a perfektným odvodom tepla.
- Krytie IP65 pre bezproblémové použitie v exteriéri.
- Spoľahlivý chod aj pri kolísaní vstupného napätia.
- Certifikácia CE a ROHS - záruka bezpečnosti a kvality.

### **Galerie:**

