

Strømforsyning til 200W LED, 65-85V, 2400mA, IP65

Produktkoder:

Produktkode: AM4856

EAN13: -

HS-kode: 85044090

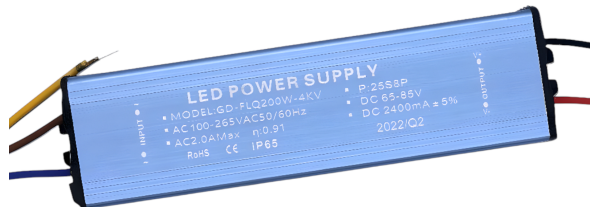
Produktparametre:

Indgangsspænding: 100-265 V AC,
50/60 Hz

Udgangsspænding: 65-85 V DC

Udgangsstrøm: 2400 mA

Dækning: IP65



Produktvarianter:

Produktbeskrivelse:

Den kraftfulde LED-strømforsyning med konstant strøm på 2400mA er designet til krævende LED-applikationer såsom spotlights, industriel og udendørs belysning. Takket være det brede inputområde AC100-265V, den robuste aluminiumskonstruktion og IP65-beskyttelsen giver den en stabil strømforsyning selv under barske forhold og forlænger LED-modulernes levetid betydeligt.

Tekniske specifikationer

- Effekt: 200W
- Udgangsstrøm: 2400mA \pm 5%
- Udgangsspænding: DC65-85V
- Åben kredsløbsspænding: DC120V (MAX)
- Indgangsspænding: AC100-265V, 50/60Hz
- Drivertype: Ikke-isoleret - konstant strøm
- Husmateriale: Aluminiumlegering - høj køleeffektivitet
- Beskyttelse: IP65 - vand- og støvafvisende
- Vægt: 232 g
- Dimensioner: 130 x 36 x 25 mm

- Certificering: CE, ROHS,
- PF: $\geq 0,95$
- Overspændingsbeskyttelse: 4 kV

Funktioner og egenskaber

- Konstant strøm 2400mA til kraftige LED-moduler 65-85V.
- Det uisolerede design sikrer høj effektivitet og kompakte dimensioner.
- Aluminiumskonstruktion med passiv køling for langvarig drift.
- Høj kompatibilitet med en bred vifte af AC-indgangsspændinger.
- Velegnet til parallel- og seriel drift afhængigt af LED-installationens type.
- Stabil udgang uden flimmer og uden strømudsving.
- IP65-beskyttelse tillader brug udendørs, selv i støvede omgivelser.

Ideal til

- LED-spotlights 65-85V
- Industriel og udendørs belysning
- Arkitektonisk belysning af bygninger
- Kraftfulde COB LED-moduler
- LED-forlygter og kraftige lyspaneler

Pakkens indhold

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

Hvorfor vælge dette produkt?

- Stærk strøm på 2400mA til at drive kraftige LED-chips.
- Kompakt kabinet med høj modstand og perfekt varmeafledning.
- IP65-beskyttelse til problemfri udendørs brug.
- Pålidelig drift selv ved udsving i indgangsspændingen.
- CE- og ROHS-certificering – en garanti for sikkerhed og kvalitet.

Galleri:

