

Strømforsyning til 1-2 stk. 3 LED'er, 2-7V, 650mA

Produktkoder:

Produktkode: AM1516

EAN13: -

HS-kode: 85044090

Produktparametre:

Indgangsspænding: 85-277 V AC, 50/60 Hz

Udgangsspænding: 2-7 V DC

Udgangsstrøm: 650 mA

Dækning: IP40



Produktvarianter:

Produktbeskrivelse:

Kompakt strømforsyning designet til power-LED'er med en effekt på 1 × 3 W til 2 × 3 W. Giver stabil udgangsstrøm og beskytter LED-chips mod overbelastning og spændingsudsving. Ideel til små belysningsprojekter, armaturer eller dekorativ belysning.

Tekniske specifikationer

- **Model:** QH-L01-2X3W
- **Indgangsspænding:** AC 85-277V / 50-60Hz
- **Udgangsspænding:** DC 2-7V
- **Udgangsstrøm:** 650 mA ± 5%
- **Effekt:** 3-6W
- **Dimensioner:** 40 × 28 × 20 mm
- **Effektivitet:** ≥ 85%
- **Beskyttelse:** IP40
- **Certificering:** CE, FCC

Funktioner og egenskaber

- Stabiliseret udgangsstrøm – forlænger LED'ernes levetid.
-

- Bredt indgangsspændingsområde (85-277 V AC) til universel brug.
- Beskyttelse mod kortslutning, overbelastning og overophedning.
- Kompakt design, der er egnet til selv små armaturer.
- Nem installation med farvekodede ledninger - blå og brun (AC IN), rød og sort (DC OUT).

Ideal til

- Strømforsyning til 1 W-3 W power LED-chips (1-2 stk. i serie).
- LED-spotlights og dekorative lys.
- Gør-det-selv-projekter, modellering og designapplikationer.
- Udskiftning af beskadigede LED-drivere i små armaturer.

Pakkens indhold

- 1 x LED-driver QH-L01-2X3W - 650 mA

Hvorfor vælge dette produkt?

- Pålidelig og stabil drift af LED'er uden flimren.
- Små dimensioner muliggør installation selv i begrænset plads.
- Universel indgangsspænding egnet til brug over hele verden.
- Kortslutnings- og overspændingsbeskyttelse garanterer lang levetid.
- Fremragende pris/ydelsesforhold til professionel og hjemmebrug.

Galleri:

