

Strömförsörjning för 100W LED, 24-36V, 3000mA, IP65

Produktkoder:

Produktkod: AM1083

EAN13: -

HS-kod: 85044090

Produktparametrar:

Ingångsspänning: 85-265 V AC, 50/60 Hz

Utgående spänning: 24-36 V DC

Utgående ström: 3000 mA

Prestanda: 100 W

Täckning: IP65



Produktvarianter:

Produktbeskrivning:

Den vattentäta LED-strömförsörjningen med en konstant ström på 3000 mA är utformad för att driva kraftfulla LED-moduler och COB LED-chips med en total effekt på upp till 100 W. Tack vare sin robusta konstruktion och IP65-skydd är den lämplig för utomhus- och inomhusapplikationer där hög tillförlitlighet, stabilt ljusflöde och lång livslängd krävs.

Tekniska specifikationer

- Källa: Konstant ström (CC)
- Nominell effekt: 100 W
- Utgångsström: 3000 mA
- Utgångsspänning: 24-36 V DC
- Ingångsspänning: 85-265 V AC, 50/60 Hz
- Skydd: IP65
- Verkningsgrad: 90 %
- Effektfaktor (PF): 0,9
- Överspänningsskydd: 4000 V
- Höljmaterial: Aluminium
- Mått: 115 × 35 × 28 mm

- Vikt: 220 g
- Livslängd: 50 000 timmar

Funktioner och egenskaper

- Stabil utström säkerställer jämn LED-ljusstyrka
- Vattentät design lämplig för utomhusinstallationer
- Aluminiumhölje som fungerar som passiv kylfläns
- Skydd mot överspänning och strömvariationer
- Full prestanda utan begränsningar även vid långvarig drift

Idealisk för

- COB LED-moduler upp till 100 W
- LED-spotlights och industriarmaturer
- Utomhusbelysning, skyltar och byggbelysning
- Tekniska och gör-det-själv LED-projekt

Paketinnehåll

- LED-strömförsörjning IP65 100W 3000mA

Varför välja den här produkten?

- Konstantström på 3000 mA för säker strömförsörjning av kraftfulla lysdioder
- Hög motståndskraft mot fukt och damm tack vare IP65
- Kompakta mått och låg vikt
- Lång livslängd och stabilt ljusflöde utan flimmer

Galerie:

