

Netzteil für 80W LED, 18-34V, 2400mA, IP67

Produktcodes:

Artikel-Nr.: AM5381

EAN13: -

HS kód: 85044090

Produktparameter:

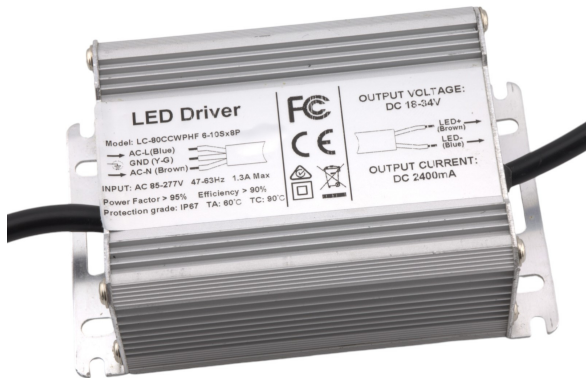
Eingangsspannung: 85-277 V AC, 50/60
Hz

Ausgangsspannung: 18-34 V DC

Ausgangsstrom: 2400 mA

Ausgangsleistung: 80 W

Abdeckung: IP67



Produktvarianten:

Beschreibung des Produkts:

Eine Quelle, die für die Stromversorgung von 80-W-LED-Dioden geeignet ist.

Eingangsspannung: 85-277 V AC, 50/60 Hz.

Ausgangsspannung: 18-34 V DC, max. 2400 mA

Schutz vor Überlastung, Überspannung, Kurzschluss

Arbeitstemperatur: 10-60 °C

Umgebungsfeuchtigkeit: 0~90 %

Nur für den internen Gebrauch

Größe: 112x69x39mm

Die Quelle ist nicht für LED-Streifen und LED-Strahler geeignet (diese Geräte haben eine stabilisierte Spannung von 12 V oder 24 V).

Galerie:

