

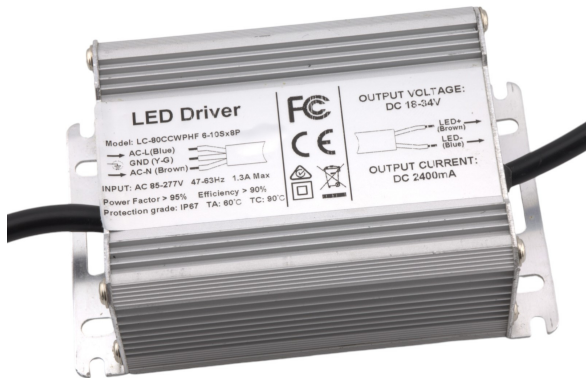
Strömförsörjning för 80W LED, 18-34V, 2400mA, IP67

Produktkoder:

Produktkod: AM5381

EAN13: -

HS-kod: 85044090



Produktparametrar:

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

Utgående spänning: 18-34 V DC

Utgående ström: 2400 mA

Uteffekt: 80 W

Täckning: IP67

Produktvarianter:

Produktbeskrivning:

En källa lämplig för att driva 80W LED-dioder.

Inspänning: 85-277 V AC, 50/60 Hz.

Utspänning: 18-34 V DC, max 2400mA

Skydd mot överbelastning, överspänning, kortslutning

Arbetstemperatur: 10~60°C

Luftfuktighet: 0~90%

Endast för internt bruk

Mått: 112x69x39mm

Källan är inte lämplig för LED-remsor och LED-spotlights (dessa enheter har en stabiliserad spänning på 12V eller 24V)

Galerie:

