

Napájení LED



VŠEOBECNÉ ÚDAJE:

Barva: bílá

Místo použití: uvnitř

Možnost montáže na normálně hořlavé povrchy: ano

Možnost spolupráce se stmívačem: ne

TECHNICKÉ ÚDAJE:

Jmenovité napětí [V]: 220-240 AC

Jmenovitý proud [A]: 0,2

Jmenovitá frekvence [Hz]: 50/60

λ : 0,95

Maximální výkon [W]: 36

Třída ochrany před úrazem elektrickým proudem: II

Materiál: plast

Typ přípojky: svorkovnice

Rozsah průměrů používaných vodičů [mm²]: 0,75÷1

Typ napájecího zdroje: s konstantním proudem

Zabezpečení proti přetížení: ano

Přepětové zabezpečení: ano

Termické zabezpečení: 110°C

Zkratové zabezpečení: ano

Maximální teplota Ta [°C]: 25

Vstupní napětí - PRI [V]: 220-240

Výstupní napětí - SEC [V]: 30-42

Výstupní proud - sec [ma]: 800

Stupeň krytí IP: 20

Tc [°C]: 75