

Průmyslové svítidlo



VŠEOBECNÉ ÚDAJE:

Barva: bílá

Místo montáže: k usazení na zeď, k usazení na strop

Místo použití: uvnitř i vně

Minimální vzdálenost od osvětlovaného objektu: 0,5m

Možnost spolupráce se stmívačem: ne

Integrovaný LED zdroj světla: ano

TECHNICKÉ ÚDAJE:

Jmenovité napětí [V]: 220-240 AC

Jmenovitá frekvence [Hz]: 50

Maximální výkon [W]: 12

Třída ochrany před úrazem elektrickým proudem: II

Materiál difuzoru: plast

Typ diody: LED SMD

Světelný tok svítidla [lm]: 1050

Barva světla: bílá

Náhradní teplota chromatičnosti [K]: 4000

Stálost barev v násobcích MacAdamovy elipsy: 6

Index podání barev: 80

Životnost [h]: 20000

Počet cyklů zap/vyp: ≥15000

Úhel svícení [°]: 120

Světelná účinnost [lm/W]: 88

Rozsah okolních teplot, kterým může být výrobek vystaven [°C]: -20÷40

Materiál korpusu: plast

Typ přípojky: samosvorná svorkovnice

Rozsah průměrů používaných vodičů [mm²]: 0,5-2,5

Stupeň krytí IP: 54

