

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]:** 18**Třída ochrany před úrazem elektrickým proudem:** II**Materiál difuzoru:** plast**Typ diody:** LED SMD**Světelný tok svítidla [lm]:** 1620**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]:** 90**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