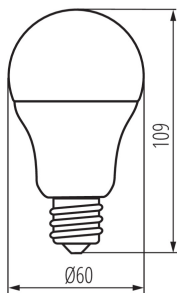


## Světelný zdroj LED

**VŠEOBECNÉ ÚDAJE:****Barva:** bílá**Lampa je určena pro dekorativní osvětlení:** nevztahuje se**Možnost spolupráce se stmívačem:** ne**Výška [mm]:** 109**Průměr [mm]:** 60**TECHNICKÉ ÚDAJE:****Jmenovité napětí [V]:** 220-240 AC**Jmenovitá frekvence [Hz]:** 50**Jmenovitý výkon [W]:** 10**Materiál difuzoru:** plast**Zdroj světla:** A60**Typ diody:** LED SMD**Celkový jmenovitý světelný tok [lm]:** 1050**Barva světla:** teplá bílá**Teplota chromatičnosti [K]:** 3000**Stejnorodost barev [SDCM]:** ≤6**Index podání barev Ra:** ≥80**Jmenovitá životnost lampy [h]:** 15000**Počet cyklů zap/vyp:** 20000**Jmenovitý úhel záření [°]:** 200**Nominální úhel záření [°]:** 200**EEL světelného zdroje:** A+**Jmenovitý proud zdroje [mA]:** 80**Roční spotřeba energie [kWh]/1000h:** 10**Světelná účinnost [lm/W]:** 105**Doba zapálení [s]:** ≤0,5**Doba nahřívání lampy na 60% plného světelného toku [s]:** zanedbatelný**Doba nahřívání lampy na 95% [s]:** <2**Ukazatel předčasného ukončení životnosti lampy:** <5% po 1000h**Koeficient životnosti svítidla po uplynutí 6000h [%]:** ≥90**Koeficient zadržení světelného toku na konci jmenovité životnosti [%]:** ≥70**Koeficient udržení světelného toku po uplynutí 6000h [%]:** ≥80**Prohlášení o ekvivalentnosti výkonu [W]:** 75**Tvar světelného zdroje:** Standardní

## Světelný zdroj LED

