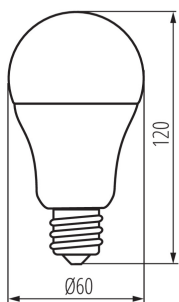


Světelný zdroj LED



VŠEOBECNÉ ÚDAJE:

Barva: bílá

Lampa je určena pro dekorativní osvětlení: nevztahuje se

Možnost spolupráce se stmívačem: ne

Výška [mm]: 120

Průměr [mm]: 60

TECHNICKÉ ÚDAJE:

Jmenovité napětí [V]: 220-240 AC

Jmenovitá frekvence [Hz]: 50

Účinnost svítidla: 0.5

Jmenovitý výkon [W]: 14

Materiál difuzoru: plast

Zdroj světla: A60

Typ diody: LED SMD

Celkový jmenovitý světelný tok [lm]: 1520

Barva světla: bílá

Teplota chromatičnosti [K]: 4000

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]: 110

Roční spotřeba energie [kWh]/1000h: 14

Světelná účinnost [lm/W]: 109

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]: 100

Tvar světelného zdroje: Standardní

Světelný zdroj LED

